

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0121024

(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	29 ноября 2024 г.	КУВИ-001/2024-289812516	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 31:16:0121024.Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение от 30.01.2025 г. № 321-20-2025-002. Карта-план подготовлена в соответствии с правилами землепользования и застройки ____ Белгородской области, утвержденного распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 № 207. 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 31:16:0121024 находятся в зоне ____ . Для территориальной зоны ____ установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства» :</p> <p>минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м;</p> <p>максимальная площадь земельного участка – 2999 кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 13 земельных участках, 32 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение 9 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 4 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 32 объектов капитального строительства;
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 9 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:16:0121024:27, 31:16:0121024:6, 31:16:0121024:2. 31:16:0121024:16, 31:16:0121024:18, 31:16:0121024:15, 31:16:0121024:4, 31:16:0121024:1, 31:16:0121024:47</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0121024:27</p> <p>Площадь земельных участков увеличивается в пределах минимально допустимых размеров, установленных для данного вида разрешенного использования в соответствии с правилами землепользования и застройки ____ Белгородской области:</p> <p>Площадь земельного участка 31:16:0121024:2, согласно сведениям ЕГРН составляет 425 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 966 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 541 кв.м.</p> <p>Таким образом, площадь уточняемых земельных участков, определена с учетом, установленных в соответствии с Законом о регистрации требований, будет больше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, на величину, не превышающую предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования, не нарушая права третьих лиц.</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 4 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.</p> <p>Работа по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:16:0121024:19, 31:16:0121024:10, 31:16:0121024:41, 31:16:0121024:44</p> <p>Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.</p>

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
Было выявлено, что в ЕГРН учтены 32 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0121024:53, 31:16:00000000:3129, 31:16:00000000:3130, 31:16:0121024:94, 31:16:0121024:95, 31:16:0121024:51, 31:16:0121024:56, 31:16:0121024:72, 31:16:0121024:71, 31:16:0101001:16609, 31:16:0121024:58, 31:16:0121024:57, 31:16:0121024:73, 31:16:0121024:103, 31:16:0121024:75, 31:16:0121024:90, 31:16:0121024:86, 31:16:0121024:64, 31:16:0121024:60, 31:16:0121024:61, 31:16:0121024:63, 31:16:0121024:65, 31:16:0121024:116, 31:16:0121024:59, 31:16:0121024:76, 31:16:0121024:77, 31:16:0121024:78, 31:16:0121024:89, 31:16:0121024:85, 31:16:0121024:50, 31:16:0121024:70, 31:16:0121024:111.								
ОКС 31:16:0121024:50 не имеет связи с земельным участком и расположен в границах кадастрового квартала 31:16:0121024.								
ОКС 31:16:0121024:89 не имеет связи с земельным участком и расположен в границах кадастрового квартала 31:16:0121024.								
Объекты капитального строительства 31:16:0121024:83, 31:16:0121024:82, 31:16:0121024:81, 31:16:0121024:80, 31:16:0121024:67, 31:16:0121024:66, 31:16:0121024:109 фактически расположены в квартале 31:16:0121025.								
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 10 января 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 4	Кондырев, пир. 5.7 м. Центр 130	МСК-31, зона 1	402 442,40	1 330 411,08	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Топлинка, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		383 689,37	1 331 087,96	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бессоновка, пир. 8.0 м. Центр 1		384 920,64	1 311 386,56			
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					31:16:0121024:27		
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
289	—	—	392 284,45	1 323 626,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н525У	—	—	392 285,09	1 323 619,05			
н526У	—	—	392 313,18	1 323 612,16			
н527У	—	—	392 313,41	1 323 612,92			
н528У	—	—	392 316,09	1 323 611,92			
136	—	—	392 316,41	1 323 612,33			
135	—	—	392 321,69	1 323 622,68			
134	—	—	392 322,11	1 323 622,42			
133	—	—	392 326,62	1 323 632,06			
132	—	—	392 327,74	1 323 634,66			
153	—	—	392 321,08	1 323 636,11			
154	—	—	392 318,19	1 323 636,74			
155	—	—	392 313,46	1 323 637,82			
156	—	—	392 298,78	1 323 642,08			
138	—	—	392 291,37	1 323 644,96			
292	—	—	392 288,70	1 323 635,34			
291	—	—	392 286,92	1 323 634,85			
290	—	—	392 286,72	1 323 633,56			
289	—	—	392 284,45	1 323 626,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
289	н525У	7,05	—	согласовано
н525У	н526У	28,92		
н526У	н527У	0,79		
н527У	н528У	2,86		
н528У	136	0,52		
136	135	11,62		
135	134	0,49		
134	133	10,64		
133	132	2,83		
132	153	6,82		
153	154	2,96		
154	155	4,85		
155	156	15,29		
156	138	7,95		
138	292	9,98		
292	291	1,85		
291	290	1,31		
290	289	7,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, 312
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	915 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(915,00)} = 11$

