

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0201013

(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	12 декабря 2024 г.	КУВИ-001/2024-301618275	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 31:16:0201013. 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 31:16:0201013 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"> - минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.; - максимальная площадь земельного участка – 2999 кв.м.; <p>«для личного подсобного хозяйства»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - <p>Всего объектов в КПП: 22 земельных участков и 62 ОКСа.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 10 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 12 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 59 объектов капитального строительства и исправление границы 3 объектов капитального строительства.
<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: 31:16:0201013:37, 31:16:0201013:9, 31:16:0201013:13, 31:16:0201013:46, 31:16:0201013:14, 31:16:0201013:48, 31:16:0201013:51, 31:16:0201013:17, 31:16:0201013:18, 31:16:0201013:22.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0201013:48.</p> <p>Площадь земельных участков увеличивается в пределах минимально допустимых размеров, установленных для данного вида разрешенного использования в соответствии с правилами землепользования и застройки город Белгород Белгородской области:</p> <p>Площадь земельного участка 31:16:0201013:18, согласно сведениям ЕГРН составляет 1463 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1726 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 263 кв.м.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер (800 кв.м.) земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</p>

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 12 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: 31:16:0201013:36, 31:16:0201013:139, 31:16:0201013:5, 31:16:0201013:25, 31:16:0201013:40, 31:16:0201013:6, 31:16:0201013:7, 31:16:0201013:26, 31:16:0201013:31, 31:16:0201013:32, 31:16:0201013:23, 31:16:0201013:30.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0201013:6, 31:16:0201013:30.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 59 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0000000:3064, 31:16:0000000:3065, 31:16:0101001:1361, 31:16:0101001:1375, 31:16:0116007:44, 31:16:0116007:52, 31:16:0201009:205, 31:16:0201009:211, 31:16:0201009:221, 31:16:0201009:279, 31:16:0201009:282, 31:16:0201009:283, 31:16:0201009:285, 31:16:0201009:336, 31:16:0201009:411, 31:16:0201009:413, 31:16:0201009:414, 31:16:0201009:419, 31:16:0201009:471, 31:16:0201009:522, 31:16:0201009:524, 31:16:0201009:533, 31:16:0201009:534, 31:16:0201009:586, 31:16:0201009:591, 31:16:0201009:594, 31:16:0201009:640, 31:16:0201009:656, 31:16:0201009:658, 31:16:0201009:659, 31:16:0201009:661, 31:16:0201013:64, 31:16:0201013:65, 31:16:0201013:66, 31:16:0201013:69, 31:16:0201013:77, 31:16:0201013:79, 31:16:0201013:80, 31:16:0201013:81, 31:16:0201013:82, 31:16:0201013:83, 31:16:0201013:84, 31:16:0201013:85, 31:16:0201013:96, 31:16:0201013:97, 31:16:0201013:98, 31:16:0201013:99, 31:16:0201013:100, 31:16:0201013:101, 31:16:0201013:102, 31:16:0201013:105, 31:16:0201013:106, 31:16:0201013:107, 31:16:0201013:108, 31:16:0201013:125, 31:16:0201013:140, 31:16:0201013:141, 31:16:0201013:142, 31:16:0201013:143, 31:16:0201013:144, 31:16:0201013:354.

ОКС с КН 31:16:0201013:104 (дом) не отрисован на ЗУ 31:16:0201013:1 т.к. есть 2 части 31:16:0201013:142 и 31:16:0201013:140.

ОКС с КН 31:16:0201013:125 фактически расположен на ЗУ с КН 31:16:0201013:36.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 3 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 31:16:0201013:125, 31:16:0201013:354, 31:16:0201009:655. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 14 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	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					31:16:0201013:37		:	
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	
558	—	—	400 179,66	1 327 393,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н676У	—	—	400 179,37	1 327 393,27				
н677У	—	—	400 183,33	1 327 390,71				
н678У	—	—	400 182,09	1 327 388,85				
н679У	—	—	400 190,51	1 327 382,14				
58	—	—	400 191,87	1 327 384,07				
57	—	—	400 192,93	1 327 385,35				
56	—	—	400 192,36	1 327 385,89				
55	—	—	400 198,73	1 327 393,66				
54	—	—	400 203,09	1 327 399,01				
675	—	—	400 237,45	1 327 441,09				
н682У	—	—	400 243,73	1 327 448,24				
н681У	—	—	400 235,79	1 327 455,28				
565	—	—	400 223,40	1 327 441,12				
564	—	—	400 214,32	1 327 433,19				
563	—	—	400 192,63	1 327 408,13				
562	—	—	400 190,27	1 327 405,41				
561	—	—	400 189,19	1 327 406,37				
560	—	—	400 185,67	1 327 402,39				
559	—	—	400 184,94	1 327 400,88				
558	—	—	400 179,66	1 327 393,67				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
558	н676У	0,49	—	согласовано
н676У	н677У	4,72		
н677У	н678У	2,24		
н678У	н679У	10,77		
н679У	58	2,36		
58	57	1,66		
57	56	0,79		
56	55	10,05		
55	54	6,90		
54	675	54,33		
675	н682У	9,52		
н682У	н681У	10,61		
н681У	565	18,82		
565	564	12,06		
564	563	33,14		
563	562	3,60		
562	561	1,44		
561	560	5,31		
560	559	1,68		
559	558	8,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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	1 100 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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	31:16:0201013:96
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 31:16:0201013:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:9 :

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
н686У	—	—	400 060,25	1 327 478,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н687У	—	—	400 080,99	1 327 461,63			
н683У	—	—	400 083,36	1 327 464,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н685У	—	—	400 088,99	1 327 470,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н684У	—	—	400 106,72	1 327 483,99			
н688У	—	—	400 130,51	1 327 496,59			
н689У	—	—	400 117,49	1 327 516,76			
38	—	—	400 111,03	1 327 512,58			
526	—	—	400 078,46	1 327 491,36			
525	—	—	400 069,87	1 327 485,71			
н690У	—	—	400 067,03	1 327 484,31			
н686У	—	—	400 060,25	1 327 478,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:9 :

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
н686У	н687У	26,85	—	согласовано
н687У	н683У	3,36		
н683У	н685У	8,92		
н685У	н684У	22,02		
н684У	н688У	26,92		
н688У	н689У	24,01		
н689У	38	7,69		
38	526	38,87		
526	525	10,28		
525	н690У	3,17		
н690У	н686У	8,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 500 ± 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 P и Ркад (P - 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				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				31:16:0116007:44		
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					31:16:0201013:9 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:13 :		
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
358	—	—	399 932,31	1 327 625,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н704У	—	—	399 931,14	1 327 624,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н705У	—	—	399 936,99	1 327 613,85			
н706У	—	—	399 938,79	1 327 614,70			
н707У	—	—	399 940,45	1 327 611,53			
44	—	—	399 941,69	1 327 612,23			
43	—	—	399 951,55	1 327 616,26			
30	—	—	399 967,16	1 327 621,07			
41	—	—	399 997,15	1 327 630,32			
40	—	—	400 009,18	1 327 634,02			
н710У	—	—	400 016,80	1 327 636,68			
н709У	—	—	400 011,15	1 327 653,62			
361	—	—	399 989,32	1 327 646,86			
360	—	—	399 951,36	1 327 635,19			
359	—	—	399 944,45	1 327 632,28			
358	—	—	399 932,31	1 327 625,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201013:13
:

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
358	н704У	1,39	—	согласовано
н704У	н705У	12,13		
н705У	н706У	1,99		
н706У	н707У	3,58		
н707У	44	1,42		
44	43	10,65		
43	30	16,33		
30	41	31,38		
41	40	12,59		
40	н710У	8,07		
н710У	н709У	17,86		
н709У	361	22,85		
361	360	39,71		
360	359	7,50		
359	358	14,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:13 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 39
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	$1\,487 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,487,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 487,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), 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 существующей индивидуальной застройки
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	31:16:0201009:279
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 31:16:0201013:13 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:46:

Система координатМСК-31Зона №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
н711У	—	—	399 919,25	1 327 647,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н712У	—	—	399 925,13	1 327 636,90			
366	—	—	399 943,33	1 327 646,36			
365	—	—	399 956,97	1 327 650,92			
н716У	—	—	399 986,36	1 327 660,91			
н715У	—	—	399 981,08	1 327 675,14			
н714У	—	—	399 949,57	1 327 662,94			
н711У	—	—	399 919,25	1 327 647,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:46:

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
н711У	н712У	12,36	—	согласовано
н712У	366	20,51		
366	365	14,38		
365	н716У	31,04		
н716У	н715У	15,18		
н715У	н714У	33,79		
н714У	н711У	33,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:46:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$900 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$
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	31:16:0201013:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0201013:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:14:

Система координатМСК-31Зона №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
375	—	—	399 912,41	1 327 659,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н711У	—	—	399 919,25	1 327 647,77			
н714У	—	—	399 949,57	1 327 662,94			
н715У	—	—	399 981,08	1 327 675,14			
н717У	—	—	399 990,77	1 327 678,91			
н718У	—	—	399 985,92	1 327 691,87			
374	—	—	399 934,94	1 327 673,20			
375	—	—	399 912,41	1 327 659,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:14:

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
375	н711У	13,66	—	согласовано
н711У	н714У	33,90		
н714У	н715У	33,79		
н715У	н717У	10,40		
н717У	н718У	13,84		
н718У	374	54,29		
374	375	26,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:14:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 150 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для существующей индивидуальной застройки
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	31:16:0201009:221
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0201013:14</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:48			:
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	
206	—	—	399 875,49	1 327 726,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н719У	—	—	399 872,67	1 327 724,78				
н720У	—	—	399 876,91	1 327 717,76				
151	—	—	399 880,78	1 327 720,09				
150	—	—	399 882,73	1 327 721,33				
149	—	—	399 939,22	1 327 757,22				
148	—	—	399 950,90	1 327 765,41				
147	—	—	399 952,48	1 327 766,34				
н721У	—	—	399 970,25	1 327 778,32				
н722У	—	—	399 963,64	1 327 788,80				
209	—	—	399 953,66	1 327 781,65				
208	—	—	399 919,66	1 327 757,60				
207	—	—	399 884,42	1 327 732,66				
206	—	—	399 875,49	1 327 726,67				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:48			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
206	н719У	3,39	—		согласовано			
н719У	н720У	8,20						
н720У	151	4,52						
151	150	2,31						
150	149	66,93						

1	2	3	4	5
149	148	14,27	—	согласовано
148	147	1,83		
147	н721У	21,43		
н721У	н722У	12,39		
н722У	209	12,28		
209	208	41,65		
208	207	43,17		
207	206	10,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 55
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	$1\,170 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,170,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	130
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	31:16:0201013:102

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 31:16:0201013:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:51 :							
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
119	—	—	399 812,03	1 327 830,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н723У	—	—	399 811,26	1 327 830,17			
н724У	—	—	399 812,16	1 327 829,22			
н725У	—	—	399 815,02	1 327 823,55			
н726У	—	—	399 813,30	1 327 822,63			
н727У	—	—	399 818,63	1 327 813,77			
75	—	—	399 821,41	1 327 814,99			
87	—	—	399 832,60	1 327 822,30			
86	—	—	399 839,03	1 327 826,64			
85	—	—	399 882,58	1 327 852,14			
н730У	—	—	399 889,07	1 327 856,14			
н729У	—	—	399 878,91	1 327 872,12			
123	—	—	399 830,82	1 327 843,25			
122	—	—	399 828,38	1 327 840,86			
121	—	—	399 824,76	1 327 838,38			
120	—	—	399 820,00	1 327 835,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
119	—	—	399 812,03	1 327 830,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201013:51
:

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
119	н723У	0,91	—	согласовано
н723У	н724У	1,31		
н724У	н725У	6,35		
н725У	н726У	1,95		
н726У	н727У	10,34		
н727У	75	3,04		
75	87	13,37		
87	86	7,76		
86	85	50,47		
85	н730У	7,62		
н730У	н729У	18,94		
н729У	123	56,09		
123	122	3,42		
122	121	4,39		
121	120	5,72		
120	119	9,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201013:51
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
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	31:16:0201013:107
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 31:16:0201013:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:17 :

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
н731У	—	—	399 775,71	1 327 889,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
428	—	—	399 776,66	1 327 890,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
426	—	—	399 781,62	1 327 893,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
425	—	—	399 783,25	1 327 894,90			
424	—	—	399 784,64	1 327 895,77			
423	—	—	399 792,84	1 327 901,07			Угол здания (сооружения)
422	—	—	399 793,00	1 327 900,83			
421	—	—	399 797,09	1 327 903,44			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
420	—	—	399 798,50	1 327 904,60			
419	—	—	399 802,87	1 327 907,38			
418	—	—	399 807,17	1 327 910,30			
417	—	—	399 828,26	1 327 924,74			
416	—	—	399 846,80	1 327 937,50			
н736У	—	—	399 849,21	1 327 939,11			—
н733У	—	—	399 839,58	1 327 953,37			
220	—	—	399 768,62	1 327 904,94			
н734У	—	—	399 767,60	1 327 904,23			
н735У	—	—	399 770,77	1 327 899,03			
н731У	—	—	399 775,71	1 327 889,82			

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

31:16:0201013:17

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	428	1,20	—	согласовано
428	426	5,96		
426	425	1,94		

1	2	3	4	5
425	424	1,64	—	согласовано
424	423	9,76		
423	422	0,29		
422	421	4,85		
421	420	1,83		
420	419	5,18		
419	418	5,20		
418	417	25,56		
417	416	22,51		
416	н736У	2,90		
н736У	н733У	17,21		
н733У	220	85,91		
220	н734У	1,24		
н734У	н735У	6,09		
н735У	н731У	10,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
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), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
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	31:16:0201013:141; 31:16:0201009:283
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 31:16:0201013:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:18 :
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	—	—	399 734,42	1 327 968,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н737У	—	—	399 730,55	1 327 965,74			
н738У	—	—	399 737,33	1 327 955,12			
457	—	—	399 740,79	1 327 956,96			
458	—	—	399 747,40	1 327 960,92			
459	—	—	399 749,45	1 327 961,92			
460	—	—	399 760,81	1 327 968,61			
461	—	—	399 791,85	1 327 986,69			
462	—	—	399 811,77	1 327 998,64			
463	—	—	399 814,67	1 328 000,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
464	—	—	399 821,50	1 328 004,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н975У	—	—	399 828,06	1 328 008,07			
н976У	—	—	399 817,50	1 328 025,30			
73	—	—	399 809,72	1 328 019,74			
74	—	—	399 734,42	1 327 968,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	н737У	4,68	—	согласовано
н737У	н738У	12,60		
н738У	457	3,92		
457	458	7,71		
458	459	2,28		
459	460	13,18		
460	461	35,92		
461	462	23,23		
462	463	3,49		
463	464	7,79		
464	н975У	7,55		
н975У	н976У	20,21		
н976У	73	9,56		
73	74	91,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 87
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	1 726 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 726,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 463,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	263
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	31:16:0201009:419
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 31:16:0201013:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:22 :

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
350	—	—	400 027,56	1 327 602,86	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
351	—	—	400 038,24	1 327 608,12			
352	—	—	400 080,36	1 327 628,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н985У	—	—	400 093,51	1 327 635,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н986У	—	—	400 084,59	1 327 651,75			
539	—	—	400 020,36	1 327 620,31			
517	—	—	400 023,41	1 327 612,92			
350	—	—	400 027,56	1 327 602,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:22 :

