

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

31:16:0221002

(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: 21 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	27 ноября 2024 г.	КУВИ-001/2024-288198459	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 №31:16:0221002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение №321-20-2025-002 от 30.01.2025г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Белгородской области, утвержденного распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 года №214. 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, земельные участки кадастрового квартала 31:16:0221002 находятся в зоне усадебной застройки (ЖУ), Для территориальной зоны усадебной застройки (ЖУ) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства»:</p> <p>минимальная площадь земельного участка – кв.м.;</p> <p>максимальная площадь земельного участка – кв.м;</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 11 земельных участках и 32 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечивается уточнение границ 5 земельных участков;</li> <li>- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 6 земельных участков.</li> <li>- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 32 объектов капитального строительства.</li> </ul>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работ были уточнены границы земельных участков:</p> <p>31:16:0221002:39, 31:16:0221002:7, 31:16:0221002:26, 31:16:0221002:25, 31:16:0221002:23.</p>
<p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 6 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков– фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки:</p> <p>31:16:0221002:19, 31:16:0221002:16, 31:16:0221002:21, 31:16:0221002:8, 31:16:0221002:5, 31:16:0221002:22.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0221002:8, 31:16:0221002:5, 31:16:0221002:22.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.</p>

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтено 32 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0109017:209, 31:16:0221002:53, 31:16:0221002:55, 31:16:0221002:56, 31:16:0221002:58, 31:16:0109017:352, 31:16:0109017:215, 31:16:0109017:355, 31:16:0221002:77, 31:16:0109017:278, 31:16:0101001:4767, 31:16:0221002:71, 31:16:0101001:18852, 31:16:0109017:133, 31:16:0109017:750, 31:16:0221002:73, 31:16:0109018:54, 31:16:0221002:74, 31:16:0109017:20, 31:16:0109017:21, 31:16:0109017:252, 31:16:0221002:76, 31:16:0221002:75, 31:16:0109017:207, 31:16:0221002:63, 31:16:0221002:64, 31:16:0221002:79, 31:16:0101001:18930, 31:16:0221002:67, 31:16:0109017:359, 31:16:0221002:65, 31:16:0221002:66.

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 4 марта 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 3	Красная Поляна, пир. 5.1 м. Центр 130	МСК-31, зона 1	399 095,57	1 329 642,77	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Грязное, пир. 8.0 м. Центр 1		391 187,68	1 319 704,08			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Марьевка, пир. 8.3 м. Центр 1		400 701,07	1 316 083,49			

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						31:16:0221002:39		:				
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					
417	—	—	392 739,73	1 329 458,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)					
416	—	—	392 734,95	1 329 463,67			Иные способы закрепления границ					
415	—	—	392 731,80	1 329 468,11								
414	—	—	392 721,83	1 329 482,54								
413	—	—	392 712,75	1 329 497,14								
412	—	—	392 710,80	1 329 499,95								
н834У	—	—	392 687,39	1 329 480,14			—					
389	—	—	392 688,45	1 329 478,47			Уголок (металлический)					
388	—	—	392 722,01	1 329 437,92								
н828У	—	—	392 736,62	1 329 452,71			—					
н829У	—	—	392 736,78	1 329 452,59								
н830У	—	—	392 739,95	1 329 455,36								
417	—	—	392 739,73	1 329 458,44			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
417	416	7,09	—	согласовано
416	415	5,44		
415	414	17,54		
414	413	17,19		
413	412	3,42		
412	н834У	30,67		
н834У	389	1,98		
389	388	52,64		
388	н828У	20,79		
н828У	н829У	0,20		
н829У	н830У	4,21		
н830У	417	3,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 31
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