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		85				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 800 Рмакс = 2 990				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		ИЖС (существ. 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		31:16:0121024:53				
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 31:16:0121024:27 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:6 :							
Система координат МСК-31 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
388	—	—	392 423,63	1 323 765,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
387	—	—	392 422,96	1 323 775,31			
н587У	—	—	392 422,85	1 323 776,81			
н588У	—	—	392 407,60	1 323 774,82			
н589У	—	—	392 407,63	1 323 774,57			
н590У	—	—	392 403,70	1 323 774,01			
н591У	—	—	392 403,69	1 323 772,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	—	—	392 390,55	1 323 769,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н593У	—	—	392 392,72	1 323 759,15			
н594У	—	—	392 395,34	1 323 759,61			
н595У	—	—	392 396,11	1 323 755,58			
н596У	—	—	392 396,45	1 323 755,60			
н597У	—	—	392 397,57	1 323 751,91			
н598У	—	—	392 397,93	1 323 750,93			
н599У	—	—	392 397,62	1 323 742,17			
н600У	—	—	392 398,92	1 323 742,03			
н601У	—	—	392 395,87	1 323 725,60			
н602У	—	—	392 391,86	1 323 707,70			
н604У	—	—	392 406,80	1 323 703,64			
392	—	—	392 409,35	1 323 712,69			
391	—	—	392 417,68	1 323 740,15			
390	—	—	392 419,17	1 323 741,62			
389	—	—	392 420,70	1 323 750,65			
388	—	—	392 423,63	1 323 765,53			

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

31:16:0121024:6

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
388	387	9,80	—	согласовано
387	н587У	1,50		
н587У	н588У	15,38		
н588У	н589У	0,25		
н589У	н590У	3,97		
н590У	н591У	1,22		
н591У	н592У	13,64		
н592У	н593У	10,22		
н593У	н594У	2,66		
н594У	н595У	4,10		
н595У	н596У	0,34		
н596У	н597У	3,86		
н597У	н598У	1,04		

1	2	3	4	5
н598У	н599У	8,77	—	согласовано
н599У	н600У	1,31		
н600У	н601У	16,71		
н601У	н602У	18,34		
н602У	н604У	15,48		
н604У	392	9,40		
392	391	28,70		
391	390	2,09		
390	389	9,16		
389	388	15,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,500 \pm 14,00$
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	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
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	31:16:0121024:73

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 31:16:0121024:6 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:2 :							
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
н513У	—	—	392 432,70	1 323 608,47	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н514У	—	—	392 441,97	1 323 646,05			
н515У	—	—	392 418,06	1 323 653,94			
5	—	—	392 415,46	1 323 640,92			
4	—	—	392 415,17	1 323 639,34			
3	—	—	392 414,83	1 323 637,49			
2	—	—	392 412,03	1 323 630,74			
н623У	—	—	392 409,91	1 323 623,06			
н516У	—	—	392 408,07	1 323 616,38			
н621У	—	—	392 413,31	1 323 614,87			
н517У	—	—	392 429,79	1 323 610,12			
н518У	—	—	392 429,66	1 323 609,33			
н513У	—	—	392 432,70	1 323 608,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:2 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н513У	н514У	38,71	—	согласовано
н514У	н515У	25,18		
н515У	5	13,28		
5	4	1,61		
4	3	1,88		
3	2	7,31		
2	н623У	7,97		
н623У	н516У	6,93		
н516У	н621У	5,45		
н621У	н517У	17,15		
н517У	н518У	0,80		
н518У	н513У	3,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 3-й пер, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$966 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(966,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	425,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	541
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
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				31:16:0121024:116		
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 31:16:0121024:2 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:18 : 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
н650У	—	—	392 488,97	1 323 790,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
362	—	—	392 490,19	1 323 797,07			
363	—	—	392 492,90	1 323 810,34			
364	—	—	392 494,25	1 323 820,53			
н651У	—	—	392 494,91	1 323 827,11			
н654У	—	—	392 471,37	1 323 829,13			
н652У	—	—	392 470,30	1 323 818,51			
н655У	—	—	392 455,13	1 323 819,45			
н653У	—	—	392 451,55	1 323 791,42			
н650У	—	—	392 488,97	1 323 790,45			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:18 :							
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
н650У	362	6,73	—	согласовано
362	363	13,54		
363	364	10,28		
364	н651У	6,61		
н651У	н654У	23,63		
н654У	н652У	10,67		
н652У	н655У	15,20		
н655У	н653У	28,26		
н653У	н650У	37,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 6
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	$1\,295 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,295,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 295,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
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	31:16:0121024:59