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
350	351	11,91	—	согласовано
351	352	46,94		
352	н985У	14,66		
н985У	н986У	18,70		
н986У	539	71,51		
539	517	7,99		
517	350	10,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,360 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,360,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 800 Р _{макс} = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	При существующем домовладении
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0201013:22 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:5			
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	
388	400 166,96	1 327 401,74	400 166,96	1 327 401,74	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
389	400 175,86	1 327 412,17	400 175,86	1 327 412,17				
390	400 205,65	1 327 441,04	400 205,65	1 327 441,04				
391	400 218,88	1 327 452,66	400 218,88	1 327 452,66				
392	400 234,94	1 327 469,13	400 234,94	1 327 469,13				
393	400 224,64	1 327 480,02	400 224,64	1 327 480,02				
266	—	—	400 207,50	1 327 463,68				
257	400 195,04	1 327 451,81	400 195,04	1 327 451,81				
258	400 175,54	1 327 432,43	400 175,54	1 327 432,43				
259	400 175,21	1 327 432,53	400 175,21	1 327 432,53				
260	400 170,55	1 327 429,03	400 170,55	1 327 429,03				
261	400 153,69	1 327 412,44	400 153,69	1 327 412,44				
399	400 156,19	1 327 409,83	400 156,19	1 327 409,83				
400	400 158,59	1 327 408,30	400 158,59	1 327 408,30				
388	400 166,96	1 327 401,74	400 166,96	1 327 401,74				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:16:0201013:5
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				
388	389	13,71	—	согласовано				
389	390	41,48						
390	391	17,61						

1	2	3	4	5
391	392	23,00	—	согласовано
392	393	14,99		
393	266	23,68		
266	257	17,21		
257	258	27,49		
258	259	0,34		
259	260	5,83		
260	261	23,65		
261	399	3,61		
399	400	2,85		
400	388	10,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \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), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:97
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0201013:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:25 :		
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
111	400 191,83	1 327 492,51	400 191,83	1 327 492,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
273	—	—	400 184,97	1 327 486,97			
112	400 119,78	1 327 434,26	400 119,78	1 327 434,26			
113	400 135,51	1 327 423,05	400 135,51	1 327 423,05			
265	—	—	400 195,55	1 327 476,46			
114	400 201,43	1 327 481,68	400 201,43	1 327 481,68			
111	400 191,83	1 327 492,51	400 191,83	1 327 492,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:25 :		
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		
111	273	8,82	—		согласовано		
273	112	83,83					
112	113	19,32					
113	265	80,36					

1	2	3	4	5
265	114	7,86	—	согласовано
114	111	14,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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	1 500 ± 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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201009:522; 31:16:0201009:205
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 31:16:0201013:25 :

1.	—
----	---

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

31:16:0201013:40

:

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
н683У	—	—	400 083,36	1 327 464,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
278	—	—	400 103,96	1 327 446,81			
268	400 109,35	1 327 453,33	400 109,35	1 327 453,33			
269	400 120,18	1 327 461,87	400 120,18	1 327 461,87			
292	400 106,48	1 327 482,06	—	—			
293	400 093,66	1 327 474,31	—	—			
294	400 087,23	1 327 466,41	—	—			
288	400 081,62	1 327 460,93	—	—			
267	400 103,99	1 327 446,84	—	—			
н684У	—	—	400 106,72	1 327 483,99			
н685У	—	—	400 088,99	1 327 470,93			
н683У	—	—	400 083,36	1 327 464,01			

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

31:16:0201013:40

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н683У	278	26,84	—	согласовано
278	268	8,46		
268	269	13,79		
269	н684У	25,89		
н684У	н685У	22,02		
н685У	н683У	8,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:16:0201013:40	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 17	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	700 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$	
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201009:211	
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		31:16:0201013:40	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:7:

Система координатМСК-31Зона №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	
39	400 100,34	1 327 531,94	400 100,34	1 327 531,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
38	400 111,03	1 327 512,58	400 111,03	1 327 512,58				
н689У	—	—	400 117,49	1 327 516,76				
548	400 136,64	1 327 529,25	400 136,64	1 327 529,25		—		
547	400 150,08	1 327 538,51	400 150,08	1 327 538,51				
546	400 138,89	1 327 556,23	—	—				
142	—	—	400 138,89	1 327 556,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
143	—	—	400 106,95	1 327 536,11				
39	400 100,34	1 327 531,94	400 100,34	1 327 531,94				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:7:

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
39	38	22,12	—	согласовано
38	н689У	7,69		
н689У	548	22,86		
548	547	16,32		
547	142	20,95		
142	143	37,74		
143	39	7,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0201013:7:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,001 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,001,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 001,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:16:0201013:7 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201013:6	
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
33	400 041,86	1 327 494,41	400 041,86	1 327 494,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
34	400 047,56	1 327 488,59	—	—		0,10	
35	400 060,66	1 327 478,06	—	—			
н691У	—	—	400 047,60	1 327 488,66			
н686У	—	—	400 060,25	1 327 478,68			
н690У	—	—	400 067,03	1 327 484,31			
525	400 069,87	1 327 485,71	400 069,87	1 327 485,71			
526	400 078,46	1 327 491,36	400 078,46	1 327 491,36			
38	400 111,03	1 327 512,58	400 111,03	1 327 512,58			
39	400 100,34	1 327 531,94	400 100,34	1 327 531,94			
40	400 092,00	1 327 526,68	400 092,00	1 327 526,68			
41	400 068,35	1 327 512,28	400 068,35	1 327 512,28			
33	400 041,86	1 327 494,41	400 041,86	1 327 494,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0201013:6	
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			
33	н691У	8,12	—	согласовано			
н691У	н686У	16,11					
н686У	н690У	8,81					
н690У	525	3,17					
525	526	10,28					
526	38	38,87					

1	2	3	4	5
38	39	22,12	—	согласовано
39	40	9,86		
40	41	27,69		
41	33	31,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,489 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,489,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:64; 31:16:0201013:98
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 31:16:0201013:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:26			:
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	
115	399 802,00	1 327 841,95	399 802,00	1 327 841,95	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
116	399 804,23	1 327 838,13	399 804,23	1 327 838,13				
117	399 805,90	1 327 835,24	399 805,90	1 327 835,24				
118	399 809,53	1 327 829,11	399 809,53	1 327 829,11				
119	399 812,03	1 327 830,66	399 812,03	1 327 830,66				
120	399 820,00	1 327 835,20	399 820,00	1 327 835,20				
121	399 824,76	1 327 838,38	399 824,76	1 327 838,38				
122	399 828,38	1 327 840,86	399 828,38	1 327 840,86				
123	399 830,82	1 327 843,25	399 830,82	1 327 843,25				
н729У	—	—	399 878,91	1 327 872,12				
124	399 889,67	1 327 878,58	399 889,67	1 327 878,58				
125	399 879,19	1 327 893,08	399 879,19	1 327 893,08				
182	—	—	399 837,71	1 327 865,60				
181	—	—	399 823,72	1 327 856,33				
180	—	—	399 804,48	1 327 843,59				
115	399 802,00	1 327 841,95	399 802,00	1 327 841,95				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:26			:
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				
115	116	4,42	—	согласовано				
116	117	3,34						
117	118	7,12						

1	2	3	4	5
118	119	2,94	—	согласовано
119	120	9,17		
120	121	5,72		
121	122	4,39		
122	123	3,42		
123	н729У	56,09		
н729У	124	12,55		
124	125	17,89		
125	182	49,76		
182	181	16,78		
181	180	23,08		
180	115	2,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 69
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 = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:80; 31:16:0201013:108

