

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0127016

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	27 ноября 2024 г.	КУВИ-001/2024-288214543	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 31:16:0127016. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от г. № Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки в городе Белгороде Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 29.05.2018 №440. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки в городе Белгороде, земельные участки кадастрового квартала 31:16:017016 находятся в зоне (.....), в зоне (.....) . Для территориальной зоны установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - кв.м.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 11 земельных участках, 33 зданиях.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 4 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 7 земельных участков; - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 33 объектов капитального строительства.
<p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 4 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:16:0127016:20, 31:16:0127016:22, 31:16:0127016:32, 31:16:0127016:40.</p> <p>Площадь ЗУ с КН 31:16:0127016:32 по сведениям ЕГРН составляет 800 кв.м., однако в КПТ площадь увеличена до 1217 кв.м. в связи с тем, что граница ЗУ отображалась с учетом расположенных на земельном участке ОКС с КН 31:16:0127016:73, 31:16:0127016:75, 31:16:0127016:331, границы которых были закордированы ранее.</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 11 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:16:0127016:7, 31:16:0127016:14, 31:16:0127016:17, 31:16:0127016:18, 31:16:0127016:45, 31:16:0127016:49, 31:16:0127016:90.</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 33 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0000000:3103, 31:16:0101001:18889, 31:16:0126001:21, 31:16:0126001:22, 31:16:0126001:24, 31:16:0126001:42, 31:16:0126001:45, 31:16:0126001:65, 31:16:0126001:68, 31:16:0126001:82, 31:16:0126001:110, 31:16:0126001:146, 31:16:0126001:149, 31:16:0126001:150, 31:16:0126001:161, 31:16:0126001:163, 31:16:0126001:165, 31:16:0126001:235, 31:16:0127016:59, 31:16:0127016:60, 31:16:0127016:61, 31:16:0127016:67, 31:16:0127016:68, 31:16:0127016:70, 31:16:0127016:79, 31:16:0127016:80, 31:16:0127016:84, 31:16:0127016:87, 31:16:0127016:92, 31:16:0127016:103, 31:16:0127016:104, 31:16:0127016:108, 31:16:0127016:109.

ОКС с КН 31:16:0127016:65 не включен в КПП, так как предположительно является исходным для ОКС с КН 31:16:0127016:103 и 31:16:0127016:104.

ОКС с КН 31:16:0126001:150 частично выходит за границы ЗУ с КН 31:16:0127016:33.

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 15 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. 3	Топлинка, дв. пир. 9.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	383 689,37	1 331 087,96	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 4	Кондырев, пир. 5.7 м. Центр 130		402 442,40	1 330 411,08	сохранился	сохранился	сохранился
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Бессоновка, пир. 8.0 м. Центр 1		384 920,64	1 311 386,56	Сохранился	Сохранился	Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/13-08-2025/362902395 до 13.08.2025

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:20		
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
158	—	—	391 743,49	1 323 708,75	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
157	—	—	391 739,87	1 323 710,01			
156	—	—	391 734,12	1 323 712,66			
155	—	—	391 724,56	1 323 716,85			
154	—	—	391 721,03	1 323 718,51			
153	—	—	391 715,99	1 323 708,41			
н632У	—	—	391 758,40	1 323 690,76			
н633У	—	—	391 762,34	1 323 699,38			
158	—	—	391 743,49	1 323 708,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:20		
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		
158	157	3,83	—		согласовано		
157	156	6,33					
156	155	10,44					
155	154	3,90					
154	153	11,29					
153	н632У	45,94					
н632У	н633У	9,48					
н633У	158	21,05					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, 46
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	$484 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(484,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	484,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0101001:18889
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 31:16:0127016:20 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0127016:22
:

Система координат
МСК-31
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	—	—	391 550,44	1 323 314,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
73	—	—	391 535,85	1 323 321,80			—
444	—	—	391 528,92	1 323 308,06			
443	—	—	391 529,44	1 323 307,82			
442	—	—	391 532,80	1 323 306,56			
441	—	—	391 550,87	1 323 299,72			
н642У	—	—	391 553,74	1 323 298,66			
н641У	—	—	391 558,72	1 323 310,79			
74	—	—	391 550,44	1 323 314,84			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0127016:22
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	73	16,17	—	согласовано
73	444	15,39		
444	443	0,57		
443	442	3,59		
442	441	19,32		
441	н642У	3,06		
н642У	н641У	13,11		
н641У	74	9,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0127016:22
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	------------------------------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, 72
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	$371 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(371,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0126001:45
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>31:16:0127016:22</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:32:

