

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0110002

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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. Каутановая, 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	20 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-258352771	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
<p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:16:0110002. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт ***** на выполнение комплексных кадастровых работ на территории города Белгорода. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки города Белгорода, утвержденные распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области *****). При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки города Белгорода Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:16:0110002 находятся в зоне Ж4 – Зона жилой застройки индивидуальными домами коттеджного типа с приусадебными участками. Предельные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.; - максимальная площадь земельного участка – 2999 кв.м.; <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 7 земельных участках и 22 зданий.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 1 земельного участка; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков – 6 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 22 объектов капитального строительства.
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения об 1 земельном участке, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:16:0110002:17.</p>
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<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>31:16:0110002:5, 31:16:0110002:9, 31:16:0110002:10, 31:16:0110002:11, 31:16:0110002:13, 31:16:0110002:18.</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков. При исправлении реестровых ошибок границ земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0110002:9, 31:16:0110002:10, 31:16:0110002:11.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>Было выявлено, что в ЕГРН учтены 22 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0101001:5190, 31:16:0101001:18587, 31:16:0110002:27, 31:16:0110002:29, 31:16:0110002:30, 31:16:0110002:33, 31:16:0110002:34, 31:16:0110002:35, 31:16:0110002:37, 31:16:0110002:41, 31:16:0110002:43, 31:16:0110002:44, 31:16:0110002:65, 31:16:0110002:50, 31:16:0110002:51, 31:16:0110002:52, 31:16:0110002:55, 31:16:0110002:56, 31:16:0110002:57, 31:16:0110002:58, 31:16:0110002:61, 31:16:0110002:62.</p>

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 9 января 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. 2	Яруга, сигн. 14.3 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	402 415,63	1 326 239,39	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 1	Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39		393 784,72	1 315 766,86			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			
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/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:17		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	398 165,28	1 323 040,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н586У	—	—	398 163,96	1 323 039,86			
н585У	—	—	398 167,48	1 323 025,90			
н584У	—	—	398 162,68	1 323 024,82			
н583У	—	—	398 164,98	1 323 012,27			
12	—	—	398 165,55	1 323 012,46			
11	—	—	398 178,43	1 323 017,37			
10	—	—	398 210,10	1 323 029,62			
н189У	—	—	398 227,14	1 323 035,33			
н190У	—	—	398 221,09	1 323 056,99			
11	—	—	398 217,70	1 323 056,12			
10	—	—	398 195,61	1 323 048,95			
9	—	—	398 184,22	1 323 045,64			
8	—	—	398 168,14	1 323 040,77			
7	—	—	398 166,97	1 323 040,53			
6	—	—	398 165,28	1 323 040,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:17		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
6	н586У	1,35	—		согласовано		
н586У	н585У	14,40					

1	2	3	4	5
н585У	н584У	4,92	—	согласовано
н584У	н583У	12,76		
н583У	12	0,60		
12	11	13,78		
11	10	33,96		
10	н189У	17,97		
н189У	н190У	22,49		
н190У	11	3,50		
11	10	23,22		
10	9	11,86		
9	8	16,80		
8	7	1,19		
7	6	1,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Северная,
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС

1	2	3
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	31:16:0110002:32
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 31:16:0110002:17 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:10		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	398 183,57	1 322 893,21	398 183,57	1 322 893,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
66	398 186,42	1 322 879,86	398 186,42	1 322 879,86			
130	—	—	398 204,66	1 322 884,44			
129	—	—	398 227,45	1 322 890,17			
67	398 234,37	1 322 891,91	398 234,37	1 322 891,91			
151	—	—	398 238,13	1 322 892,85			
68	398 258,47	1 322 897,97	398 258,47	1 322 897,97			
150	—	—	398 258,24	1 322 899,41			
69	398 255,82	1 322 914,31	398 255,82	1 322 914,31			
70	398 231,65	1 322 907,26	398 231,65	1 322 907,26			
1	—	—	398 224,85	1 322 905,27			
65	398 183,57	1 322 893,21	398 183,57	1 322 893,21			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:10		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
65	66	13,65	—		согласовано		
66	130	18,81					
130	129	23,50					
129	67	7,14					
67	151	3,88					
151	68	20,97					