1	2				3		
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					31:16:0201013:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:32 :		
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
188	399 783,33	1 327 875,84	399 783,33	1 327 875,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
189	399 787,78	1 327 868,97	399 787,78	1 327 868,97			
190	399 788,50	1 327 869,53	399 788,50	1 327 869,53			
12	399 793,35	1 327 861,53	399 793,35	1 327 861,53			
13	399 800,98	1 327 866,25	399 800,98	1 327 866,25			
14	399 799,56	1 327 868,73	399 799,56	1 327 868,73			
15	399 803,36	1 327 870,75	399 803,36	1 327 870,75			
16	399 802,99	1 327 871,35	399 802,99	1 327 871,35			
17	399 805,76	1 327 873,41	399 805,76	1 327 873,41			
18	399 805,56	1 327 877,63	399 805,56	1 327 877,63			
19	399 806,67	1 327 880,10	399 806,67	1 327 880,10			
20	399 813,80	1 327 886,93	399 813,80	1 327 886,93			
21	399 822,74	1 327 893,52	399 822,74	1 327 893,52			
22	399 826,66	1 327 892,87	399 826,66	1 327 892,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	399 852,37	1 327 909,69	399 852,37	1 327 909,69	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
24	399 870,46	1 327 921,53	399 870,46	1 327 921,53			
204	399 865,43	1 327 928,24	399 865,43	1 327 928,24			
414	—	—	399 861,00	1 327 925,42			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
205	399 793,57	1 327 882,50	399 793,57	1 327 882,50			
432	—	—	399 784,33	1 327 876,49			
188	399 783,33	1 327 875,84	399 783,33	1 327 875,84			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
188	189	8,19	—	согласовано
189	190	0,91		
190	12	9,36		
12	13	8,97		
13	14	2,86		
14	15	4,30		
15	16	0,70		
16	17	3,45		
17	18	4,22		
18	19	2,71		
19	20	9,87		
20	21	11,11		
21	22	3,97		
22	23	30,72		
23	24	21,62		
24	204	8,39		
204	414	5,25		
414	205	79,93		
205	432	11,02		
432	188	1,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:32 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$955 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(955,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	955,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:82
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 31:16:0201013:32 :		
1.	—	

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

31:16:0201013:31

:

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
9	399 795,42	1 327 858,26	399 795,42	1 327 858,26	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	399 794,46	1 327 857,60	399 794,46	1 327 857,60			
178	399 798,46	1 327 850,86	399 798,46	1 327 850,86			
179	399 799,37	1 327 851,62	399 799,37	1 327 851,62			
180	399 804,48	1 327 843,59	399 804,48	1 327 843,59			
181	399 823,72	1 327 856,33	399 823,72	1 327 856,33			
182	399 837,71	1 327 865,60	399 837,71	1 327 865,60			
125	399 879,19	1 327 893,08	399 879,19	1 327 893,08			
184	399 885,65	1 327 897,34	399 885,65	1 327 897,34			
25	399 874,74	1 327 915,72	399 874,74	1 327 915,72			
26	—	—	399 857,28	1 327 902,98			
27	399 825,53	1 327 879,82	399 825,53	1 327 879,82			
28	—	—	399 807,56	1 327 866,75			
29	399 803,03	1 327 863,46	399 803,03	1 327 863,46			
9	399 795,42	1 327 858,26	399 795,42	1 327 858,26			

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

31:16:0201013:31

:

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
9	10	1,16	—	согласовано
10	178	7,84		
178	179	1,19		
179	180	9,52		

1	2	3	4	5
180	181	23,08	—	согласовано
181	182	16,78		
182	125	49,76		
125	184	7,74		
184	25	21,37		
25	26	21,61		
26	27	39,30		
27	28	22,22		
28	29	5,60		
29	9	9,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,877 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,877,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 877,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:81
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0201013:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:23 :		
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
101	399 754,43	1 327 930,49	399 754,43	1 327 930,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
102	399 760,05	1 327 920,44	399 760,05	1 327 920,44			
103	399 760,09	1 327 920,07	399 760,09	1 327 920,07			
104	399 779,34	1 327 930,93	399 779,34	1 327 930,93			
105	399 833,85	1 327 970,19	399 833,85	1 327 970,19			
218	—	—	399 835,78	1 327 971,58			
106	399 836,90	1 327 972,38	399 836,90	1 327 972,38			
107	399 831,70	1 327 980,09	399 831,70	1 327 980,09			
108	399 828,72	1 327 978,18	399 828,72	1 327 978,18			
447	—	—	399 815,08	1 327 968,98			
109	399 773,50	1 327 940,95	399 773,50	1 327 940,95			
110	399 754,61	1 327 931,23	399 754,61	1 327 931,23			
101	399 754,43	1 327 930,49	399 754,43	1 327 930,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:23 :		
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
101	102	11,51	—	согласовано
102	103	0,37		
103	104	22,10		
104	105	67,18		
105	218	2,38		
218	106	1,38		
106	107	9,30		
107	108	3,54		
108	447	16,45		
447	109	50,15		
109	110	21,24		
110	101	0,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 81
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	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
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	31:16:0201013:84

1	2				3		
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					31:16:0201013:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:30 :		
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
168	399 719,67	1 327 990,90	399 719,67	1 327 990,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
169	399 721,99	1 327 987,38	399 721,99	1 327 987,38			
170	399 723,98	1 327 984,31	399 723,98	1 327 984,31			
69	399 728,04	1 327 978,10	399 728,04	1 327 978,10			
70	399 767,94	1 328 006,93	399 767,94	1 328 006,93			
71	399 795,66	1 328 026,96	399 795,66	1 328 026,96			
174	399 787,36	1 328 039,44	399 787,36	1 328 039,44			
497	—	—	399 761,26	1 328 019,72			
175	399 741,18	1 328 004,55	399 741,18	1 328 004,55			
168	399 719,67	1 327 990,90	399 719,67	1 327 990,90			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:30 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
168	169	4,22	—	согласовано
169	170	3,66		
170	69	7,42		
69	70	49,23		
70	71	34,20		
71	174	14,99		
174	497	32,71		
497	175	25,17		
175	168	25,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 201 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 201,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0201013:30		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:36		
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
1	400 212,43	1 327 368,27	400 212,43	1 327 368,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	400 217,72	1 327 377,04	400 217,72	1 327 377,04			
3	400 219,71	1 327 379,82	400 219,71	1 327 379,82			
4	400 221,76	1 327 383,12	400 221,76	1 327 383,12			
5	400 224,23	1 327 387,08	400 224,23	1 327 387,08			
6	400 229,29	1 327 395,73	400 229,29	1 327 395,73			
7	400 228,99	1 327 395,92	400 228,99	1 327 395,92			
8	400 236,85	1 327 408,44	400 236,85	1 327 408,44			
9	400 246,43	1 327 426,61	—	—			
10	400 239,33	1 327 431,58	—	—			
н742У	—	—	400 245,86	1 327 425,35			
н743У	—	—	400 238,37	1 327 430,19			
11	400 211,80	1 327 391,97	400 211,80	1 327 391,97			
12	400 208,45	1 327 385,12	—	—			
13	400 209,87	1 327 384,10	—	—			
14	400 207,70	1 327 381,13	—	—			
						0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
						0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
15	400 208,58	1 327 380,51	—	—	Геодезический метод	0,10	—
16	400 206,01	1 327 376,84	—	—			
н748У	—	—	400 208,53	1 327 385,35			
н747У	—	—	400 206,32	1 327 382,17			
н746У	—	—	400 207,95	1 327 381,04			
н745У	—	—	400 205,56	1 327 377,61			
н744У	—	—	400 204,12	1 327 374,18			
17	400 204,61	1 327 373,85	—	—			
1	400 212,43	1 327 368,27	400 212,43	1 327 368,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201013:36
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	10,24	—	согласовано
2	3	3,42		
3	4	3,88		
4	5	4,67		
5	6	10,02		
6	7	0,36		
7	8	14,78		
8	н742У	19,16		
н742У	н743У	8,92		
н743У	11	46,55		
11	н748У	7,38		
н748У	н747У	3,87		
н747У	н746У	1,98		
н746У	н745У	4,18		
н745У	н744У	3,72		
н744У	1	10,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0201013:36
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$750 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(750,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0201013:125
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		31:16:0201013:36 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0201013:139		
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
н744У	—	—	400 204,12	1 327 374,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н745У	—	—	400 205,56	1 327 377,61			
н746У	—	—	400 207,95	1 327 381,04			
н747У	—	—	400 206,32	1 327 382,17			
н748У	—	—	400 208,53	1 327 385,35			
11	400 211,80	1 327 391,97	400 211,80	1 327 391,97		0,10	
17	400 239,33	1 327 431,58	—	—			
1	400 241,79	1 327 435,13	—	—			
53	400 237,18	1 327 440,49	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н743У	—	—	400 238,37	1 327 430,19			
н748У	—	—	400 242,65	1 327 436,35			
675	—	—	400 237,45	1 327 441,09			
54	400 203,09	1 327 399,01	400 203,09	1 327 399,01			
55	400 198,73	1 327 393,66	400 198,73	1 327 393,66			
56	400 192,36	1 327 385,89	400 192,36	1 327 385,89			
57	400 192,93	1 327 385,35	400 192,93	1 327 385,35			
58	400 191,87	1 327 384,07	400 191,87	1 327 384,07			
8	400 194,32	1 327 381,92	400 194,32	1 327 381,92			
9	400 194,07	1 327 381,67	400 194,07	1 327 381,67			
17	400 204,61	1 327 373,85	—	—		0,10	
11	400 206,01	1 327 376,84	—	—			
12	400 208,58	1 327 380,51	—	—			
13	400 207,70	1 327 381,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	400 209,87	1 327 384,10	—	—	Геодезический метод	0,10	—
15	400 208,45	1 327 385,12	—	—			
н744У	—	—	400 204,12	1 327 374,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:139 :