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
110	—	—	391 624,98	1 323 468,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
109	—	—	391 617,60	1 323 471,45			
н651У	—	—	391 611,02	1 323 469,25			
н652У	—	—	391 594,90	1 323 432,58			
н653У	—	—	391 619,66	1 323 421,15			
112	—	—	391 638,02	1 323 462,62			
111	—	—	391 628,81	1 323 466,49			
110	—	—	391 624,98	1 323 468,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
110	109	8,07	—	согласовано
109	н651У	6,94		
н651У	н652У	40,06		
н652У	н653У	27,27		
н653У	112	45,35		
112	111	9,99		
111	110	4,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:32:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 60
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	$1\,217 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,217,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	417
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 800 Рмакс = 2 999
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под религиозные объекты
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	31:16:0127016:73; 31:16:0127016:75; 31:16:0127016:331
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>31:16:0127016:32</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:40:

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
391	—	—	391 807,48	1 323 886,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
328	—	—	391 801,53	1 323 878,82			
327	—	—	391 809,95	1 323 874,45			
326	—	—	391 827,58	1 323 866,11			
н654У	—	—	391 847,62	1 323 857,62			
н655У	—	—	391 853,28	1 323 870,00			
392	—	—	391 851,06	1 323 871,21			
391	—	—	391 807,48	1 323 886,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
391	328	9,72	—	согласовано
328	327	9,49		
327	326	19,50		
326	н654У	21,76		
н654У	н655У	13,61		
н655У	392	2,53		
392	391	46,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0127016:40:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, дом 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0127016:67
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0127016:40</u> :		
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					31:16:0127016:49			:
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	
356	391 523,76	1 323 254,05	391 523,76	1 323 254,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
365	391 511,48	1 323 260,85	391 511,48	1 323 260,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
364	391 511,32	1 323 260,52	391 511,32	1 323 260,52				
363	391 507,04	1 323 262,56	391 507,04	1 323 262,56				
362	391 503,87	1 323 255,76	391 503,87	1 323 255,76				
361	391 498,49	1 323 244,00	391 498,49	1 323 244,00				
360	391 499,10	1 323 243,73	391 499,10	1 323 243,73		0,10	—	
306	391 503,64	1 323 241,46	—	—				
307	391 512,67	1 323 237,05	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н359У	—	—	391 504,32	1 323 241,15				
н358У	—	—	391 513,92	1 323 236,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
357	391 515,18	1 323 235,82	391 515,18	1 323 235,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
356	391 523,76	1 323 254,05	391 523,76	1 323 254,05				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:49			:
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			
356	365	14,04	—		согласовано			
365	364	0,37						
364	363	4,74						
363	362	7,50						
362	361	12,93						

1	2	3	4	5
361	360	0,67	—	согласовано
360	н359У	5,82		
н359У	н358У	10,69		
н358У	357	1,40		
357	356	20,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, 78
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	$383 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(383,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	383,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0126001:235
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 31:16:0127016:49 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:16:0127016:90					:	
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					
429	—	—	391 505,97	1 323 222,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует					
428	—	—	391 510,20	1 323 230,81								
427	—	—	391 513,81	1 323 233,06								
357	—	—	391 515,18	1 323 235,82								
н358У	—	—	391 513,92	1 323 236,44								
н359У	—	—	391 504,32	1 323 241,15								
462	391 499,12	1 323 243,53	391 499,12	1 323 243,53		0,10	—					
125	391 492,28	1 323 228,25	391 492,28	1 323 228,25								
9	391 504,99	1 323 222,15	—	—								
1	391 505,99	1 323 221,87	—	—								
2	391 510,22	1 323 230,61	—	—								
3	391 513,83	1 323 232,87	—	—								
4	391 515,20	1 323 235,63	—	—	—	—	Закрепление отсутствует					
5	391 512,69	1 323 236,86	—	—	Геодезический метод	0,10						
6	391 503,65	1 323 241,26	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
124	—	—	391 504,90	1 323 222,19								
430	—	—	391 504,97	1 323 222,34								
429	—	—	391 505,97	1 323 222,07								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:16:0127016:90				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						