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
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	31:16:0221002:58					
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 31:16:0221002:39 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:7 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
367	—	—	392 629,73	1 329 359,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н861У	—	—	392 632,66	1 329 355,48			
н862У	—	—	392 635,83	1 329 358,06			
н863У	—	—	392 635,14	1 329 359,01			
н864У	—	—	392 644,36	1 329 366,41			
248	—	—	392 643,54	1 329 367,48			
247	—	—	392 629,39	1 329 383,72			
246	—	—	392 604,94	1 329 406,15			
245	—	—	392 580,75	1 329 428,50			
н865У	—	—	392 580,20	1 329 429,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
363	—	—	392 567,09	1 329 417,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
364	—	—	392 598,73	1 329 389,36			
365	—	—	392 612,80	1 329 376,48			
366	—	—	392 624,15	1 329 364,94			
367	—	—	392 629,73	1 329 359,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0221002:7
:

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
367	н861У	4,96	—	согласовано
н861У	н862У	4,09		
н862У	н863У	1,17		
н863У	н864У	11,82		
н864У	248	1,35		
248	247	21,54		
247	246	33,18		
246	245	32,93		
245	н865У	0,81		
н865У	363	17,79		
363	364	42,06		
364	365	19,08		
365	366	16,19		
366	367	7,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0221002:7
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (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	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:4767; 31:16:0221002:71
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** 31:16:0221002:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:26 :  
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
132	—	—	392 472,99	1 329 232,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
142	—	—	392 453,30	1 329 255,61			
141	—	—	392 450,69	1 329 253,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н919У	—	—	392 440,72	1 329 262,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н920У	—	—	392 433,02	1 329 253,68			
н921У	—	—	392 446,54	1 329 240,93			
н922У	—	—	392 459,64	1 329 224,80			
132	—	—	392 472,99	1 329 232,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:26 :

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
132	142	30,67	—	согласовано
142	141	3,51		
141	н919У	13,41		
н919У	н920У	11,51		
н920У	н921У	18,58		
н921У	н922У	20,78		
н922У	132	15,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Пушкарная, дом 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$578 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(578,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	578,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	—
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** 31:16:0221002:26 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:25 :  
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
460	—	—	392 446,72	1 329 217,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н922У	—	—	392 459,64	1 329 224,80			
н921У	—	—	392 446,54	1 329 240,93			
н920У	—	—	392 433,02	1 329 253,68			
н923У	—	—	392 422,32	1 329 263,75			
н924У	—	—	392 411,75	1 329 252,54			
463	—	—	392 422,00	1 329 245,35			
462	—	—	392 432,66	1 329 234,15			
461	—	—	392 445,01	1 329 220,59			
460	—	—	392 446,72	1 329 217,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0221002:25		:	
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			
460	н922У	14,74	—	согласовано			
н922У	н921У	20,78					
н921У	н920У	18,58					
н920У	н923У	14,69					
н923У	н924У	15,41					
н924У	463	12,52					
463	462	15,46					
462	461	18,34					
461	460	3,35					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							31:16:0221002:25
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 75а				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		742 ± 10,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(742,00) = 10				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		742,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0221002:75		
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 31:16:0221002:25 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:23 :							
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
н1304У	—	—	392 376,45	1 329 161,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1309У	—	—	392 389,23	1 329 171,28			
н1310У	—	—	392 387,88	1 329 172,64			
122	—	—	392 401,35	1 329 185,29			
131	—	—	392 399,91	1 329 186,68			
130	—	—	392 392,34	1 329 193,14			
129	—	—	392 366,26	1 329 210,21			
н1311У	—	—	392 361,37	1 329 213,38			
н1312У	—	—	392 343,17	1 329 185,58			
115	—	—	392 353,23	1 329 179,48			
114	—	—	392 357,48	1 329 177,29			
113	—	—	392 363,81	1 329 172,82			
112	—	—	392 367,48	1 329 171,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
111	—	—	392 371,86	1 329 166,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1304У	—	—	392 376,45	1 329 161,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:23 :