1	2	3	4	5
68	150	1,46	—	согласовано
150	69	15,10		
69	70	25,18		
70	1	7,09		
1	65	43,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Северная,
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,126 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,126,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 125,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (объект незавершенного строительства - жилое)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0110002:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:18 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	398 169,08	1 322 989,21	398 169,08	1 322 989,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,05^2)} = 0,09$	—
101	398 169,75	1 322 984,35	398 169,75	1 322 984,35			
102	398 171,14	1 322 978,37	398 171,14	1 322 978,37			
103	398 171,48	1 322 976,10	398 171,48	1 322 976,10			
104	398 218,95	1 322 995,57	398 218,95	1 322 995,57			
140	—	—	398 240,05	1 323 001,53			
105	398 242,71	1 323 002,28	398 242,71	1 323 002,28			
106	398 239,92	1 323 016,64	398 239,92	1 323 016,64			
6	398 221,02	1 323 010,98	398 221,02	1 323 010,98			
5	398 216,30	1 323 007,06	398 216,30	1 323 007,06			
4	398 189,49	1 322 997,92	398 189,49	1 322 997,92			
3	398 177,55	1 322 992,92	398 177,55	1 322 992,92			
2	398 177,91	1 322 991,57	398 177,91	1 322 991,57			
1	398 169,08	1 322 989,21	398 169,08	1 322 989,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	101	4,91	—	согласовано
101	102	6,14		
102	103	2,30		

1	2	3	4	5
103	104	51,31	—	согласовано
104	140	21,93		
140	105	2,76		
105	106	14,63		
106	6	19,73		
6	5	6,14		
5	4	28,33		
4	3	12,94		
3	2	1,40		
2	1	9,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, г. Белгород, ул. Северная,
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0110002:34
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального 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					31:16:0110002:18 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:5 :		
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
30	398 157,50	1 323 213,01	398 157,50	1 323 213,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
31	398 155,82	1 323 212,65	398 155,82	1 323 212,65			
32	398 157,31	1 323 202,13	398 157,31	1 323 202,13			
33	398 157,70	1 323 202,13	398 157,70	1 323 202,13			
34	398 159,42	1 323 190,17	398 159,42	1 323 190,17			
35	398 160,55	1 323 190,23	398 160,55	1 323 190,23			
36	398 163,61	1 323 175,05	398 163,61	1 323 175,05			
37	398 195,85	1 323 181,51	398 195,85	1 323 181,51			
99	—	—	398 199,93	1 323 182,32			
38	398 202,81	1 323 182,90	398 202,81	1 323 182,90			
39	398 191,45	1 323 220,83	398 191,45	1 323 220,83			
40	398 184,34	1 323 219,19	398 184,34	1 323 219,19			
30	398 157,50	1 323 213,01	398 157,50	1 323 213,01			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:5 :		
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
30	31	1,72	—	согласовано
31	32	10,62		
32	33	0,39		
33	34	12,08		
34	35	1,13		
35	36	15,49		
36	37	32,88		
37	99	4,16		
99	38	2,94		
38	39	39,59		
39	40	7,30		
40	30	27,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0110002:56; 31:16:0110002:55

1	2				3		
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					31:16:0110002:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:11 :		
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
57	398 230,01	1 323 135,28	398 230,01	1 323 135,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
74	398 225,20	1 323 148,50	398 225,20	1 323 148,50			
75	398 218,73	1 323 146,69	398 218,73	1 323 146,69			
1	—	—	398 209,91	1 323 144,21			
76	398 197,54	1 323 140,74	398 197,54	1 323 140,74			
77	398 172,22	1 323 135,05	398 172,22	1 323 135,05			
78	398 163,41	1 323 133,52	398 163,41	1 323 133,52			
79	398 163,43	1 323 133,25	398 163,43	1 323 133,25			
71	398 159,33	1 323 132,57	398 159,33	1 323 132,57			
72	398 160,82	1 323 122,85	398 160,82	1 323 122,85			
73	398 162,18	1 323 122,91	398 162,18	1 323 122,91			
60	398 162,53	1 323 118,65	398 162,53	1 323 118,65			
59	398 182,61	1 323 121,68	398 182,61	1 323 121,68			
58	398 223,28	1 323 133,35	398 223,28	1 323 133,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
57	398 230,01	1 323 135,28	398 230,01	1 323 135,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:11 :