1	2	3	4	5
429	428	9,71	—	согласовано
428	427	4,25		
427	357	3,08		
357	н358У	1,40		
н358У	н359У	10,69		
н359У	462	5,72		
462	125	16,74		
125	124	14,00		
124	430	0,17		
430	429	1,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, 78
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	$267 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(267,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	267,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0000000:3103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:16:0127016:90 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:17 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	391 469,36	1 323 164,81	391 469,36	1 323 164,81	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
79	391 465,71	1 323 156,89	391 465,71	1 323 156,89			
80	391 463,86	1 323 152,77	391 463,86	1 323 152,77			
81	391 458,30	1 323 140,36	391 458,30	1 323 140,36			
82	391 454,21	1 323 131,62	391 454,21	1 323 131,62			
83	391 451,32	1 323 129,89	391 451,32	1 323 129,89			
84	391 444,43	1 323 118,53	391 444,43	1 323 118,53			
85	391 450,06	1 323 115,24	391 450,06	1 323 115,24			
86	391 470,91	1 323 106,09	391 470,91	1 323 106,09			
87	391 495,77	1 323 154,71	391 495,77	1 323 154,71			
121	—	—	391 479,21	1 323 161,04			
78	391 469,36	1 323 164,81	391 469,36	1 323 164,81			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:17 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
78	79	8,72	—	согласовано
79	80	4,52		
80	81	13,60		
81	82	9,65		
82	83	3,37		
83	84	13,29		
84	85	6,52		
85	86	22,77		
86	87	54,61		
87	121	17,73		
121	78	10,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Магистральная ул, д 80
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	$1\,490 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,490,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0127016:80; 31:16:0127016:92; 31:16:0127016:103; 31:16:0127016:104
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					31:16:0127016:17 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:7 :		
Система координат МСК-31					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
432	391 522,92	1 323 293,44	391 522,92	1 323 293,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
402	391 525,45	1 323 292,27	391 525,45	1 323 292,27			Закрепление отсутствует
401	391 526,39	1 323 291,84	391 526,39	1 323 291,84			
400	391 528,88	1 323 290,70	391 528,88	1 323 290,70			
399	391 542,52	1 323 285,23	391 542,52	1 323 285,23			
398	—	—	391 548,31	1 323 282,91			
437	391 549,06	1 323 282,60	391 549,06	1 323 282,60			—
438	391 558,00	1 323 279,01	391 558,00	1 323 279,01			
439	391 566,34	1 323 293,88	391 566,34	1 323 293,88			
440	391 556,00	1 323 297,79	391 556,00	1 323 297,79			
441	391 550,87	1 323 299,72	391 550,87	1 323 299,72			
442	391 532,80	1 323 306,56	391 532,80	1 323 306,56			
443	391 529,44	1 323 307,82	391 529,44	1 323 307,82			
444	391 528,92	1 323 308,06	391 528,92	1 323 308,06			
445	391 525,48	1 323 300,61	391 525,48	1 323 300,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
446	391 529,55	1 323 298,87	391 529,55	1 323 298,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
447	391 528,46	1 323 296,64	391 528,46	1 323 296,64			
448	391 524,95	1 323 297,87	391 524,95	1 323 297,87			
432	391 522,92	1 323 293,44	391 522,92	1 323 293,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
432	402	2,79	—	согласовано
402	401	1,03		
401	400	2,74		
400	399	14,70		
399	398	6,24		
398	437	0,81		
437	438	9,63		
438	439	17,05		
439	440	11,05		
440	441	5,48		
441	442	19,32		
442	443	3,59		
443	444	0,57		
444	445	8,21		
445	446	4,43		
446	447	2,48		
447	448	3,72		
448	432	4,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Магистральная ул, 74
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	$632 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(632,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 999$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0127016:79
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		31:16:0127016:79 :
1.	—	

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

31:16:0127016:14

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	391 547,76	1 323 341,46	391 547,76	1 323 341,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
60	391 576,93	1 323 332,17	—	—		0,10	
61	391 582,49	1 323 344,89	—	—			
76	—	—	391 572,57	1 323 333,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н483У	—	—	391 577,11	1 323 332,04			
н61У	—	—	391 581,92	1 323 344,49			
1	—	—	391 581,58	1 323 345,30			
10	391 568,84	1 323 351,17	391 568,84	1 323 351,17			
9	391 567,04	1 323 347,77	391 567,04	1 323 347,77			
8	391 565,21	1 323 347,29	391 565,21	1 323 347,29			
7	391 552,73	1 323 352,92	391 552,73	1 323 352,92			
59	391 547,76	1 323 341,46	391 547,76	1 323 341,46			