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
н744У	н745У	3,72	—	согласовано
н745У	н746У	4,18		
н746У	н747У	1,98		
н747У	н748У	3,87		
н748У	11	7,38		
11	н743У	46,55		
н743У	н748У	7,50		
н748У	675	7,04		
675	54	54,33		
54	55	6,90		
55	56	10,05		
56	57	0,79		
57	58	1,66		
58	8	3,26		
8	9	0,35		
9	н744У	12,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0201013:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 3а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	750 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(750,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750,00
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	31:16:0201013:354
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		31:16:0201013:139 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1361 :									
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	
96	400 226,84	1 327 360,62	—	400 226,84	1 327 360,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н749О	—	—	—	400 234,15	1 327 355,76	—			
н750О	—	—	—	400 238,18	1 327 362,08	—			
95	400 231,01	1 327 366,85	—	400 231,01	1 327 366,85	—			
96	400 226,84	1 327 360,62	—	400 226,84	1 327 360,62	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1361 :									
№ 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					31:16:0201013:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1361 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:96 :								
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
н751О	—	—	—	400 193,49	1 327 397,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н752О	—	—	—	400 187,99	1 327 389,86	—		
н753О	—	—	—	400 192,32	1 327 386,53	—		
н754О	—	—	—	400 197,82	1 327 393,68	—		
н751О	—	—	—	400 193,49	1 327 397,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:96 :								
№ 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					31:16:0201013:37			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 31:16:0201013:96 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:534 :									
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	
н763О	—	—	—	400 181,17	1 327 410,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н764О	—	—	—	400 178,80	1 327 412,98	—			
н765О	—	—	—	400 175,00	1 327 408,81	—			
н766О	—	—	—	400 177,36	1 327 406,65	—			
н763О	—	—	—	400 181,17	1 327 410,83	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:534 :									
№ 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					31:16:0201013:8				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 7				
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 31:16:0201009:534 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:659 :										
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		
н759О	—	—	—	400 180,56	1 327 406,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н760О	—	—	—	400 185,47	1 327 402,61	—				
н761О	—	—	—	400 192,83	1 327 411,63	—				
н762О	—	—	—	400 187,92	1 327 415,63	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н759О	—	—	—	400 180,56	1 327 406,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:659 :	
№ 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					31:16:0201013:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 7		
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							31:16:0201009:659 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:591 :	
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
н755О	—	—	—	400 173,60	1 327 398,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н756О	—	—	—	400 178,71	1 327 394,76	—		
н757О	—	—	—	400 184,14	1 327 401,82	—		
н758О	—	—	—	400 179,03	1 327 405,75	—		
н755О	—	—	—	400 173,60	1 327 398,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:591 :

№ 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	31:16:0201013:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 7
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 31:16:0201009:591 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:97	
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
н767О	—	—	—	400 162,24	1 327 406,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	400 166,71	1 327 402,71	—		
н769О	—	—	—	400 173,11	1 327 410,14	—		
н770О	—	—	—	400 168,64	1 327 413,99	—		
н767О	—	—	—	400 162,24	1 327 406,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:97	
№ 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				31:16:0201013:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
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, Портовая ул, д 9			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:97 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:640 :								
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
н771О	—	—	—	400 158,17	1 327 419,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н772О	—	—	—	400 153,63	1 327 423,98	—		
н773О	—	—	—	400 146,69	1 327 416,65	—		
н774О	—	—	—	400 151,22	1 327 412,35	—		
н771О	—	—	—	400 158,17	1 327 419,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:640 :								
№ 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				31:16:0201013:38			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:640 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:205 :								
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
н775О	—	—	—	400 137,25	1 327 432,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н776О	—	—	—	400 134,15	1 327 434,70	—		
н777О	—	—	—	400 130,15	1 327 430,08	—		
н778О	—	—	—	400 133,25	1 327 427,39	—		
н775О	—	—	—	400 137,25	1 327 432,02	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:205 :								
№ 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					31:16:0201013:25				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 31:16:0201009:205 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:522 :										
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		
н779О	—	—	—	400 141,43	1 327 443,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н780О	—	—	—	400 137,36	1 327 448,27	—				
н781О	—	—	—	400 132,03	1 327 443,74	—				
н782О	—	—	—	400 136,11	1 327 438,96	—				
н779О	—	—	—	400 141,43	1 327 443,68	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:522 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013:25				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 31:16:0201009:522 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:524 :										
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		
н783О	—	—	—	400 134,25	1 327 450,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н784О	—	—	—	400 129,67	1 327 455,23	—				
н785О	—	—	—	400 122,30	1 327 448,17	—				
н786О	—	—	—	400 126,89	1 327 443,39	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н783О	—	—	—	400 134,25	1 327 450,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:524 :	
№ 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					31:16:0201013:39		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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							31:16:0201009:524 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0116007:44 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н791О	—	—	—	400 078,66	1 327 476,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н792О	—	—	—	400 085,91	1 327 468,32	—		
н793О	—	—	—	400 093,66	1 327 475,11	—		
н794О	—	—	—	400 084,47	1 327 485,59	—		
н795О	—	—	—	400 079,81	1 327 481,50	—		
н796О	—	—	—	400 081,74	1 327 479,30	—		
н791О	—	—	—	400 078,66	1 327 476,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0116007:44 :								
№ 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					31:16:0201013:9		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 31:16:0116007:44 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:64	
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
н797О	—	—	—	400 043,01	1 327 493,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н798О	—	—	—	400 047,44	1 327 488,96	—		
н799О	—	—	—	400 052,59	1 327 493,71	—		
н800О	—	—	—	400 048,37	1 327 498,52	—		
н797О	—	—	—	400 043,01	1 327 493,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:64	
№ 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				31:16:0201013:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:64 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0116007:52 :								
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
н801О	—	—	—	400 038,34	1 327 507,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н802О	—	—	—	400 035,36	1 327 511,83	—		
н803О	—	—	—	400 030,47	1 327 508,19	—		
н804О	—	—	—	400 033,45	1 327 504,18	—		
н801О	—	—	—	400 038,34	1 327 507,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0116007:52 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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 31:16:0116007:52 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:411 :								
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
н805O	—	—	—	399 986,73	1 327 550,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н806O	—	—	—	399 989,54	1 327 547,15	—		
н807O	—	—	—	399 994,67	1 327 551,23	—		
н808O	—	—	—	399 991,86	1 327 554,77	—		
н805O	—	—	—	399 986,73	1 327 550,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:411 :								
№ 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					31:16:0201013:42				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 29				
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 31:16:0201009:411 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:99 :										
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		
н809О	—	—	—	400 004,40	1 327 562,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н810О	—	—	—	400 001,21	1 327 568,32	—				
н811О	—	—	—	399 993,92	1 327 564,46	—				
н812О	—	—	—	399 997,11	1 327 558,43	—				
н809О	—	—	—	400 004,40	1 327 562,29	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:99 :										
№ 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					31:16:0201013:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 31				
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 31:16:0201013:99 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:656 :										
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		
n813O	—	—	—	399 971,72	1 327 574,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n814O	—	—	—	399 975,94	1 327 568,71	—				
n815O	—	—	—	399 982,98	1 327 574,07	—				
n816O	—	—	—	399 978,76	1 327 579,60	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н813О	—	—	—	399 971,72	1 327 574,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:656 :	
№ 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					31:16:0201013:43		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 33		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:656 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:1375 :	
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
н817О	—	—	—	399 961,37	1 327 581,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н818О	—	—	—	399 965,35	1 327 575,88	—		
н819О	—	—	—	399 977,18	1 327 584,02	—		
н820О	—	—	—	399 973,20	1 327 589,81	—		
н817О	—	—	—	399 961,37	1 327 581,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1375 :