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
57	74	14,07	—	согласовано
74	75	6,72		
75	1	9,16		
1	76	12,85		
76	77	25,95		
77	78	8,94		
78	79	0,27		
79	71	4,16		
71	72	9,83		
72	73	1,36		
73	60	4,27		
60	59	20,31		
59	58	42,31		
58	57	7,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	10
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$997 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(997,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	996,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
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	—
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 31:16:0110002:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0110002:9 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	398 162,29	1 323 100,17	398 162,29	1 323 100,17	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
52	398 176,83	1 323 103,42	398 176,83	1 323 103,42			
53	398 222,89	1 323 118,15	398 222,89	1 323 118,15			
86	—	—	398 223,16	1 323 118,24			
54	398 231,98	1 323 121,06	398 231,98	1 323 121,06			
55	398 240,94	1 323 123,93	398 240,94	1 323 123,93			
56	398 236,54	1 323 137,22	398 236,54	1 323 137,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
57	398 230,01	1 323 135,28	398 230,01	1 323 135,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
58	398 223,28	1 323 133,35	398 223,28	1 323 133,35			
59	398 182,61	1 323 121,68	398 182,61	1 323 121,68			
60	398 162,53	1 323 118,65	398 162,53	1 323 118,65			
61	398 160,38	1 323 118,40	398 160,38	1 323 118,40			
62	398 161,60	1 323 109,94	398 161,60	1 323 109,94			
63	398 160,68	1 323 109,66	398 160,68	1 323 109,66			
64	398 162,03	1 323 099,98	398 162,03	1 323 099,98			
51	398 162,29	1 323 100,17	398 162,29	1 323 100,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0110002:9
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	52	14,90	—	согласовано
52	53	48,36		
53	86	0,28		
86	54	9,26		
54	55	9,41		
55	56	14,00		
56	57	6,81		
57	58	7,00		
58	59	42,31		
59	60	20,31		
60	61	2,16		
61	62	8,55		
62	63	0,96		
63	64	9,77		
64	51	0,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0110002:9
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,249 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,249,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 248,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		31:16:0110002:9 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0110002:13		
Система координат					МСК-31		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н582У	—	—	398 152,69	1 323 240,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н587У	—	—	398 153,37	1 323 236,58			
н588У	—	—	398 149,30	1 323 235,66			
н589У	—	—	398 154,53	1 323 212,32			
31	—	—	398 155,82	1 323 212,65			
30	—	—	398 157,50	1 323 213,01			
122	398 158,71	1 323 213,29	398 158,71	1 323 213,29			
107	398 179,29	1 323 218,03	398 179,29	1 323 218,03			
40	398 184,34	1 323 219,19	398 184,34	1 323 219,19			
39	398 191,45	1 323 220,83	398 191,45	1 323 220,83			
42	398 198,77	1 323 222,53	—	—			
108	398 193,32	1 323 242,55	—	—			
109	398 188,34	1 323 245,56	—	—			
110	398 176,90	1 323 243,84	—	—			
111	398 174,94	1 323 243,66	—	—			
112	398 161,78	1 323 242,37	—	—			
113	398 154,31	1 323 240,88	—	—			
114	398 154,02	1 323 240,82	—	—			
115	398 154,80	1 323 236,93	—	—			
116	398 154,64	1 323 236,90	—	—			
117	398 155,58	1 323 232,19	—	—			
118	398 152,09	1 323 231,62	—	—			
119	398 153,31	1 323 223,96	—	—			
						0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
120	398 156,84	1 323 224,52	—	—	Геодезический метод	0,30	—
121	398 158,31	1 323 215,73	—	—			
н590У	—	—	398 193,69	1 323 221,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н591У	—	—	398 186,84	1 323 247,09			
н582У	—	—	398 152,69	1 323 240,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0110002:13
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н582У	н587У	3,90	—	согласовано
н587У	н588У	4,17		
н588У	н589У	23,92		
н589У	31	1,33		
31	30	1,72		
30	122	1,24		
122	107	21,12		
107	40	5,18		
40	39	7,30		
39	н590У	2,30		
н590У	н591У	26,63		
н591У	н582У	34,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0110002:13
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 065 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 065,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 065,00
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	31:16:0101001:5190; 31:16:0110002:41
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		31:16:0110002:13 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:52 :									
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	
н191О	—	—	—	398 194,61	1 322 877,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н192О	—	—	—	398 196,92	1 322 869,63	—			
н193О	—	—	—	398 207,30	1 322 872,62	—			
н194О	—	—	—	398 204,99	1 322 880,64	—			
н191О	—	—	—	398 194,61	1 322 877,65	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:52 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002:8				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 35		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:52 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18587 :								
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
н195О	—	—	—	398 199,54	1 322 892,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н196О	—	—	—	398 201,33	1 322 887,24	—		
н197О	—	—	—	398 209,02	1 322 889,70	—		
н198О	—	—	—	398 207,24	1 322 895,29	—		
н195О	—	—	—	398 199,54	1 322 892,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18587 :								
№ 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	31:16:0110002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 34а
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 31:16:0101001:18587 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:27 :