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

31:16:0127016:14

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	76	26,00	—	согласовано
76	н483У	4,82		
н483У	н61У	13,35		
н61У	1	0,88		
1	10	14,03		
10	9	3,85		
9	8	1,89		

1	2	3	4	5
8	7	13,69	—	согласовано
7	59	12,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Магистральная ул, д 68а
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	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0126001:44
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0127016:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:18		
Система координат		МСК-31			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	391 622,26	1 323 506,87	391 622,26	1 323 506,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
89	391 618,46	1 323 498,77	391 618,46	1 323 498,77			
104	—	—	391 620,94	1 323 497,62			
117	—	—	391 630,28	1 323 493,33			
90	391 654,18	1 323 482,31	391 654,18	1 323 482,31			
91	391 657,76	1 323 489,51	391 657,76	1 323 489,51			
92	391 669,68	1 323 513,49	391 669,68	1 323 513,49			
93	391 663,22	1 323 516,67	391 663,22	1 323 516,67			
94	391 664,12	1 323 519,88	391 664,12	1 323 519,88			
95	391 662,73	1 323 520,36	391 662,73	1 323 520,36			
96	391 657,04	1 323 522,17	391 657,04	1 323 522,17			
97	391 648,44	1 323 527,70	391 648,44	1 323 527,70			
98	391 650,33	1 323 534,72	391 650,33	1 323 534,72			
99	391 637,58	1 323 536,45	391 637,58	1 323 536,45			
100	391 636,60	1 323 531,94	391 636,60	1 323 531,94			
101	391 638,13	1 323 531,59	391 638,13	1 323 531,59			
102	391 630,87	1 323 516,04	391 630,87	1 323 516,04			
103	391 627,35	1 323 517,74	391 627,35	1 323 517,74			
88	391 622,26	1 323 506,87	391 622,26	1 323 506,87			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:16:0127016:18		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
88	89	8,95	—	согласовано
89	104	2,73		
104	117	10,28		
117	90	26,32		
90	91	8,04		
91	92	26,78		
92	93	7,20		
93	94	3,33		
94	95	1,47		
95	96	5,97		
96	97	10,22		
97	98	7,27		
98	99	12,87		
99	100	4,62		
100	101	1,57		
101	102	17,16		
102	103	3,91		
103	88	12,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,500,00)} = 14$

1	2	3
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
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:16:0126001:22
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 31:16:0127016:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:45 :
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
249	391 922,75	1 324 061,98	391 922,75	1 324 061,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
347	391 930,64	1 324 077,46	391 930,64	1 324 077,46			
346	391 915,84	1 324 087,70	391 915,84	1 324 087,70			
36	391 898,66	1 324 099,59	391 898,66	1 324 099,59			
35	391 895,96	1 324 093,51	391 895,96	1 324 093,51			
34	391 892,64	1 324 087,49	391 892,64	1 324 087,49			
33	391 887,25	1 324 075,33	391 887,25	1 324 075,33			—

1	2	3	4	5	6	7	8
32	391 887,93	1 324 075,04	391 887,93	1 324 075,04	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,03$	—
31	—	—	391 888,01	1 324 075,01			
251	391 904,82	1 324 068,04	391 904,82	1 324 068,04			
250	391 915,90	1 324 064,37	391 915,90	1 324 064,37			
249	391 922,75	1 324 061,98	391 922,75	1 324 061,98		Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:45 :