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 31:16:0121024:18 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:16 : 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
270	—	—	392 631,08	1 323 791,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
269	—	—	392 619,22	1 323 758,71			
н660У	—	—	392 659,25	1 323 748,08			
н661У	—	—	392 661,05	1 323 752,26			
н662У	—	—	392 663,03	1 323 756,85			
н672У	—	—	392 669,12	1 323 778,94			
н663У	—	—	392 671,54	1 323 787,71			
270	—	—	392 631,08	1 323 791,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:16 :							
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		
270	269	35,01	—		согласовано		
269	н660У	41,42					
н660У	н661У	4,55					
н661У	н662У	5,00					

1	2	3	4	5
н662У	н672У	22,91	—	согласовано
н672У	н663У	9,10		
н663У	270	40,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,569 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,569,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 569,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
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	31:16:0121024:76
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 31:16:0121024:16 :

1.	—
----	---

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

31:16:0121024:15

:

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	
н660У	—	—	392 659,25	1 323 748,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н668У	—	—	392 689,58	1 323 739,18				
н669У	—	—	392 704,24	1 323 737,87				
н670У	—	—	392 707,79	1 323 743,66				
н671У	—	—	392 714,76	1 323 765,79				
н672У	—	—	392 669,12	1 323 778,94				
н662У	—	—	392 663,03	1 323 756,85				
н661У	—	—	392 661,05	1 323 752,26				
н660У	—	—	392 659,25	1 323 748,08				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121024:15		:
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			
н660У	н668У	31,61	—		согласовано			
н668У	н669У	14,72						
н669У	н670У	6,79						
н670У	н671У	23,20						
н671У	н672У	47,50						
н672У	н662У	22,91						
н662У	н661У	5,00						
н661У	н660У	4,55						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121024:15		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Индивидуальную
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	31:16:0121024:77
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0121024:15</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121024:4:

Система координатМСК-31Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
86	—	—	392 765,40	1 323 727,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н677У	—	—	392 764,20	1 323 723,96			
н678У	—	—	392 780,71	1 323 721,47			
н679У	—	—	392 813,31	1 323 715,82			
159	—	—	392 822,78	1 323 744,12			
н681У	—	—	392 772,10	1 323 753,19			
86	—	—	392 765,40	1 323 727,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121024:4:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
86	н677У	3,66	—	согласовано
н677У	н678У	16,70		
н678У	н679У	33,09		
н679У	159	29,84		
159	н681У	51,49		
н681У	86	26,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0121024:4:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0121024:4</u> :		
1.	—	