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
н199О	—	—	—	398 181,16	1 322 920,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н200О	—	—	—	398 182,80	1 322 914,82	—		
н201О	—	—	—	398 189,13	1 322 916,64	—		
н202О	—	—	—	398 187,48	1 322 922,34	—		
н199О	—	—	—	398 181,16	1 322 920,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:27 :

№ 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					31:16:0110002:20				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 32/34				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:27 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:37 :										
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		
н203О	—	—	—	398 191,72	1 322 924,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н204О	—	—	—	398 192,86	1 322 920,62	—				
н205О	—	—	—	398 199,33	1 322 922,42	—				
н206О	—	—	—	398 198,19	1 322 926,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н203О	—	—	—	398 191,72	1 322 924,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:37 :	
№ 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					31:16:0110002:20		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 32/34		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:37 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:35 :	
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
н220О	—	—	—	398 187,21	1 322 937,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н226О	—	—	—	398 184,21	1 322 936,90	—		
н225О	—	—	—	398 185,09	1 322 933,34	—		
н224О	—	—	—	398 188,41	1 322 934,10	—		
н221О	—	—	—	398 189,61	1 322 930,56	—		
н222О	—	—	—	398 194,20	1 322 932,12	—		
н223О	—	—	—	398 191,81	1 322 939,20	—		
н220О	—	—	—	398 187,21	1 322 937,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:35 :