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
249	347	17,37	—	согласовано
347	346	18,00		
346	36	20,89		
36	35	6,65		
35	34	6,87		
34	33	13,30		
33	32	0,74		
32	31	0,09		
31	251	18,20		
251	250	11,67		
250	249	7,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0127016:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Магистральная ул, 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	$855 \pm 10,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(855,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	855,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и эксплуатации торгово-офисного здания
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		31:16:0127016:45 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18889 :									
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	
н634О	—	—	—	391 735,84	1 323 710,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н635О	—	—	—	391 725,56	1 323 715,59	—			
н636О	—	—	—	391 723,36	1 323 710,83	—			
н637О	—	—	—	391 728,13	1 323 708,62	—			
н638О	—	—	—	391 726,85	1 323 705,85	—			
н639О	—	—	—	391 732,36	1 323 703,30	—			
н634О	—	—	—	391 735,84	1 323 710,83	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18889 :									
№ 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				31:16:0127016:20				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Магистральная, дом 46		
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 31:16:0101001:18889 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:79 :								
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
н643О	—	—	—	391 542,57	1 323 302,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н644О	—	—	—	391 533,43	1 323 305,65	—		
н645О	—	—	—	391 530,80	1 323 298,78	—		
н646О	—	—	—	391 539,94	1 323 295,29	—		
н643О	—	—	—	391 542,57	1 323 302,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:79 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016:7						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 74						
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						31:16:0127016:79 :						
1.	—											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0126001:45 :						
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				
н647О	—	—	—	391 549,36	1 323 313,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н648О	—	—	—	391 541,49	1 323 317,29	—						
н649О	—	—	—	391 538,83	1 323 311,06	—						
н650О	—	—	—	391 546,70	1 323 307,70	—						
н647О	—	—	—	391 549,36	1 323 313,93	—						
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером						31:16:0126001:45 :						
№ 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					31:16:0127016:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 72				
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 31:16:0126001:45 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:67 :										
Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н656О	—	—	—	391 811,44	1 323 875,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н657О	—	—	—	391 814,14	1 323 880,94	—				
н658О	—	—	—	391 807,78	1 323 884,16	—				
н659О	—	—	—	391 805,09	1 323 878,85	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н656О	—	—	—	391 811,44	1 323 875,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:67 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016:40		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 26		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:67 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:68 :	
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
н660О	—	—	—	391 540,06	1 323 321,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н661О	—	—	—	391 553,07	1 323 316,09	—		
н662О	—	—	—	391 556,34	1 323 323,65	—		
н663О	—	—	—	391 545,69	1 323 328,27	—		
н664О	—	—	—	391 544,13	1 323 324,67	—		
н665О	—	—	—	391 541,78	1 323 325,69	—		
н660О	—	—	—	391 540,06	1 323 321,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:68 :								
№ 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					31:16:0127016:16		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 70		
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 31:16:0126001:68 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:108	
Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н669О	—	—	—	391 558,49	1 323 336,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н668О	—	—	—	391 555,09	1 323 328,85	—		
н670О	—	—	—	391 558,49	1 323 327,34	—		
н671О	—	—	—	391 557,77	1 323 325,71	—		
н672О	—	—	—	391 560,63	1 323 324,43	—		
н673О	—	—	—	391 564,76	1 323 333,69	—		
н669О	—	—	—	391 558,49	1 323 336,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:108	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016:16			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Магистральная, дом 70		
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 31:16:0127016:108 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:109 :								
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
н668О	—	—	—	391 555,09	1 323 328,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н669О	—	—	—	391 558,49	1 323 336,48	—		
н674О	—	—	—	391 551,19	1 323 339,45	—		
н675О	—	—	—	391 547,90	1 323 332,06	—		
н668О	—	—	—	391 555,09	1 323 328,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:109 :								
№ 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					31:16:0127016:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Магистральная, дом 70				
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 31:16:0127016:109 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:103 :										
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		
н676О	—	—	—	391 470,21	1 323 141,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н677О	—	—	—	391 462,28	1 323 145,56	—				
н678О	—	—	—	391 459,45	1 323 140,43	—				
н679О	—	—	—	391 460,93	1 323 139,61	—				
н680О	—	—	—	391 459,71	1 323 137,39	—				
н681О	—	—	—	391 466,16	1 323 133,84	—				
н676О	—	—	—	391 470,21	1 323 141,18	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:103 :								
№ 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				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 80			
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 31:16:0127016:103 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:104 :								
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
н677О	—	—	—	391 462,28	1 323 145,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н676О	—	—	—	391 470,21	1 323 141,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н682О	—	—	—	391 474,91	1 323 151,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н683О	—	—	—	391 472,64	1 323 152,50	—		
н684О	—	—	—	391 473,22	1 323 153,74	—		
н685О	—	—	—	391 472,29	1 323 154,30	—		
н686О	—	—	—	391 472,64	1 323 154,98	—		
н687О	—	—	—	391 471,12	1 323 155,84	—		
н688О	—	—	—	391 470,73	1 323 155,14	—		
н689О	—	—	—	391 469,97	1 323 155,60	—		
н690О	—	—	—	391 469,40	1 323 154,67	—		
н691О	—	—	—	391 467,00	1 323 155,83	—		
н677О	—	—	—	391 462,28	1 323 145,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:104 :