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
н1304У	н1309У	16,07	—	согласовано
н1309У	н1310У	1,92		
н1310У	122	18,48		
122	131	2,00		
131	130	9,95		
130	129	31,17		
129	н1311У	5,83		
н1311У	н1312У	33,23		
н1312У	115	11,76		
115	114	4,78		
114	113	7,75		
113	112	3,91		
112	111	6,80		
111	н1304У	6,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 79
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	$1\,500 \pm 14,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
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	— —
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	31:16:0221002:65; 31:16:0221002:66
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>31:16:0221002:23</u> <b>:</b>		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

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



1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
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** 31:16:0221002:19 :  
 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
64	392 662,34	1 329 382,88	392 662,34	1 329 382,88	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
65	392 672,89	1 329 390,95	392 672,89	1 329 390,95			
66	392 641,50	1 329 428,55	392 641,50	1 329 428,55			
67	392 607,12	1 329 468,89	392 607,12	1 329 468,89			
68	392 597,19	1 329 460,43	392 597,19	1 329 460,43			
243	—	—	392 606,50	1 329 450,02			
69	392 617,49	1 329 437,72	392 617,49	1 329 437,72			
241	—	—	392 623,94	1 329 429,86			
70	392 646,01	1 329 402,97	392 646,01	1 329 402,97			
64	392 662,34	1 329 382,88	392 662,34	1 329 382,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	65	13,28	—	согласовано
65	66	48,98		
66	67	53,00		
67	68	13,05		
68	243	13,97		
243	69	16,49		
69	241	10,17		
241	70	34,79		

1	2	3	4	5
70	64	25,89	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0221002:19	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, 41	
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		1 300 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 300,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 300,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:16:0109017:355; 31:16:0221002:149	
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			31:16:0221002:19	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:16			:
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	
21	392 537,22	1 329 275,07	392 537,22	1 329 275,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
22	392 538,37	1 329 276,21	392 538,37	1 329 276,21				
23	392 542,91	1 329 281,18	392 542,91	1 329 281,18				
24	392 546,40	1 329 284,57	392 546,40	1 329 284,57				
25	392 541,99	1 329 288,49	392 541,99	1 329 288,49				
26	392 527,52	1 329 299,14	392 527,52	1 329 299,14				
85	—	—	392 481,98	1 329 327,81				
27	392 472,80	1 329 333,59	392 472,80	1 329 333,59				
28	392 452,63	1 329 345,40	392 452,63	1 329 345,40				
29	392 449,63	1 329 347,30	392 449,63	1 329 347,30				
30	392 444,86	1 329 339,90	392 444,86	1 329 339,90				
31	392 449,87	1 329 330,82	392 449,87	1 329 330,82				
32	392 464,77	1 329 322,19	392 464,77	1 329 322,19				
33	392 512,70	1 329 293,82	392 512,70	1 329 293,82				
21	392 537,22	1 329 275,07	392 537,22	1 329 275,07				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:16			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
21	22	1,62	—		согласовано			
22	23	6,73						
23	24	4,87						
24	25	5,90						