№ 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	31:16:0000000:6083
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 30
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 31:16:0110002:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:51	
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
н227О	—	—	—	398 173,43	1 322 958,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н228О	—	—	—	398 174,61	1 322 951,39	—		
н229О	—	—	—	398 182,52	1 322 952,76	—		
н230О	—	—	—	398 181,35	1 322 959,51	—		
н227О	—	—	—	398 173,43	1 322 958,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:51	
№ 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				31:16:0110002:4			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 28			
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 31:16:0110002:51 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:50 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н231О	—	—	—	398 170,34	1 322 975,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н232О	—	—	—	398 173,87	1 322 966,70	—		
н233О	—	—	—	398 179,80	1 322 969,15	—		
н234О	—	—	—	398 176,27	1 322 977,71	—		
н231О	—	—	—	398 170,34	1 322 975,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:50 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:50 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:44 :								
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
н259О	—	—	—	398 164,67	1 323 133,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н260О	—	—	—	398 165,95	1 323 125,12	—		
н261О	—	—	—	398 173,89	1 323 126,36	—		
н262О	—	—	—	398 172,61	1 323 134,49	—		
н259О	—	—	—	398 164,67	1 323 133,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:44 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:11		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:44 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:43 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н267О	—	—	—	398 171,15	1 323 170,37	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н268О	—	—	—	398 171,74	1 323 166,38	—		
н269О	—	—	—	398 178,14	1 323 167,33	—		
н270О	—	—	—	398 177,55	1 323 171,32	—		
н267О	—	—	—	398 171,15	1 323 170,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:43 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:14				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 6				
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 31:16:0110002:43 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:41 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н281О	—	—	—	398 157,83	1 323 224,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н282О	—	—	—	398 159,19	1 323 216,60	—				
н283О	—	—	—	398 167,21	1 323 217,98	—				
н284О	—	—	—	398 165,85	1 323 225,90	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	—	—	—	398 157,83	1 323 224,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:41 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:13		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:41 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:34 :	
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
н235О	—	—	—	398 170,02	1 322 987,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н236О	—	—	—	398 171,75	1 322 980,75	—		
н237О	—	—	—	398 180,62	1 322 982,92	—		
н238О	—	—	—	398 178,89	1 322 989,97	—		
н235О	—	—	—	398 170,02	1 322 987,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:16:0110002:34	:
--	------------------	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:16:0110002:34	:
--	------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:33	
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
н239О	—	—	—	398 166,97	1 323 000,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н240О	—	—	—	398 169,03	1 322 991,16	—		
н241О	—	—	—	398 175,86	1 322 992,67	—		
н242О	—	—	—	398 173,80	1 323 001,99	—		
н239О	—	—	—	398 166,97	1 323 000,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:33	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:33 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:30 :								
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
н255О	—	—	—	398 164,30	1 323 111,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н256О	—	—	—	398 165,39	1 323 104,16	—		
н257О	—	—	—	398 171,91	1 323 105,10	—		
н258О	—	—	—	398 170,81	1 323 112,65	—		
н255О	—	—	—	398 164,30	1 323 111,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:30 :								
№ 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				31:16:0110002:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 12		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:30 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:29 :								
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
н263О	—	—	—	398 167,81	1 323 153,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н264О	—	—	—	398 169,72	1 323 145,19	—		
н265О	—	—	—	398 177,78	1 323 147,03	—		
н266О	—	—	—	398 175,87	1 323 155,41	—		
н263О	—	—	—	398 167,81	1 323 153,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:29 :								
№ 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					31:16:0110002:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 8			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:29 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5190 :									
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	
н285О	—	—	—	398 156,05	1 323 236,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н286О	—	—	—	398 157,12	1 323 229,55	—			
н287О	—	—	—	398 165,38	1 323 230,90	—			
н288О	—	—	—	398 164,32	1 323 237,47	—			
н285О	—	—	—	398 156,05	1 323 236,13	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5190 :									
№ 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				31:16:0110002:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:5190 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:62 :								
Система координат МСК-31 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н252О	—	—	—	398 170,48	1 323 055,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н251О	—	—	—	398 172,76	1 323 045,73	—		
н249О	—	—	—	398 180,61	1 323 047,55	—		
н250О	—	—	—	398 178,34	1 323 057,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н252О	—	—	—	398 170,48	1 323 055,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:62 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 18		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:62 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:61 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н251О	—	—	—	398 172,76	1 323 045,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н252О	—	—	—	398 170,48	1 323 055,51	—		
н253О	—	—	—	398 166,69	1 323 054,63	—		
н254О	—	—	—	398 168,96	1 323 044,84	—		
н251О	—	—	—	398 172,76	1 323 045,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:55	
Система координат							МСК-31	
Зона №							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н278О	—	—	—	398 160,42	1 323 199,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н277О	—	—	—	398 167,96	1 323 200,87	—		
н273О	—	—	—	398 166,57	1 323 211,32	—		
н274О	—	—	—	398 156,80	1 323 210,03	—		
н276О	—	—	—	398 157,43	1 323 205,55	—		
н275О	—	—	—	398 159,66	1 323 205,67	—		
н278О	—	—	—	398 160,42	1 323 199,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:55	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0110002			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308025, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:55 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:56 :								
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
н277О	—	—	—	398 167,96	1 323 200,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н278О	—	—	—	398 160,42	1 323 199,87	—		
н279О	—	—	—	398 161,71	1 323 190,20	—		
н280О	—	—	—	398 169,24	1 323 191,20	—		
н277О	—	—	—	398 167,96	1 323 200,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:56 :								
№ 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					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:5				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 4				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:56 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:57 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
174	398 170,47	1 323 085,89	—	398 170,47	1 323 085,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
289	398 167,78	1 323 085,14	—	398 167,78	1 323 085,14	—				
н290О	—	—	—	398 165,26	1 323 094,22	—				
н291О	—	—	—	398 171,25	1 323 095,88	—				
181	398 172,38	1 323 092,04	—	398 172,38	1 323 092,04	—				
182	398 173,03	1 323 089,92	—	398 173,03	1 323 089,92	—				
183	398 169,64	1 323 088,88	—	398 169,64	1 323 088,88	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
174	398 170,47	1 323 085,89	—	398 170,47	1 323 085,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:57 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002:12		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0110002		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:57 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0110002:58 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	—	—	—	398 167,96	1 323 200,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н592О	—	—	—	398 175,29	1 323 201,84	—		
н593О	—	—	—	398 173,87	1 323 212,53	—		
н273О	—	—	—	398 166,57	1 323 211,32	—		
н277О	—	—	—	398 167,96	1 323 200,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:58 :

№ 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	31:16:0110002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0110002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Северная ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0110002:58 :

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.								