№ 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	31:16:0201013:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
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, Портовая ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:1375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:77	
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
н821О	—	—	—	399 966,06	1 327 593,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н822О	—	—	—	399 963,06	1 327 598,06	—		
н823О	—	—	—	399 954,39	1 327 592,41	—		
н824О	—	—	—	399 957,39	1 327 587,80	—		
н821О	—	—	—	399 966,06	1 327 593,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:77	
№ 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				31:16:0201013:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 35а			
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 31:16:0201013:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:79 :								
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
н825О	—	—	—	399 943,95	1 327 610,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н826О	—	—	—	399 946,27	1 327 604,98	—		
н827О	—	—	—	399 954,33	1 327 608,27	—		
н828О	—	—	—	399 952,01	1 327 613,96	—		
н825О	—	—	—	399 943,95	1 327 610,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:79 :								
№ 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				31:16:0201013:138			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 37		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:79 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:279 :								
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
н829О	—	—	—	399 946,23	1 327 619,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н830О	—	—	—	399 944,02	1 327 623,84	—		
н831О	—	—	—	399 934,53	1 327 618,80	—		
н832О	—	—	—	399 936,73	1 327 614,65	—		
н829О	—	—	—	399 946,23	1 327 619,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:279 :								
№ 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					31:16:0201013:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 39			
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 31:16:0201009:279 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:586 :									
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	
н833О	—	—	—	399 928,43	1 327 633,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н834О	—	—	—	399 932,90	1 327 626,25	—			
н835О	—	—	—	399 940,47	1 327 630,94	—			
н836О	—	—	—	399 935,99	1 327 638,17	—			
н833О	—	—	—	399 928,43	1 327 633,48	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:586 :									
№ 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	31:16:0201013:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 41
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 31:16:0201009:586 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:100 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n837O	—	—	—	399 922,23	1 327 642,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n838O	—	—	—	399 925,29	1 327 637,19	—		
n839O	—	—	—	399 931,57	1 327 640,62	—		
n840O	—	—	—	399 928,51	1 327 646,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н837О	—	—	—	399 922,23	1 327 642,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:100 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013:46		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 43		
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							31:16:0201013:100 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:221 :	
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
н841О	—	—	—	399 926,64	1 327 652,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н842О	—	—	—	399 923,59	1 327 657,75	—		
н843О	—	—	—	399 916,16	1 327 653,54	—		
н844О	—	—	—	399 919,22	1 327 648,15	—		
н841О	—	—	—	399 926,64	1 327 652,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:221 :

№ 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	31:16:0201013:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:471	
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
н845О	—	—	—	399 920,25	1 327 664,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н846О	—	—	—	399 916,63	1 327 670,94	—		
н847О	—	—	—	399 908,98	1 327 666,31	—		
н848О	—	—	—	399 912,60	1 327 660,32	—		
н845О	—	—	—	399 920,25	1 327 664,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
31:16:0201009:471								
№ 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				31:16:0201013:47			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 47			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:471 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:336 :								
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
н849О	—	—	—	399 902,36	1 327 676,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н850О	—	—	—	399 905,22	1 327 672,31	—		
н851О	—	—	—	399 912,69	1 327 676,92	—		
н852О	—	—	—	399 909,83	1 327 681,56	—		
н849О	—	—	—	399 902,36	1 327 676,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:336 :								
№ 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				31:16:0201013:47			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 47		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:336 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:282 :								
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
н857О	—	—	—	399 913,78	1 327 689,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н858О	—	—	—	399 914,86	1 327 687,17	—		
н859О	—	—	—	399 926,87	1 327 693,21	—		
н860О	—	—	—	399 925,20	1 327 696,53	—		
н861О	—	—	—	399 926,86	1 327 697,36	—		
н862О	—	—	—	399 924,83	1 327 701,40	—		
н863О	—	—	—	399 913,21	1 327 695,56	—		
н864О	—	—	—	399 915,84	1 327 690,33	—		
н857О	—	—	—	399 913,78	1 327 689,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:282 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

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	31:16:0201013:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 49
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 31:16:0201009:282 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:413 :

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
н853О	—	—	—	399 899,60	1 327 682,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н854О	—	—	—	399 901,56	1 327 678,99	—		
н855О	—	—	—	399 908,06	1 327 682,63	—		
н856О	—	—	—	399 906,09	1 327 686,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н853О	—	—	—	399 899,60	1 327 682,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:413 :	
№ 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					31:16:0201013:35		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 49		
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							31:16:0201009:413 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:533 :	
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
н865О	—	—	—	399 887,70	1 327 701,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н866О	—	—	—	399 890,93	1 327 695,76	—		
н867О	—	—	—	399 898,13	1 327 699,96	—		
н868О	—	—	—	399 894,90	1 327 705,49	—		
н865О	—	—	—	399 887,70	1 327 701,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:533 :

№ 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	31:16:0201013:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:533 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:65	
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
н873О	—	—	—	399 876,51	1 327 717,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н874О	—	—	—	399 878,01	1 327 715,09	—		
н875О	—	—	—	399 882,10	1 327 717,60	—		
н876О	—	—	—	399 880,64	1 327 719,98	—		
н873О	—	—	—	399 876,51	1 327 717,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:65	
№ 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				31:16:0201013:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 53			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:65 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:101 :								
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
н869О	—	—	—	399 893,51	1 327 709,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н870О	—	—	—	399 890,08	1 327 714,74	—		
н871О	—	—	—	399 882,72	1 327 710,26	—		
н872О	—	—	—	399 886,15	1 327 704,62	—		
н869О	—	—	—	399 893,51	1 327 709,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:101 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013:29			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 53		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:101 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:102 :								
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
н877О	—	—	—	399 880,08	1 327 727,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н878О	—	—	—	399 883,37	1 327 721,92	—		
н879О	—	—	—	399 890,88	1 327 726,79	—		
н880О	—	—	—	399 887,59	1 327 731,87	—		
н877О	—	—	—	399 880,08	1 327 727,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:102 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013:48		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 55		
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 31:16:0201013:102 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:658 :								
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
н881О	—	—	—	399 883,61	1 327 735,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н882О	—	—	—	399 879,79	1 327 741,26	—		
н883О	—	—	—	399 870,99	1 327 735,53	—		
н884О	—	—	—	399 874,81	1 327 729,67	—		
н881О	—	—	—	399 883,61	1 327 735,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:658 :								
№ 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	31:16:0201013:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:658 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:144 :