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

31:16:0121024:1

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н682У	—	—	392 814,96	1 323 674,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н683У	—	—	392 817,21	1 323 679,68				
н684У	—	—	392 818,68	1 323 683,75				
н685У	—	—	392 786,64	1 323 695,10				
114	—	—	392 768,36	1 323 702,44				
н686У	—	—	392 757,27	1 323 677,51				
н687У	—	—	392 807,83	1 323 657,23				
н688У	—	—	392 813,03	1 323 669,66				
н682У	—	—	392 814,96	1 323 674,28				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121024:1		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н682У	н683У	5,85	—		согласовано			
н683У	н684У	4,33						
н684У	н685У	33,99						
н685У	114	19,70						
114	н686У	27,29						
н686У	н687У	54,48						
н687У	н688У	13,47						
н688У	н682У	5,01						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0121024:1		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,500 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121024:78
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0121024:1</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:47		
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
н698У	—	—	392 454,67	1 323 587,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н699У	—	—	392 468,16	1 323 635,73			
н700У	—	—	392 445,73	1 323 642,66			
н701У	—	—	392 431,32	1 323 590,09			
н698У	—	—	392 454,67	1 323 587,34			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:47		
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		
н698У	н699У	50,24	—		согласовано		
н699У	н700У	23,48					
н700У	н701У	54,51					
н701У	н698У	23,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:47		
№ 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			Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3-й Южный пер			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 223 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 223,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 223,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для огородничества
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 31:16:0121024:47 :		
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), 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					31:16:0121024:19		
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
90	392 342,62	1 323 678,81	—	—	Геодезический метод	—	—
100	392 339,42	1 323 648,79	—	—			
99	392 351,16	1 323 643,10	—	—			
98	392 372,55	1 323 633,98	—	—			
97	392 374,52	1 323 640,11	—	—			
96	392 376,42	1 323 639,90	—	—			
95	392 381,31	1 323 662,38	—	—			
94	392 381,85	1 323 668,57	—	—			
93	392 377,49	1 323 671,35	—	—			
92	392 350,91	1 323 687,11	—	—			
91	392 345,18	1 323 680,42	—	—			
н561У	—	—	392 371,02	1 323 633,05		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н562У	—	—	392 373,42	1 323 639,46			
н563У	—	—	392 375,24	1 323 638,97			
н564У	—	—	392 381,54	1 323 667,54			
н565У	—	—	392 348,09	1 323 682,60			
н566У	—	—	392 346,13	1 323 677,64			
н567У	—	—	392 341,53	1 323 678,41			
н568У	—	—	392 335,89	1 323 669,92			
н569У	—	—	392 334,44	1 323 670,96			
н570У	—	—	392 327,64	1 323 658,93			
90	392 342,62	1 323 678,81	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121024:19		:
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		
н561У	н562У	6,84	—	согласовано		
н562У	н563У	1,88				
н563У	н564У	29,26				
н564У	н565У	36,68				
н565У	н566У	5,33				
н566У	н567У	4,66				
н567У	н568У	10,19				
н568У	н569У	1,78				
н569У	н570У	13,82				
н570У	н561У	50,51				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 3-й пер, д 4			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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*√(1 500,00) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121024:114		