№ 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	31:16:0127016:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 80
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 31:16:0127016:104 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:80 :

Система координат				МСК-31			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н696О	—	—	—	391 449,97	1 323 125,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н693О	—	—	—	391 445,89	1 323 118,59	—		
н694О	—	—	—	391 453,78	1 323 113,77	—		
н697О	—	—	—	391 457,85	1 323 120,44	—		
н696О	—	—	—	391 449,97	1 323 125,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская обл., г. Белгород, ул. Магистральная, 80		
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 31:16:0127016:80 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:92 :								
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
н696О	—	—	—	391 449,97	1 323 125,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н697О	—	—	—	391 457,85	1 323 120,44	—		
н698О	—	—	—	391 462,04	1 323 127,30	—		
н699О	—	—	—	391 454,57	1 323 131,91	—		
н696О	—	—	—	391 449,97	1 323 125,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:92 :								
№ 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					31:16:0127016:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, обл. Белгородская, г. Белгород, ул. Магистральная, 80			
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 31:16:0127016:92 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:24 :									
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	
н700О	—	—	—	391 585,53	1 323 409,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н701О	—	—	—	391 596,24	1 323 403,64	—			
н702О	—	—	—	391 601,47	1 323 413,86	—			
н703О	—	—	—	391 590,76	1 323 419,33	—			
н700О	—	—	—	391 585,53	1 323 409,12	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:24 :									
№ 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					31:16:0127016:31				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 62				
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 31:16:0126001:24 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:22 :										
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		
н704О	—	—	—	391 651,06	1 323 521,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н705О	—	—	—	391 639,06	1 323 526,55	—				
н706О	—	—	—	391 635,02	1 323 516,79	—				
н707О	—	—	—	391 647,02	1 323 511,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н704О	—	—	—	391 651,06	1 323 521,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:22 :	
№ 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					31:16:0127016:18		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 56		
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							31:16:0126001:22 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:65 :	
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
н708О	—	—	—	391 677,16	1 323 578,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н709О	—	—	—	391 665,34	1 323 584,61	—		
н710О	—	—	—	391 660,03	1 323 573,61	—		
н711О	—	—	—	391 671,85	1 323 567,90	—		
н708О	—	—	—	391 677,16	1 323 578,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:65 :

№ 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	31:16:0127016:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 54
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 31:16:0126001:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:21	
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
н712О	—	—	—	391 682,71	1 323 558,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н713О	—	—	—	391 684,86	1 323 563,14	—		
н714О	—	—	—	391 678,71	1 323 565,98	—		
н715О	—	—	—	391 676,55	1 323 561,32	—		
н712О	—	—	—	391 682,71	1 323 558,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:21	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 54			
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 31:16:0126001:21 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:150 :								
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
н716О	—	—	—	391 705,35	1 323 593,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н717О	—	—	—	391 695,23	1 323 597,71	—		
н718О	—	—	—	391 691,61	1 323 588,77	—		
н719О	—	—	—	391 701,73	1 323 584,67	—		
н716О	—	—	—	391 705,35	1 323 593,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:150 :								
№ 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				31:16:0127016:33			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 54		
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 31:16:0126001:150 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:82 :								
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
н720O	—	—	—	391 683,18	1 323 625,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н721O	—	—	—	391 691,42	1 323 620,78	—		
н722O	—	—	—	391 696,13	1 323 629,20	—		
н724O	—	—	—	391 689,22	1 323 633,01	—		
н723O	—	—	—	391 688,03	1 323 630,93	—		
н725O	—	—	—	391 686,63	1 323 631,57	—		
н720O	—	—	—	391 683,18	1 323 625,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:82 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 52а
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 31:16:0126001:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:70 :