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
n891O	—	—	—	399 867,87	1 327 753,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n897O	—	—	—	399 871,83	1 327 755,75	—		
n898O	—	—	—	399 866,51	1 327 764,09	—		
n892O	—	—	—	399 862,63	1 327 761,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н891О	—	—	—	399 867,87	1 327 753,23	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:144 :	
№ 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					31:16:0201013:49		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 59		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:144 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:66 :	
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н885О	—	—	—	399 886,67	1 327 762,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н886О	—	—	—	399 884,79	1 327 765,16	—		
н887О	—	—	—	399 879,66	1 327 761,97	—		
н888О	—	—	—	399 881,53	1 327 758,96	—		
н885О	—	—	—	399 886,67	1 327 762,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:66 :

№ 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	31:16:0201013:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
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, Портовая ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0000000:3064		:		
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			
н889О	—	—	—	399 855,88	1 327 757,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н890О	—	—	—	399 861,12	1 327 748,93	—					
н891О	—	—	—	399 867,87	1 327 753,23	—					
н892О	—	—	—	399 862,63	1 327 761,46	—					
н889О	—	—	—	399 855,88	1 327 757,16	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0000000:3064		:		
№ 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				31:16:0201013:49						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 59						
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 31:16:0000000:3064 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3065 :								
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
н893О	—	—	—	399 867,02	1 327 738,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н894О	—	—	—	399 874,63	1 327 743,17	—		
н895О	—	—	—	399 870,91	1 327 748,92	—		
н896О	—	—	—	399 863,31	1 327 744,01	—		
н893О	—	—	—	399 867,02	1 327 738,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3065 :								
№ 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				31:16:0201013:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 59		
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 31:16:0000000:3065 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:142 :								
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
н899О	—	—	—	399 864,77	1 327 768,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н900О	—	—	—	399 861,01	1 327 774,90	—		
н901О	—	—	—	399 850,70	1 327 769,03	—		
н902О	—	—	—	399 854,45	1 327 762,41	—		
н899О	—	—	—	399 864,77	1 327 768,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:142 :								
№ 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					31:16:0201013:1						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 61						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—						
6.	Иные сведения					—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201013:142					:	
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201013:140					:	
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				
н900О	—	—	—	399 861,01	1 327 774,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н903О	—	—	—	399 858,15	1 327 779,92	—						
н904О	—	—	—	399 856,85	1 327 779,17	—						
н905О	—	—	—	399 855,83	1 327 780,96	—						
н906О	—	—	—	399 847,02	1 327 775,94	—						
н901О	—	—	—	399 850,70	1 327 769,03	—						
н900О	—	—	—	399 861,01	1 327 774,90	—						

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:140 :								
№ 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				31:16:0201013:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 61			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:140 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:105 :								
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
н907О	—	—	—	399 849,61	1 327 784,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н908О	—	—	—	399 846,14	1 327 789,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н909О	—	—	—	399 838,68	1 327 785,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н910О	—	—	—	399 842,15	1 327 779,60	—		
н907О	—	—	—	399 849,61	1 327 784,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:105 :

№ 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	31:16:0201013:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
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, Портовая ул, д 63
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:69	
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
н911О	—	—	—	399 834,97	1 327 798,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н912О	—	—	—	399 837,09	1 327 794,75	—		
н913О	—	—	—	399 842,26	1 327 797,98	—		
н914О	—	—	—	399 840,15	1 327 801,37	—		
н911О	—	—	—	399 834,97	1 327 798,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:69	
№ 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				31:16:0201013:50			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
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, Портовая ул, д 63			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:69 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:106 :								
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
н915О	—	—	—	399 838,58	1 327 802,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н916О	—	—	—	399 835,10	1 327 808,75	—		
н917О	—	—	—	399 828,46	1 327 804,81	—		
н918О	—	—	—	399 831,94	1 327 798,95	—		
н915О	—	—	—	399 838,58	1 327 802,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:106 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 65		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:106 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:107 :								
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
н919О	—	—	—	399 829,41	1 327 821,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н920О	—	—	—	399 825,86	1 327 826,64	—		
н921О	—	—	—	399 818,35	1 327 821,68	—		
н922О	—	—	—	399 821,90	1 327 816,30	—		
н919О	—	—	—	399 829,41	1 327 821,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:107 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013:51				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 67				
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 31:16:0201013:107 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:80 :										
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		
н923О	—	—	—	399 820,60	1 327 836,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н924О	—	—	—	399 818,11	1 327 840,55	—				
н925О	—	—	—	399 810,46	1 327 835,83	—				
н926О	—	—	—	399 812,95	1 327 831,79	—				
н923О	—	—	—	399 820,60	1 327 836,52	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:80 :										
№ 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					31:16:0201013:26				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 69				
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 31:16:0201013:80 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:108 :										
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		
н927О	—	—	—	399 812,49	1 327 843,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н928О	—	—	—	399 810,83	1 327 846,31	—				
н929О	—	—	—	399 805,99	1 327 843,31	—				
н930О	—	—	—	399 807,64	1 327 840,63	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9270	—	—	—	399 812,49	1 327 843,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:108 :	
№ 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					31:16:0201013:26		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 69		
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							31:16:0201013:108 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:81 :	
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
н931О	—	—	—	399 801,36	1 327 849,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н932О	—	—	—	399 804,52	1 327 844,32	—		
н933О	—	—	—	399 812,03	1 327 849,14	—		
н934О	—	—	—	399 807,47	1 327 856,24	—		
н935О	—	—	—	399 804,08	1 327 854,07	—		
н936О	—	—	—	399 805,48	1 327 851,89	—		
н931О	—	—	—	399 801,36	1 327 849,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:81 :								
№ 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					31:16:0201013:31		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
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, Портовая ул, д 71		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:81 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:414	
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
н937О	—	—	—	399 809,98	1 327 877,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н938О	—	—	—	399 813,54	1 327 872,73	—		
н939О	—	—	—	399 819,79	1 327 877,40	—		
н940О	—	—	—	399 816,23	1 327 882,16	—		
н937О	—	—	—	399 809,98	1 327 877,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
31:16:0201009:414								
№ 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				31:16:0201013:11			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 73-а			
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 31:16:0201009:414 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:82 :								
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
н941О	—	—	—	399 800,89	1 327 866,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н942О	—	—	—	399 797,57	1 327 871,82	—		
н943О	—	—	—	399 790,16	1 327 867,38	—		
н944О	—	—	—	399 793,48	1 327 861,85	—		
н941О	—	—	—	399 800,89	1 327 866,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:82 :								
№ 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				31:16:0201013:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 73		
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 31:16:0201013:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:83 :								
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
н945О	—	—	—	399 780,18	1 327 884,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н946О	—	—	—	399 783,16	1 327 879,71	—		
н947О	—	—	—	399 789,60	1 327 883,61	—		
н948О	—	—	—	399 786,62	1 327 888,54	—		
н945О	—	—	—	399 780,18	1 327 884,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:83 :								
№ 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					31:16:0201013:52														
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013														
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, Портовая ул, д 75														
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—														
6.	Иные сведения					—														
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201013:83 :														
1.	—																			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201013:141 :														
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												
н955О	—	—	—	399 790,93	1 327 907,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$												
н956О	—	—	—	399 788,83	1 327 911,42	—														
н957О	—	—	—	399 784,73	1 327 908,93	—														
н958О	—	—	—	399 786,83	1 327 905,46	—														
н955О	—	—	—	399 790,93	1 327 907,96	—														
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0201013:141 :														
№ 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	31:16:0201013:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 77
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 31:16:0201013:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:283 :