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					31:16:0121024:19		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:44		
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
44	392 460,23	1 323 641,70	392 460,23	1 323 641,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
43	392 464,81	1 323 671,33	392 464,81	1 323 671,33			
42	—	—	392 467,52	1 323 688,89			
347	392 471,07	1 323 711,84	392 471,07	1 323 711,84			
348	392 471,26	1 323 712,66	392 471,26	1 323 712,66			
334	392 471,32	1 323 712,94	392 471,32	1 323 712,94			
56	392 453,39	1 323 717,13	392 453,39	1 323 717,13			
55	—	—	392 450,26	1 323 702,22			
67	392 445,10	1 323 677,61	392 445,10	1 323 677,61			
352	392 439,18	1 323 649,33	392 439,18	1 323 649,33			
44	392 460,23	1 323 641,70	392 460,23	1 323 641,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				31:16:0121024:44		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
44	43	29,98	—	согласовано		
43	42	17,77				
42	347	23,22				
347	348	0,84				
348	334	0,29				
334	56	18,41				
56	55	15,23				
55	67	25,15				
67	352	28,89				
352	44	22,39				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:16:0121024:44		:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3-й Южный пер, 12			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 427 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 427,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 427,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999			

1	2				3		
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		
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					31:16:0121024:44		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:10		
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
15	392 286,08	1 323 636,37	392 286,08	1 323 636,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	392 284,88	1 323 636,64	—	—			
н722У	—	—	392 284,88	1 323 636,66			
17	392 285,15	1 323 637,76	392 285,15	1 323 637,76			
18	392 284,80	1 323 638,13	392 284,80	1 323 638,13			
19	392 283,90	1 323 641,32	392 283,90	1 323 641,32			
20	392 284,21	1 323 643,75	392 284,21	1 323 643,75			
21	392 283,89	1 323 643,78	392 283,89	1 323 643,78			
22	392 282,73	1 323 643,95	392 282,73	1 323 643,95			
23	392 283,16	1 323 647,93	392 283,16	1 323 647,93			
24	392 275,91	1 323 648,81	392 275,91	1 323 648,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
25	392 273,26	1 323 649,28	392 273,26	1 323 649,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
26	392 267,56	1 323 650,57	392 267,56	1 323 650,57			
27	392 266,02	1 323 645,41	392 266,02	1 323 645,41			
301	—	—	392 243,66	1 323 652,18			
28	392 237,37	1 323 654,08	392 237,37	1 323 654,08			
29	392 236,60	1 323 646,85	392 236,60	1 323 646,85			
30	392 236,76	1 323 641,94	392 236,76	1 323 641,94			
31	392 238,13	1 323 640,15	392 238,13	1 323 640,15			
32	392 239,51	1 323 636,77	392 239,51	1 323 636,77			
33	392 244,44	1 323 633,32	392 244,44	1 323 633,32			
34	392 256,20	1 323 627,28	392 256,20	1 323 627,28			
35	392 257,74	1 323 626,70	392 257,74	1 323 626,70			
36	392 261,72	1 323 625,56	392 261,72	1 323 625,56			
37	392 267,81	1 323 624,17	392 267,81	1 323 624,17			
38	392 267,11	1 323 621,67	392 267,11	1 323 621,67			
39	392 270,52	1 323 619,91	392 270,52	1 323 619,91			
9	392 272,37	1 323 619,19	392 272,37	1 323 619,19			
10	392 275,08	1 323 626,74	392 275,08	1 323 626,74			
11	392 274,99	1 323 626,98	392 274,99	1 323 626,98			
12	392 276,87	1 323 635,72	392 276,87	1 323 635,72			
13	392 285,13	1 323 633,94	392 285,13	1 323 633,94			
14	392 285,54	1 323 633,86	392 285,54	1 323 633,86			
15	392 286,08	1 323 636,37	392 286,08	1 323 636,37			