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
н726О	—	—	—	391 707,08	1 323 651,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н727О	—	—	—	391 698,39	1 323 656,06	—		
н728О	—	—	—	391 695,01	1 323 649,18	—		
н731О	—	—	—	391 700,19	1 323 646,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н733О	—	—	—	391 699,19	1 323 644,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н737О	—	—	—	391 704,82	1 323 641,23	—		
н738О	—	—	—	391 706,64	1 323 644,54	—		
н739О	—	—	—	391 704,02	1 323 645,94	—		
н726О	—	—	—	391 707,08	1 323 651,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:70 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 52
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 31:16:0127016:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:149	
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
н740О	—	—	—	391 710,60	1 323 659,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н741О	—	—	—	391 715,29	1 323 671,11	—		
н742О	—	—	—	391 707,54	1 323 674,29	—		
н743О	—	—	—	391 702,85	1 323 662,87	—		
н740О	—	—	—	391 710,60	1 323 659,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:149	
№ 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				31:16:0127016:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 50			
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 31:16:0126001:149 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:146 :								
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
н744О	—	—	—	391 741,42	1 323 728,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н745О	—	—	—	391 733,17	1 323 731,45	—		
н746О	—	—	—	391 729,87	1 323 723,33	—		
н747О	—	—	—	391 738,11	1 323 719,98	—		
н744О	—	—	—	391 741,42	1 323 728,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:146 :								
№ 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				31:16:0127016:28			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 44			
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 31:16:0126001:146 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:84 :								
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
н748О	—	—	—	391 757,88	1 323 759,28	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н749О	—	—	—	391 760,27	1 323 765,83	—		
н750О	—	—	—	391 750,91	1 323 769,24	—		
н751О	—	—	—	391 750,61	1 323 768,58	—		
н752О	—	—	—	391 747,93	1 323 768,58	—		
н753О	—	—	—	391 746,72	1 323 765,38	—		
н754О	—	—	—	391 748,26	1 323 762,78	—		
н748О	—	—	—	391 757,88	1 323 759,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:84 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 40а
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 31:16:0127016:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:60 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н755О	—	—	—	391 752,06	1 323 749,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н756О	—	—	—	391 741,53	1 323 753,60	—		
н757О	—	—	—	391 738,20	1 323 745,79	—		
н758О	—	—	—	391 748,74	1 323 741,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н755О	—	—	—	391 752,06	1 323 749,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:60 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016:35		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 42		
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							31:16:0127016:60 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:87 :	
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
н759О	—	—	—	391 766,38	1 323 783,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н760О	—	—	—	391 758,08	1 323 787,09	—		
н761О	—	—	—	391 754,22	1 323 778,82	—		
н762О	—	—	—	391 762,52	1 323 774,95	—		
н759О	—	—	—	391 766,38	1 323 783,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:87 :

№ 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	31:16:0127016:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 40
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 31:16:0127016:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:59		:
Система координат				МСК-31			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н763О	—	—	—	391 773,01	1 323 799,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н764О	—	—	—	391 764,61	1 323 803,50	—			
н765О	—	—	—	391 762,70	1 323 799,00	—			
н766О	—	—	—	391 766,35	1 323 797,45	—			
н767О	—	—	—	391 765,06	1 323 794,42	—			
н768О	—	—	—	391 774,90	1 323 790,27	—			
н772О	—	—	—	391 778,29	1 323 797,63	—			
н771О	—	—	—	391 774,99	1 323 799,08	—			
н770О	—	—	—	391 774,02	1 323 796,98	—			
н769О	—	—	—	391 772,09	1 323 797,92	—			
н763О	—	—	—	391 773,01	1 323 799,94	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0127016:59		:
№ 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					31:16:0127016:36			

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					31:16:0127016				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 38				
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 31:16:0127016:59 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:165 :										
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		
133	391 800,18	1 323 845,15	—	391 800,18	1 323 845,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
132	391 797,51	1 323 846,53	—	391 797,51	1 323 846,53	—				
131	391 797,11	1 323 845,76	—	391 797,11	1 323 845,76	—				
130	391 792,80	1 323 848,14	—	391 792,80	1 323 848,14	—				
н773О	—	—	—	391 790,65	1 323 848,76	—				
н774О	—	—	—	391 787,45	1 323 841,47	—				
н775О	—	—	—	391 796,76	1 323 837,37	—				
133	391 800,18	1 323 845,15	—	391 800,18	1 323 845,15	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:165 :

№ 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	31:16:0127016:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 32
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 31:16:0126001:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:68 :