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
н949О	—	—	—	399 773,66	1 327 894,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н950О	—	—	—	399 775,88	1 327 890,53	—		
н951О	—	—	—	399 786,92	1 327 897,87	—		
н952О	—	—	—	399 784,83	1 327 901,01	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:594	
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
н959О	—	—	—	399 760,69	1 327 920,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н960О	—	—	—	399 763,21	1 327 915,80	—		
н961О	—	—	—	399 769,59	1 327 919,54	—		
н962О	—	—	—	399 767,07	1 327 923,85	—		
н959О	—	—	—	399 760,69	1 327 920,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:594	
№ 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				31:16:0201013:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 79			
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 31:16:0201009:594 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:84 :								
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
н963О	—	—	—	399 756,58	1 327 930,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н964О	—	—	—	399 760,04	1 327 923,67	—		
н965О	—	—	—	399 769,05	1 327 928,43	—		
н966О	—	—	—	399 765,59	1 327 934,97	—		
н963О	—	—	—	399 756,58	1 327 930,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:84 :								
№ 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				31:16:0201013:23			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 81		
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 31:16:0201013:84 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:661 :								
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
н967О	—	—	—	399 743,46	1 327 952,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н968О	—	—	—	399 746,34	1 327 946,82	—		
н969О	—	—	—	399 753,33	1 327 950,51	—		
н970О	—	—	—	399 750,44	1 327 955,97	—		
н967О	—	—	—	399 743,46	1 327 952,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:661 :								
№ 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					31:16:0201013:54			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 85			
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 31:16:0201009:661 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:419 :									
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	
н971О	—	—	—	399 738,56	1 327 964,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н972О	—	—	—	399 742,51	1 327 958,36	—			
н973О	—	—	—	399 748,74	1 327 962,25	—			
н974О	—	—	—	399 744,79	1 327 968,57	—			
н971О	—	—	—	399 738,56	1 327 964,68	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:419 :									
№ 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					31:16:0201013:18				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 87				
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 31:16:0201009:419 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:85 :										
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		
н977О	—	—	—	399 738,08	1 327 985,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н978О	—	—	—	399 734,30	1 327 991,27	—				
н979О	—	—	—	399 724,63	1 327 984,52	—				
н980О	—	—	—	399 728,42	1 327 979,10	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9770	—	—	—	399 738,08	1 327 985,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:85 :	
№ 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					31:16:0201013:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0201013		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 91		
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							31:16:0201013:85 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201009:285 :	
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
н981О	—	—	—	399 717,58	1 327 999,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н982О	—	—	—	399 721,33	1 327 993,13	—		
н983О	—	—	—	399 728,93	1 327 997,94	—		
н984О	—	—	—	399 725,18	1 328 003,86	—		
н981О	—	—	—	399 717,58	1 327 999,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:285 :

№ 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	31:16:0201013:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 93
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 31:16:0201009:285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:98	
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
н987О	—	—	—	400 070,87	1 327 491,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н988О	—	—	—	400 067,09	1 327 495,94	—		
н989О	—	—	—	400 060,91	1 327 490,77	—		
н990О	—	—	—	400 064,70	1 327 486,25	—		
н987О	—	—	—	400 070,87	1 327 491,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0201013:98	
№ 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				31:16:0201013:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:98 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:143 :								
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
н895О	—	—	—	399 870,91	1 327 748,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н991О	—	—	—	399 868,64	1 327 752,44	—		
н992О	—	—	—	399 861,13	1 327 747,64	—		
н896О	—	—	—	399 863,31	1 327 744,01	—		
н895О	—	—	—	399 870,91	1 327 748,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:143 :								
№ 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				31:16:0201013:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0201013			

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					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 59		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201013:143 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:211 :								
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
н787О	—	—	—	400 097,29	1 327 457,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н788О	—	—	—	400 102,55	1 327 452,13	—		
н789О	—	—	—	400 108,08	1 327 457,49	—		
н790О	—	—	—	400 102,82	1 327 462,91	—		
н787О	—	—	—	400 097,29	1 327 457,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0201009:211 :								
№ 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	31:16:0201013:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0201013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Портовая ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:16:0201009:211</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:125 _____ :									
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	
626/н65 4О	400 219,22	1 327 383,50	—	400 220,17	1 327 383,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
627/н65 5О	400 214,18	1 327 387,11	—	400 215,13	1 327 386,73	—			
628/н65 6О	400 211,31	1 327 383,08	—	400 212,26	1 327 382,70	—			
629/н65 7О	400 207,58	1 327 385,73	—	400 208,53	1 327 385,35	—			
630/н65 8О	400 205,37	1 327 382,55	—	400 206,32	1 327 382,17	—			
631/н65 9О	400 207,00	1 327 381,42	—	400 207,95	1 327 381,04	—			
632/н66 0О	400 204,61	1 327 377,99	—	400 205,56	1 327 377,61	—			
633/н66 1О	400 211,70	1 327 372,95	—	400 212,65	1 327 372,57	—			
626/н65 4О	400 219,22	1 327 383,50	—	400 220,17	1 327 383,12	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:125 _____ :									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:125 _____ :									

1.										
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____										
с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:354 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
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		
648/н66 2О	400 204,59	1 327 378,00	—	400 205,56	1 327 377,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
649/н66 3О	400 207,01	1 327 381,42	—	400 207,95	1 327 381,04	—				
650/н66 4О	400 205,44	1 327 382,52	—	400 206,32	1 327 382,17	—				
651/н66 5О	400 207,67	1 327 385,68	—	400 208,53	1 327 385,35	—				
652/н66 6О	400 203,26	1 327 388,80	—	400 204,22	1 327 388,45	—				
653/н66 7О	400 198,57	1 327 382,19	—	400 199,53	1 327 381,84	—				
648/н66 2О	400 204,59	1 327 378,00	—	400 205,56	1 327 377,61	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:354 _____ :										
1.										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0201013:354 _____ :										
1.										

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
31:16:0201009:655							:	
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
614/н69 2О	400 025,87	1 327 508,04	—	400 026,27	1 327 508,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
615/н69 3О	400 032,85	1 327 514,43	—	400 033,25	1 327 514,78	—		
616/н69 4О	400 033,57	1 327 513,58	—	400 033,97	1 327 513,93	—		
617/н69 5О	400 036,25	1 327 515,62	—	400 036,65	1 327 515,97	—		
618/н69 6О	400 033,16	1 327 519,47	—	400 033,56	1 327 519,82	—		
619/н69 7О	400 030,83	1 327 517,58	—	400 031,23	1 327 517,93	—		
620/н69 8О	400 026,10	1 327 522,74	—	400 026,50	1 327 523,09	—		
621/н69 9О	400 022,54	1 327 519,48	—	400 022,94	1 327 519,83	—		
622/н70 0О	400 022,37	1 327 519,66	—	400 022,77	1 327 520,01	—		
623/н70 1О	400 020,87	1 327 518,29	—	400 021,27	1 327 518,64	—		
624/н70 2О	400 022,39	1 327 516,72	—	400 022,79	1 327 517,07	—		
625/н70 3О	400 020,05	1 327 514,63	—	400 020,45	1 327 514,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
614/н69 2О	400 025,87	1 327 508,04	—	400 026,27	1 327 508,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:16:0201009:655</u>	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:16:0201009:655</u>	:
1.	—							