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

31:16:0121024:10

:

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
15	н722У	1,23	—	согласовано
н722У	17	1,13		
17	18	0,51		
18	19	3,31		
19	20	2,45		
20	21	0,32		
21	22	1,17		

1	2	3	4	5
22	23	4,00	—	согласовано
23	24	7,30		
24	25	2,69		
25	26	5,84		
26	27	5,38		
27	301	23,36		
301	28	6,57		
28	29	7,27		
29	30	4,91		
30	31	2,25		
31	32	3,65		
32	33	6,02		
33	34	13,22		
34	35	1,65		
35	36	4,14		
36	37	6,25		
37	38	2,60		
38	39	3,84		
39	9	1,99		
9	10	8,02		
10	11	0,26		
11	12	8,94		
12	13	8,45		
13	14	0,42		
14	15	2,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, 310
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				945 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(945,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				945,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:16:0121024:115		
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					31:16:0121024:10 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0121024:41 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	392 272,37	1 323 619,19	392 272,37	1 323 619,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
321	392 272,31	1 323 618,99	392 272,31	1 323 618,99	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
322	392 276,92	1 323 617,19	392 276,92	1 323 617,19			
286	392 284,70	1 323 615,76	392 284,70	1 323 615,76			
287	392 285,18	1 323 618,44	392 285,18	1 323 618,44			
288	392 285,05	1 323 619,30	392 285,05	1 323 619,30			
289	392 284,45	1 323 626,07	392 284,45	1 323 626,07			
290	392 286,72	1 323 633,56	392 286,72	1 323 633,56			
291	392 286,92	1 323 634,85	392 286,92	1 323 634,85			
292	392 288,70	1 323 635,34	392 288,70	1 323 635,34			
138	392 291,37	1 323 644,96	392 291,37	1 323 644,96			
294	392 289,81	1 323 649,00	392 289,81	1 323 649,00			
295	392 289,43	1 323 648,97	392 289,43	1 323 648,97			
296	392 285,37	1 323 652,30	392 285,37	1 323 652,30			
297	392 283,98	1 323 653,14	392 283,98	1 323 653,14			
298	392 270,83	1 323 655,68	392 270,83	1 323 655,68			
299	392 268,16	1 323 656,85	392 268,16	1 323 656,85			
300	392 246,38	1 323 662,32	392 246,38	1 323 662,32			
301	392 243,66	1 323 652,18	392 243,66	1 323 652,18			
27	392 266,02	1 323 645,41	392 266,02	1 323 645,41			
26	392 267,56	1 323 650,57	392 267,56	1 323 650,57			
25	392 273,26	1 323 649,28	392 273,26	1 323 649,28			
24	392 275,91	1 323 648,81	392 275,91	1 323 648,81			
23	392 283,16	1 323 647,93	392 283,16	1 323 647,93			
22	392 282,73	1 323 643,95	392 282,73	1 323 643,95			
21	392 283,89	1 323 643,78	392 283,89	1 323 643,78			
20	392 284,21	1 323 643,75	392 284,21	1 323 643,75			
19	392 283,90	1 323 641,32	392 283,90	1 323 641,32			
18	392 284,80	1 323 638,13	392 284,80	1 323 638,13			
17	392 285,15	1 323 637,76	392 285,15	1 323 637,76			
723	392 284,88	1 323 636,64	—	—		—	
н722У	—	—	392 284,88	1 323 636,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
15	392 286,08	1 323 636,37	392 286,08	1 323 636,37			
14	392 285,54	1 323 633,86	392 285,54	1 323 633,86			
13	392 285,13	1 323 633,94	392 285,13	1 323 633,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	392 276,87	1 323 635,72	392 276,87	1 323 635,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	392 274,99	1 323 626,98	392 274,99	1 323 626,98			
10	392 275,08	1 323 626,74	392 275,08	1 323 626,74			
9	392 272,37	1 323 619,19	392 272,37	1 323 619,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0121024:41
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	321	0,21	—	согласовано
321	322	4,95		
322	286	7,91		
286	287	2,72		
287	288	0,87		
288	289	6,80		
289	290	7,83		
290	291	1,31		
291	292	1,85		
292	138	9,98		
138	294	4,33		
294	295	0,38		
295	296	5,25		
296	297	1,62		
297	298	13,39		
298	299	2,92		
299	300	22,46		
300	301	10,50		
301	27	23,36		
27	26	5,38		
26	25	5,84		
25	24	2,69		
24	23	7,30		
23	22	4,00		
22	21	1,17		
21	20	0,32		