Система координат <u>МСК-31</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н776О	—	—	—	391 799,94	1 323 852,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н777О	—	—	—	391 804,72	1 323 860,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н778О	—	—	—	391 795,81	1 323 865,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н779О	—	—	—	391 791,35	1 323 856,95	—		
н776О	—	—	—	391 799,94	1 323 852,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:68 :

№ 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	31:16:0127016:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:163	
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
н780О	—	—	—	391 811,44	1 323 872,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н781О	—	—	—	391 803,54	1 323 876,87	—		
н782О	—	—	—	391 799,96	1 323 869,93	—		
н783О	—	—	—	391 804,04	1 323 867,83	—		
н784О	—	—	—	391 803,39	1 323 866,57	—		
н785О	—	—	—	391 807,64	1 323 864,38	—		
н780О	—	—	—	391 811,44	1 323 872,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:163	
№ 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				31:16:0127016:39			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				31:16:0127016			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 28		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:163 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:42 :								
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
н786О	—	—	—	391 636,89	1 323 482,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н787О	—	—	—	391 627,64	1 323 487,37	—		
н788О	—	—	—	391 624,06	1 323 480,35	—		
н789О	—	—	—	391 628,40	1 323 478,13	—		
н790О	—	—	—	391 627,03	1 323 475,44	—		
н791О	—	—	—	391 631,94	1 323 472,94	—		
н786О	—	—	—	391 636,89	1 323 482,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:42 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 58
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 31:16:0126001:42:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:235:

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
н359О	—	—	—	391 504,32	1 323 241,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н358О	—	—	—	391 513,92	1 323 236,44	—		
н792О	—	—	—	391 518,25	1 323 245,25	—		
н793О	—	—	—	391 510,78	1 323 248,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н794О	—	—	—	391 509,53	1 323 246,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н795О	—	—	—	391 507,39	1 323 247,41	—		
н359О	—	—	—	391 504,32	1 323 241,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:235 :

№ 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	31:16:0127016:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 78
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 31:16:0126001:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3103 :

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
н358О	—	—	—	391 513,92	1 323 236,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н359О	—	—	—	391 504,32	1 323 241,15	—		
н796О	—	—	—	391 502,83	1 323 238,12	—		
н797О	—	—	—	391 504,78	1 323 237,16	—		
н798О	—	—	—	391 503,48	1 323 233,56	—		
н799О	—	—	—	391 509,29	1 323 230,93	—		
н800О	—	—	—	391 512,42	1 323 233,36	—		
н358О	—	—	—	391 513,92	1 323 236,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0000000:3103 :

№ 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	31:16:0127016:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:127016

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Россия, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Магистральная, дом 78		
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 31:16:0000000:3103 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:61 :								
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
н801О	—	—	—	391 728,86	1 323 701,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н802О	—	—	—	391 717,05	1 323 706,47	—		
н803О	—	—	—	391 713,01	1 323 697,37	—		
н804О	—	—	—	391 728,01	1 323 690,48	—		
н805О	—	—	—	391 730,33	1 323 695,31	—		
н806О	—	—	—	391 727,18	1 323 696,47	—		
н801О	—	—	—	391 728,86	1 323 701,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0127016:61 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:16:0127016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 48
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 31:16:0127016:61:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0126001:161:

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
н807О	—	—	—	391 823,99	1 323 884,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н808О	—	—	—	391 825,75	1 323 888,80	—		
382	391 822,08	1 323 890,12	—	391 822,08	1 323 890,12	—		
383	391 822,32	1 323 890,84	—	391 822,32	1 323 890,84	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:110	
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
409	391 529,00	1 323 269,33	—	391 529,00	1 323 269,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
408	391 533,59	1 323 277,97	—	391 533,59	1 323 277,97	—		
407	391 533,27	1 323 279,08	—	391 533,27	1 323 279,08	—		
406	391 526,15	1 323 283,20	—	391 526,15	1 323 283,20	—		
405	391 525,77	1 323 282,49	—	391 525,77	1 323 282,49	—		
н814О	—	—	—	391 522,27	1 323 274,80	—		
н815О	—	—	—	391 525,13	1 323 273,50	—		
н816О	—	—	—	391 524,36	1 323 271,80	—		
409	391 529,00	1 323 269,33	—	391 529,00	1 323 269,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							31:16:0126001:110	
№ 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			31:16:0127016:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:16:0127016				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, г. Белгород, ул. Магистральная, д. 76
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 31:16:0126001:110 :		
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.								