1	2	3	4	5
25	26	17,97	—	согласовано
26	85	53,81		
85	27	10,85		
27	28	23,37		
28	29	3,55		
29	30	8,80		
30	31	10,37		
31	32	17,22		
32	33	55,70		
33	21	30,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 63
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 ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0109017:20; 31:16:0221002:147
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					31:16:0221002:16		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:21		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	392 512,10	1 329 252,85	392 512,10	1 329 252,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
94	392 516,48	1 329 256,22	392 516,48	1 329 256,22			
95	392 521,84	1 329 260,23	392 521,84	1 329 260,23			
96	392 528,02	1 329 264,34	392 528,02	1 329 264,34			
97	392 517,53	1 329 273,11	392 517,53	1 329 273,11			
98	392 499,95	1 329 284,42	392 499,95	1 329 284,42			
99	392 494,64	1 329 288,37	392 494,64	1 329 288,37			
100	392 486,83	1 329 292,67	392 486,83	1 329 292,67			
101	392 465,13	1 329 304,71	392 465,13	1 329 304,71			
102	392 443,38	1 329 316,71	392 443,38	1 329 316,71			
1	392 436,14	1 329 305,32	392 436,14	1 329 305,32			
2	392 453,40	1 329 295,57	392 453,40	1 329 295,57			
3	392 462,54	1 329 289,75	392 462,54	1 329 289,75			
106	392 472,07	1 329 283,99	392 472,07	1 329 283,99			
107	392 478,30	1 329 279,65	392 478,30	1 329 279,65			
108	392 492,79	1 329 269,56	392 492,79	1 329 269,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	392 508,52	1 329 256,71	392 508,52	1 329 256,71	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
143	—	—	392 511,21	1 329 253,82			
93	392 512,10	1 329 252,85	392 512,10	1 329 252,85			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:21 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
93	94	5,53	—		согласовано		
94	95	6,69					
95	96	7,42					
96	97	13,67					
97	98	20,90					
98	99	6,62					
99	100	8,92					
100	101	24,82					
101	102	24,84					
102	1	13,50					
1	2	19,82					
2	3	10,84					
3	106	11,14					
106	107	7,59					
107	108	17,66					
108	109	20,31					
109	143	3,95					
143	93	1,32					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				—		

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 = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0109017:252		
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					31:16:0221002:21 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:8 :		
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
471	392 828,06	1 329 521,35	392 828,06	1 329 521,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
472	392 846,20	1 329 531,11	392 846,20	1 329 531,11	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1221У	—	—	392 847,84	1 329 532,43			
н1224У	—	—	392 836,46	1 329 560,19			
473	392 834,61	1 329 559,65	392 834,61	1 329 559,65			
474	392 833,90	1 329 559,06	392 833,90	1 329 559,06			
475	392 819,91	1 329 554,26	392 819,91	1 329 554,26			
476	392 820,30	1 329 541,78	392 820,30	1 329 541,78			
477	392 819,86	1 329 541,73	392 819,86	1 329 541,73			
478	392 822,13	1 329 536,33	392 822,13	1 329 536,33			
471	392 828,06	1 329 521,35	392 828,06	1 329 521,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
471	472	20,60	—	согласовано
472	н1221У	2,11		
н1221У	н1224У	30,00		
н1224У	473	1,93		
473	474	0,92		
474	475	14,79		
475	476	12,49		
476	477	0,44		
477	478	5,86		
478	471	16,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				685 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(685,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				625,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				60		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0000000:5462; 31:16:0109017:207		
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					31:16:0221002:8 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0221002:5 :		
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
259	392 296,09	1 329 184,98	392 296,09	1 329 184,98	Геодезический метод	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
458	392 294,09	1 329 163,77	392 294,09	1 329 163,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
457	392 293,86	1 329 161,34	392 293,86	1 329 161,34			
456	392 297,29	1 329 153,49	392 297,29	1 329 153,49			
455	392 309,48	1 329 125,63	392 309,48	1 329 125,63			
454	392 321,00	1 329 125,52	392 321,00	1 329 125,52			
453	392 330,96	1 329 133,36	392 330,96	1 329 133,36			
452	392 332,58	1 329 133,39	—	—		—	
451	392 335,41	1 329 133,46	—	—			
450	392 355,24	1 329 146,56	—	—			
110	392 352,05	1 329 149,14	—	—			
н1296У	—	—	392 335,77	1 329 133,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1297У	—	—	392 355,66	1 329 146,05			
н1298У	—	—	392 348,51	1 329 151,92			
н1299У	—	—	392 342,06	1 329 157,20			
121	392 332,24	1 329 165,12	392 332,24	1 329 165,12			
120	392 330,23	1 329 166,45	392 330,23	1 329 166,45			
119	392 325,58	1 329 169,04	392 325,58	1 329 169,04			
118	392 322,30	1 329 172,18	392 322,30	1 329 172,18			
117	392 301,69	1 329 188,83	392 301,69	1 329 188,83			
259	392 296,09	1 329 184,98	392 296,09	1 329 184,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0221002:5:

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
259	458	21,30	—	согласовано
458	457	2,44		
457	456	8,57		
456	455	30,41		
455	454	11,52		
454	453	12,68		
453	н1296У	4,82		
н1296У	н1297У	23,75		
н1297У	н1298У	9,25		
н1298У	н1299У	8,34		

1	2	3	4	5
н1299У	121	12,62	—	согласовано
121	120	2,41		
120	119	5,32		
119	118	4,54		
118	117	26,50		
117	259	6,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,077 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,077,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 063,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0221002:67
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

31:16:0221002:5

:

1.	—
----	---

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

31:16:0221002:22

:

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
н1297У	—	—	392 355,66	1 329 146,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1304У	—	—	392 376,45	1 329 161,54			
111	392 371,86	1 329 166,27	392 371,86	1 329 166,27			
112	392 367,48	1 329 171,47	392 367,48	1 329 171,47			
113	392 363,81	1 329 172,82	392 363,81	1 329 172,82			
114	392 357,48	1 329 177,29	392 357,48	1 329 177,29			
115	392 353,23	1 329 179,48	392 353,23	1 329 179,48			
116	392 316,39	1 329 201,75	392 316,39	1 329 201,75			
117	392 301,69	1 329 188,83	392 301,69	1 329 188,83			
118	392 322,30	1 329 172,18	392 322,30	1 329 172,18			
119	392 325,58	1 329 169,04	392 325,58	1 329 169,04			
120	392 330,23	1 329 166,45	392 330,23	1 329 166,45			
121	392 332,24	1 329 165,12	392 332,24	1 329 165,12			
223	392 352,05	1 329 149,14	—	—			
н1299У	—	—	392 342,06	1 329 157,20		0,30	
н1298У	—	—	392 348,51	1 329 151,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1297У	—	—	392 355,66	1 329 146,05			

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

31:16:0221002:22

:

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

1	2	3	4	5
н1297У	н1304У	25,93	—	согласовано
н1304У	111	6,59		
111	112	6,80		
112	113	3,91		
113	114	7,75		
114	115	4,78		
115	116	43,05		
116	117	19,57		
117	118	26,50		
118	119	4,54		
119	120	5,32		
120	121	2,41		
121	н1299У	12,62		
н1299У	н1298У	8,34		
н1298У	н1297У	9,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:16:0221002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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	$1\,648 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,648,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	148

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0109017:359
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		31:16:0221002:22 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:209 :								
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
н812О	—	—	—	392 815,61	1 329 519,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н813О	—	—	—	392 810,51	1 329 528,33	—		
н814О	—	—	—	392 804,07	1 329 524,65	—		
н815О	—	—	—	392 809,18	1 329 515,72	—		
н812О	—	—	—	392 815,61	1 329 519,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:209 :								
№ 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				31:16:0221002:43			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:209 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:55 :								
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
н820О	—	—	—	392 765,74	1 329 480,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н821О	—	—	—	392 762,20	1 329 485,11	—		
н822О	—	—	—	392 758,39	1 329 482,25	—		
н823О	—	—	—	392 761,93	1 329 477,53	—		
н820О	—	—	—	392 765,74	1 329 480,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:55 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002:2				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 25				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:55 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:56 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н824О	—	—	—	392 758,55	1 329 476,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н825О	—	—	—	392 753,74	1 329 483,44	—				
н826О	—	—	—	392 748,44	1 329 479,51	—				
н827О	—	—	—	392 753,24	1 329 473,04	—				
н824О	—	—	—	392 758,55	1 329 476,98	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:56 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002:3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 27				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:56 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:58 :										
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		
н835О	—	—	—	392 718,21	1 329 467,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н836О	—	—	—	392 713,36	1 329 473,51	—				
н837О	—	—	—	392 708,47	1 329 469,62	—				
н838О	—	—	—	392 713,32	1 329 463,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н835О	—	—	—	392 718,21	1 329 467,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:58 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002:39		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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							31:16:0221002:58 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:352 :	
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. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:215	
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
н843О	—	—	—	392 681,16	1 329 398,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н844О	—	—	—	392 675,61	1 329 405,43	—		
н845О	—	—	—	392 670,80	1 329 401,33	—		
н846О	—	—	—	392 676,36	1 329 394,81	—		
н843О	—	—	—	392 681,16	1 329 398,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:215	
№ 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				31:16:0221002:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:215 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:355 :								
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
н847О	—	—	—	392 671,89	1 329 391,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н848О	—	—	—	392 666,34	1 329 398,05	—		
н849О	—	—	—	392 662,14	1 329 394,62	—		
н850О	—	—	—	392 667,69	1 329 387,83	—		
н847О	—	—	—	392 671,89	1 329 391,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:355 :								
№ 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				31:16:0221002:19			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0109017:355 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:77 :								
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
н851О	—	—	—	392 646,52	1 329 394,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н852О	—	—	—	392 643,69	1 329 398,17	—		
н853О	—	—	—	392 638,97	1 329 394,54	—		
н854О	—	—	—	392 642,97	1 329 389,32	—		
н855О	—	—	—	392 645,91	1 329 391,58	—		
н856О	—	—	—	392 644,73	1 329 393,12	—		
н851О	—	—	—	392 646,52	1 329 394,49	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:77 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002:291
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0221002:77:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:278:

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	—	—	—	392 627,14	1 329 358,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н858О	—	—	—	392 621,21	1 329 364,63	—		
н859О	—	—	—	392 616,00	1 329 359,57	—		
н860О	—	—	—	392 621,93	1 329 353,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8570	—	—	—	392 627,14	1 329 358,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:278 :	
№ 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					31:16:0221002:34		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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							31:16:0109017:278 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:4767 :	
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
н866О	—	—	—	392 628,90	1 329 378,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н867О	—	—	—	392 625,31	1 329 382,16	—		
н868О	—	—	—	392 621,17	1 329 378,48	—		
н869О	—	—	—	392 622,46	1 329 377,04	—		
н870О	—	—	—	392 620,95	1 329 375,70	—		
н871О	—	—	—	392 623,25	1 329 373,11	—		
н866О	—	—	—	392 628,90	1 329 378,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:4767 :								
№ 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					31:16:0221002:7		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0101001:4767 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:71	
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
н872О	—	—	—	392 639,05	1 329 369,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н873О	—	—	—	392 634,02	1 329 375,52	—		
н874О	—	—	—	392 626,01	1 329 368,65	—		
н875О	—	—	—	392 631,04	1 329 362,78	—		
н872О	—	—	—	392 639,05	1 329 369,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:71	
№ 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				31:16:0221002:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:71 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18852 :								
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
н876О	—	—	—	392 540,93	1 329 408,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н877О	—	—	—	392 533,91	1 329 414,23	—		
н878О	—	—	—	392 528,95	1 329 408,03	—		
н879О	—	—	—	392 535,97	1 329 402,41	—		
н876О	—	—	—	392 540,93	1 329 408,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18852 :								
№ 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					31:16:0221002:33		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0101001:18852 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:133 :								
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
н880О	—	—	—	392 613,16	1 329 347,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н881О	—	—	—	392 607,92	1 329 352,64	—		
н882О	—	—	—	392 603,75	1 329 348,47	—		
н883О	—	—	—	392 608,99	1 329 343,23	—		
н880О	—	—	—	392 613,16	1 329 347,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:133 :								
№ 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					31:16:0221002:33				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0109017:133 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:750 :										
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		
n884O	—	—	—	392 597,01	1 329 342,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n885O	—	—	—	392 591,06	1 329 348,32	—				
n886O	—	—	—	392 585,74	1 329 342,48	—				
n887O	—	—	—	392 591,69	1 329 337,06	—				
n884O	—	—	—	392 597,01	1 329 342,90	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:750 :										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002:32				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0109017:750 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:73 :										
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		
n888O	—	—	—	392 590,62	1 329 327,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n889O	—	—	—	392 579,43	1 329 337,80	—				
n890O	—	—	—	392 574,65	1 329 332,55	—				
n891O	—	—	—	392 585,85	1 329 322,38	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н888О	—	—	—	392 590,62	1 329 327,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:73 :	