1	2	3	4	5
20	19	2,45	—	согласовано
19	18	3,31		
18	17	0,51		
17	н722У	1,13		
н722У	15	1,23		
15	14	2,57		
14	13	0,42		
13	12	8,45		
12	11	8,94		
11	10	0,26		
10	9	8,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0121024:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, 310
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	$638 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(638,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0121024:117
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:16:0121024:41 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:53 :									
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	
н529О	—	—	—	392 314,32	1 323 616,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н530О	—	—	—	392 317,39	1 323 624,71	—			
н531О	—	—	—	392 309,54	1 323 627,72	—			
н532О	—	—	—	392 306,47	1 323 619,69	—			
н529О	—	—	—	392 314,32	1 323 616,69	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:53 :									
№ 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				31:16:0121024:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 312		
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 31:16:0121024:53 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3130 :								
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
н537О	—	—	—	392 284,68	1 323 708,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н538О	—	—	—	392 292,26	1 323 704,97	—		
н539О	—	—	—	392 294,43	1 323 709,68	—		
н540О	—	—	—	392 286,85	1 323 713,17	—		
н537О	—	—	—	392 284,68	1 323 708,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3130 :								
№ 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					31:16:0121024:30			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 304			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3130 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3129 :									
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	
н533О	—	—	—	392 290,00	1 323 700,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н538О	—	—	—	392 292,26	1 323 704,97	—			
н537О	—	—	—	392 284,68	1 323 708,46	—			
н536О	—	—	—	392 282,42	1 323 703,54	—			
н533О	—	—	—	392 290,00	1 323 700,05	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3129 :									
№ 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					31:16:0121024:30				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 304				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3129 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:94 :										
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		
н545О	—	—	—	392 317,66	1 323 700,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н546О	—	—	—	392 320,56	1 323 707,54	—				
н547О	—	—	—	392 311,99	1 323 711,05	—				
н548О	—	—	—	392 309,08	1 323 703,95	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н545О	—	—	—	392 317,66	1 323 700,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:94 :	
№ 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					31:16:0121024:31		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 300/302		
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							31:16:0121024:94 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:95 :	
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							31:16:0121024:51	
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
н549О	—	—	—	392 319,11	1 323 729,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н550О	—	—	—	392 321,68	1 323 735,90	—		
н551О	—	—	—	392 312,82	1 323 739,64	—		
н552О	—	—	—	392 310,25	1 323 733,56	—		
н549О	—	—	—	392 319,11	1 323 729,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:51	
№ 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				31:16:0121024:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 298			
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 31:16:0121024:51 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:56 :								
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
н553О	—	—	—	392 341,45	1 323 724,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н554О	—	—	—	392 342,72	1 323 729,82	—		
н555О	—	—	—	392 338,84	1 323 730,69	—		
н556О	—	—	—	392 337,56	1 323 725,00	—		
н553О	—	—	—	392 341,45	1 323 724,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:56 :								
№ 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				31:16:0121024:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 1		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:56 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:72 :								
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
н557О	—	—	—	392 364,64	1 323 721,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н558О	—	—	—	392 364,64	1 323 728,85	—		
н559О	—	—	—	392 356,54	1 323 728,85	—		
н560О	—	—	—	392 356,54	1 323 721,54	—		
н557О	—	—	—	392 364,64	1 323 721,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:72 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024:22			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 3			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:72 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:71 :									
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	
н571О	—	—	—	392 396,92	1 323 788,19	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н572О	—	—	—	392 402,64	1 323 788,19	—			
н573О	—	—	—	392 402,64	1 323 792,59	—			
н574О	—	—	—	392 396,92	1 323 792,59	—			
н571О	—	—	—	392 396,92	1 323 788,19	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:71 :									
№ 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					31:16:0121024:118				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, 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 31:16:0121024:71 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:16609 :										
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		
н575О	—	—	—	392 427,35	1 323 794,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н576О	—	—	—	392 437,44	1 323 794,12	—				
н577О	—	—	—	392 437,44	1 323 805,03	—				
н578О	—	—	—	392 427,35	1 323 805,03	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н575О	—	—	—	392 427,35	1 323 794,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0101001:16609 :	
№ 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					31:16:0121024:48		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, 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							31:16:0101001:16609 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:58 :	
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. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:57	
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
н583О	—	—	—	392 443,06	1 323 793,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н584О	—	—	—	392 449,50	1 323 793,93	—		
н585О	—	—	—	392 449,50	1 323 806,55	—		
н586О	—	—	—	392 443,06	1 323 806,55	—		
н583О	—	—	—	392 443,06	1 323 793,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:57	
№ 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				31:16:0121024:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:57 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:73 :								
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
н605О	—	—	—	392 404,09	1 323 762,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н606О	—	—	—	392 402,04	1 323 771,53	—		
н607О	—	—	—	392 393,35	1 323 769,53	—		
н608О	—	—	—	392 395,40	1 323 760,65	—		
н605О	—	—	—	392 404,09	1 323 762,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:73 :								
№ 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				31:16:0121024:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 5		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:103 :								
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
н609О	—	—	—	392 511,87	1 323 875,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н610О	—	—	—	392 512,86	1 323 888,41	—		
н611О	—	—	—	392 502,90	1 323 889,19	—		
н612О	—	—	—	392 501,91	1 323 876,54	—		
н609О	—	—	—	392 511,87	1 323 875,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:103 :								
№ 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					31:16:0121024:42			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южная ул, д 98			
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 31:16:0121024:103 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:75 :									
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	
н613О	—	—	—	392 472,20	1 323 755,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н614О	—	—	—	392 473,66	1 323 764,49	—			
н615О	—	—	—	392 466,08	1 323 765,78	—			
н616О	—	—	—	392 464,62	1 323 757,17	—			
н613О	—	—	—	392 472,20	1 323 755,89	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:75 :									
№ 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					31:16:0121024:43			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 11			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121024:75 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121024:90 :			
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	
н617О	—	—	—	392 406,77	1 323 619,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н618О	—	—	—	392 409,38	1 323 626,73	—			
н619О	—	—	—	392 402,45	1 323 629,15	—			
н620О	—	—	—	392 399,84	1 323 621,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6170	—	—	—	392 406,77	1 323 619,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:90 :	
№ 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					31:15:0000000:2535		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 3-й пер, д ба		
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							31:16:0121024:90 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:116 :	
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
н719О	—	—	—	392 412,66	1 323 618,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н718О	—	—	—	392 418,11	1 323 617,03	—		
н622О	—	—	—	392 419,98	1 323 623,54	—		
н720О	—	—	—	392 414,56	1 323 625,10	—		
н719О	—	—	—	392 412,66	1 323 618,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	31:16:0121024:116	:
--	-------------------	---