№ 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					31:16:0221002:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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							31:16:0221002:73 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109018:54 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н892О	—	—	—	392 566,15	1 329 306,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н893О	—	—	—	392 559,94	1 329 312,83	—		
н894О	—	—	—	392 555,34	1 329 308,20	—		
н895О	—	—	—	392 561,56	1 329 302,03	—		
н892О	—	—	—	392 566,15	1 329 306,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0109018:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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** 31:16:0109018:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:74	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н896О	—	—	—	392 542,95	1 329 289,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н897О	—	—	—	392 546,77	1 329 294,75	—		
н898О	—	—	—	392 538,63	1 329 300,93	—		
н899О	—	—	—	392 534,81	1 329 295,90	—		
н896О	—	—	—	392 542,95	1 329 289,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:74	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002:20			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:74 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:20 :								
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	—	—	—	392 542,43	1 329 283,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н901О	—	—	—	392 534,84	1 329 290,05	—		
н902О	—	—	—	392 530,64	1 329 284,90	—		
н903О	—	—	—	392 538,23	1 329 278,70	—		
н900О	—	—	—	392 542,43	1 329 283,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:20 :								
№ 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				31:16:0221002:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 63		
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 31:16:0109017:20 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:21 :								
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
н904О	—	—	—	392 533,80	1 329 272,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н905О	—	—	—	392 528,98	1 329 276,58	—		
н906О	—	—	—	392 526,43	1 329 273,39	—		
н907О	—	—	—	392 531,25	1 329 269,54	—		
н904О	—	—	—	392 533,80	1 329 272,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:21 :								
№ 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					31:16:0221002:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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						31:16:0109017:21 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0109017:252 :				
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		
н908О	—	—	—	392 513,99	1 329 267,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н909О	—	—	—	392 506,87	1 329 274,12	—				
н910О	—	—	—	392 501,64	1 329 268,18	—				
н911О	—	—	—	392 508,76	1 329 261,90	—				
н908О	—	—	—	392 513,99	1 329 267,84	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0109017:252 :				
№ 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					31:16:0221002:21		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0109017:252 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:76 :								
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
н912О	—	—	—	392 437,72	1 329 221,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н913О	—	—	—	392 432,24	1 329 226,85	—		
н914О	—	—	—	392 427,12	1 329 221,89	—		
н915О	—	—	—	392 432,60	1 329 216,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н912О	—	—	—	392 437,72	1 329 221,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:76 :	
№ 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					31:16:0221002:6		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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							31:16:0221002:76 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:75 :	
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
н925О	—	—	—	392 453,90	1 329 227,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н926О	—	—	—	392 447,76	1 329 235,05	—		
н927О	—	—	—	392 442,43	1 329 230,58	—		
н928О	—	—	—	392 448,57	1 329 223,25	—		
н925О	—	—	—	392 453,90	1 329 227,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0221002:75 :