№ 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	31:16:0121024:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121024
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 3-й пер, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:16:0121024:116	:
--	-------------------	---

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:86	
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
н624О	—	—	—	392 490,63	1 323 757,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н625О	—	—	—	392 492,02	1 323 763,74	—		
н626О	—	—	—	392 484,10	1 323 765,38	—		
н627О	—	—	—	392 482,71	1 323 758,71	—		
н624О	—	—	—	392 490,63	1 323 757,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:86	
№ 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				31:16:0121024:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 13			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:86 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:64 :								
Система координат МСК-31				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н628О	—	—	—	392 524,73	1 323 758,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н629О	—	—	—	392 526,59	1 323 766,28	—		
н630О	—	—	—	392 519,22	1 323 768,05	—		
н631О	—	—	—	392 517,37	1 323 760,33	—		
н628О	—	—	—	392 524,73	1 323 758,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:64 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024:35			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 17		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:64 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:60 :								
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
н632О	—	—	—	392 516,70	1 323 800,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н633О	—	—	—	392 518,71	1 323 809,28	—		
н634О	—	—	—	392 510,72	1 323 811,19	—		
н635О	—	—	—	392 508,71	1 323 802,78	—		
н632О	—	—	—	392 516,70	1 323 800,87	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:60 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024:45			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 8			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:60 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:61 :									
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	
н636О	—	—	—	392 537,93	1 323 801,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н637О	—	—	—	392 539,25	1 323 805,79	—			
н638О	—	—	—	392 530,69	1 323 808,21	—			
н639О	—	—	—	392 529,37	1 323 803,52	—			
н636О	—	—	—	392 537,93	1 323 801,11	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:61 :									
№ 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					31:16:0121024:40				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 10				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:61 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:63 :										
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		
н640О	—	—	—	392 622,26	1 323 774,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н641О	—	—	—	392 625,17	1 323 783,83	—				
н642О	—	—	—	392 619,60	1 323 785,65	—				
н643О	—	—	—	392 616,69	1 323 776,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	—	—	—	392 622,26	1 323 774,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:63 :	
№ 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					31:16:0121024:38		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:63 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:65 :	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н644О	—	—	—	392 625,73	1 323 731,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н645О	—	—	—	392 628,45	1 323 741,48	—		
н646О	—	—	—	392 623,15	1 323 742,93	—		
н649О	—	—	—	392 621,70	1 323 738,00	—		
н648О	—	—	—	392 619,41	1 323 738,66	—		
н647О	—	—	—	392 618,07	1 323 733,82	—		
н644О	—	—	—	392 625,73	1 323 731,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:65 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024:37		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 21		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:65 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:59	
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
н656О	—	—	—	392 476,31	1 323 796,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н657О	—	—	—	392 476,31	1 323 804,23	—		
н658О	—	—	—	392 467,41	1 323 804,23	—		
н659О	—	—	—	392 467,41	1 323 796,70	—		
н656О	—	—	—	392 476,31	1 323 796,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:59	
№ 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				31:16:0121024:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, 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				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:59 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:76 :								
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
н664О	—	—	—	392 629,82	1 323 770,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н665О	—	—	—	392 636,69	1 323 768,65	—		
н666О	—	—	—	392 639,53	1 323 777,66	—		
н667О	—	—	—	392 632,66	1 323 779,82	—		
н664О	—	—	—	392 629,82	1 323 770,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:76 :								
№ 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					31:16:0121024:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 16		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:76 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:77 :								
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
н673О	—	—	—	392 696,65	1 323 757,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н674О	—	—	—	392 699,20	1 323 765,81	—		
н675О	—	—	—	392 691,81	1 323 768,16	—		
н676О	—	—	—	392 689,26	1 323 760,15	—		
н673О	—	—	—	392 696,65	1 323 757,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:77 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024:15				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 18				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:77 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:78 :										
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		
н689О	—	—	—	392 780,30	1 323 668,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н691О	—	—	—	392 789,85	1 323 665,04	—				
н692О	—	—	—	392 791,66	1 323 669,76	—				
н693О	—	—	—	392 790,61	1 323 670,17	—				
н694О	—	—	—	392 791,60	1 323 672,74	—				
н695О	—	—	—	392 782,14	1 323 676,42	—				
н696О	—	—	—	392 780,03	1 323 670,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н697О	—	—	—	392 780,98	1 323 670,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н689О	—	—	—	392 780,30	1 323 668,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:78 :	
№ 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				31:16:0121024:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, 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							31:16:0121024:78 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:89 :	
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
н702О	—	—	—	392 386,32	1 323 612,61	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н703О	—	—	—	392 388,53	1 323 620,79	—		
н704О	—	—	—	392 381,78	1 323 622,62	—		
н705О	—	—	—	392 379,56	1 323 614,44	—		
н702О	—	—	—	392 386,32	1 323 612,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:89 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121024
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3 Южный пер, 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 31:16:0121024:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:85	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н706О	—	—	—	392 426,69	1 323 741,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н707О	—	—	—	392 434,24	1 323 740,15	—		
н708О	—	—	—	392 436,81	1 323 751,49	—		
н709О	—	—	—	392 429,25	1 323 753,20	—		
н706О	—	—	—	392 426,69	1 323 741,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0121024:85	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024:7			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 7			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:85 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:50 :								
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
н710О	—	—	—	392 334,93	1 323 681,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н711О	—	—	—	392 337,45	1 323 688,10	—		
н712О	—	—	—	392 328,22	1 323 691,91	—		
н713О	—	—	—	392 325,70	1 323 685,80	—		
н710О	—	—	—	392 334,93	1 323 681,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:50 :								
№ 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				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0121024			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 8 Марта ул, д 306		
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 31:16:0121024:50 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:70 :								
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
н714О	—	—	—	392 828,97	1 323 724,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н715О	—	—	—	392 830,71	1 323 729,49	—		
н716О	—	—	—	392 823,31	1 323 732,23	—		
н717О	—	—	—	392 821,57	1 323 727,54	—		
н714О	—	—	—	392 828,97	1 323 724,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0121024:70 :								
№ 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					31:16:0121024:3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0121024		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 2-й пер, д 24		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121024:70 :		
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121024:111 :		
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
н721О	—	—	—	392 427,68	1 323 621,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н622О	—	—	—	392 419,98	1 323 623,54	—		
н718О	—	—	—	392 418,11	1 323 617,03	—		
н722О	—	—	—	392 425,75	1 323 614,82	—		
н721О	—	—	—	392 427,68	1 323 621,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0121024:111 :		
№ 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	31:16:0121024:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0121024
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Южный 3-й пер, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:16:0121024:111</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
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.								