№ 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	31:16:0221002:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 75а
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** 31:16:0221002:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:207		:	
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		
n1225O	—	—	—	392 837,45	1 329 535,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1226O	—	—	—	392 834,66	1 329 542,10	—				
n1227O	—	—	—	392 829,28	1 329 539,91	—				
n1228O	—	—	—	392 832,08	1 329 533,05	—				
n1225O	—	—	—	392 837,45	1 329 535,24	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0109017:207		:	
№ 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				31:16:0221002:8					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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				—					

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:207 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:63 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1229O	—	—	—	392 413,52	1 329 207,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1230O	—	—	—	392 405,26	1 329 214,42	—		
n1231O	—	—	—	392 398,77	1 329 206,80	—		
n1232O	—	—	—	392 407,03	1 329 199,76	—		
n1229O	—	—	—	392 413,52	1 329 207,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:63 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002:24			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 77а		
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 31:16:0221002:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:64 :								
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
н1233О	—	—	—	392 409,55	1 329 194,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1234О	—	—	—	392 404,44	1 329 198,97	—		
н1235О	—	—	—	392 398,13	1 329 192,32	—		
н1236О	—	—	—	392 403,24	1 329 187,47	—		
н1233О	—	—	—	392 409,55	1 329 194,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:64 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002:24				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 77а				
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 31:16:0221002:64 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:79 :										
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		
н1237О	—	—	—	392 423,70	1 329 206,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н1238О	—	—	—	392 419,56	1 329 209,98	—				
н1239О	—	—	—	392 416,33	1 329 206,40	—				
н1240О	—	—	—	392 420,46	1 329 202,67	—				
н1237О	—	—	—	392 423,70	1 329 206,25	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:79 :										
№ 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					31:16:0221002:24				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0221002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 77а				
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 31:16:0221002:79 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18930 :										
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		
n1243O	—	—	—	392 231,95	1 329 609,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
n1244O	—	—	—	392 226,87	1 329 616,50	—				
n1245O	—	—	—	392 219,18	1 329 611,14	—				
n1246O	—	—	—	392 220,07	1 329 609,86	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1247О	—	—	—	392 215,75	1 329 606,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1248О	—	—	—	392 221,47	1 329 598,64	—		
н1249О	—	—	—	392 230,08	1 329 604,64	—		
н1250О	—	—	—	392 228,54	1 329 606,84	—		
н1243О	—	—	—	392 231,95	1 329 609,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:16:0101001:18930 :

№ 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	31:16:0000000:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308030, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Газовиков ул, д 2г
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** 31:16:0101001:18930 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:67	
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
n1300O	—	—	—	392 336,57	1 329 149,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1301O	—	—	—	392 328,59	1 329 158,72	—		
n1302O	—	—	—	392 319,84	1 329 151,20	—		
n1303O	—	—	—	392 327,82	1 329 141,91	—		
n1300O	—	—	—	392 336,57	1 329 149,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:67	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 83			
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 31:16:0221002:67 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:359 :								
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
n1305O	—	—	—	392 360,86	1 329 161,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1306O	—	—	—	392 357,80	1 329 168,50	—		
n1307O	—	—	—	392 352,73	1 329 166,43	—		
n1308O	—	—	—	392 355,79	1 329 158,96	—		
n1305O	—	—	—	392 360,86	1 329 161,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0109017:359 :								
№ 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				31:16:0221002:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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 31:16:0109017:359 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:65 :								
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
n1313O	—	—	—	392 384,25	1 329 173,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1314O	—	—	—	392 375,54	1 329 181,98	—		
n1315O	—	—	—	392 368,44	1 329 174,45	—		
n1316O	—	—	—	392 373,56	1 329 169,62	—		
n1317O	—	—	—	392 375,04	1 329 171,19	—		
n1318O	—	—	—	392 378,63	1 329 167,80	—		
n1313O	—	—	—	392 384,25	1 329 173,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:65 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0221002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная 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	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:65:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0221002:66:

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
н1319О	—	—	—	392 397,58	1 329 186,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1320О	—	—	—	392 390,46	1 329 192,83	—		
н1323О	—	—	—	392 386,92	1 329 188,87	—		
н1324О	—	—	—	392 385,50	1 329 190,14	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:53	
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
н816О	—	—	—	392 754,91	1 329 506,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н817О	—	—	—	392 749,27	1 329 516,69	—		
н818О	—	—	—	392 740,44	1 329 511,70	—		
н819О	—	—	—	392 746,08	1 329 501,72	—		
н816О	—	—	—	392 754,91	1 329 506,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0221002:53	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0221002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308012, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Пушкарная ул, д 25			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2	3
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 31:16:0221002:53 :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								