

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:15:0701003

(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: 14 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 государственной 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. Капитановая, 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	23 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-260820922	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:0701003. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от *****. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Комсомольского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области утвержденного распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2018 №224. 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.

Согласно правилам землепользования и застройки Никольского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской, земельные участки кадастрового квартала 31:15:0701003 находятся в зоне (ЖУ)- зона усадебной застройки. Для территориальной зоны усадебной застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства», «для индивидуального жилищного строительства»:

минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;

максимальная площадь земельного участка - 10000 кв.м..

Всего в карту-план территории включены сведения о 13 земельных участках, 36 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 4 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 9 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 36 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 4 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:15:0701003:11, 31:15:0701003:10, 31:15:0701003:5, 31:15:0701003:6.

При уточнении границ следующих земельных участков их площадь изменилась в пределах 10%: 31:15:0701003:11.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 9 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:15:0701003:14, 31:15:0701003:12, 31:15:0701003:9, 31:15:0701003:8, 31:15:0701003:17, 31:15:0701003:38, 31:15:0701003:43, 31:15:0701003:32, 31:15:0701003:34.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 36 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельных участках не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:0101001:2013, 31:15:0701003:57, 31:15:0701003:58, 31:15:0701003:59, 31:15:0701003:63, 31:15:0701003:64, 31:15:0701003:65, 31:15:0701003:66, 31:15:0701003:67, 31:15:0701003:71, 31:15:0701003:376, 31:15:0701003:382, 31:15:0701003:383, 31:15:0701003:432, 31:15:0701003:448, 31:15:0701005:146, 31:15:0702003:118, 31:15:0702003:119, 31:15:0702003:177, 31:15:0702003:262, 31:15:0702003:263, 31:15:0702003:331, 31:15:0702003:393, 31:15:0702003:395, 31:15:0702003:417, 31:15:0702003:418, 31:15:0702003:419, 31:15:0702003:446, 31:15:0702003:537, 31:15:0702003:592, 31:15:0702003:615, 31:15:0702003:619, 31:15:0702003:726, 31:15:0702003:731, 31:15:0702003:741, 31:15:0702003:746.

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 2 декабря 2024 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. 1	Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39	МСК-31, зона 1	393 784,72	1 315 766,86	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		393 203,71	1 336 154,23			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	—	—	390 431,16	1 316 911,83	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н86У	—	—	390 449,89	1 316 905,98			
88	—	—	390 450,56	1 316 908,09			
89	—	—	390 454,62	1 316 920,65			
90	—	—	390 457,51	1 316 929,65			
91	—	—	390 459,65	1 316 935,29			
92	—	—	390 461,28	1 316 939,29			
н1118У	—	—	390 468,72	1 316 960,42			
н1140У	—	—	390 470,90	1 316 966,62			
н1150У	—	—	390 457,41	1 316 972,64			
н1141У	—	—	390 449,97	1 316 974,58			
н1151У	—	—	390 446,65	1 316 963,42			
н1142У	—	—	390 434,15	1 316 921,38			
н1137У	—	—	390 431,16	1 316 911,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1137У	н86У	19,62	—	согласовано
н86У	88	2,21		
88	89	13,20		
89	90	9,45		

1	2	3	4	5
90	91	6,03	—	согласовано
91	92	4,32		
92	н1118У	22,40		
н1118У	н1140У	6,57		
н1140У	н1150У	14,77		
н1150У	н1141У	7,69		
н1141У	н1151У	11,64		
н1151У	н1142У	43,86		
н1142У	н1137У	10,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 354 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 354,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	146
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	31:15:0702003:331

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 31:15:0701003:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:10 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1126У	—	—	390 412,19	1 316 917,38	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1137У	—	—	390 431,16	1 316 911,83			
н1142У	—	—	390 434,15	1 316 921,38			
н1151У	—	—	390 446,65	1 316 963,42			
н1152У	—	—	390 426,37	1 316 969,45			
н1129У	—	—	390 416,46	1 316 932,29			
н1128У	—	—	390 415,00	1 316 926,98			
н1127У	—	—	390 412,91	1 316 919,85			
н1126У	—	—	390 412,19	1 316 917,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1126У	н1137У	19,77	—	согласовано
н1137У	н1142У	10,01		
н1142У	н1151У	43,86		

1	2	3	4	5
н1151У	н1152У	21,16	—	согласовано
н1152У	н1129У	38,46		
н1129У	н1128У	5,51		
н1128У	н1127У	7,43		
н1127У	н1126У	2,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, 10/1
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
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 = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	31:15:0702003:177
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 31:15:0701003:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:5 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	390 312,15	1 316 910,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
101	—	—	390 306,36	1 316 892,41			Метал.труба
105	—	—	390 337,99	1 316 881,77			—
н1225У	—	—	390 345,91	1 316 879,21			—
н1226У	—	—	390 352,42	1 316 899,34			—
н1227У	—	—	390 345,17	1 316 901,43			—
н102У	—	—	390 312,15	1 316 910,46			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	101	18,96	—	согласовано
101	105	33,37		
105	н1225У	8,32		
н1225У	н1226У	21,16		
н1226У	н1227У	7,55		
н1227У	н102У	34,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, земельный участок 1
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	840 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:619
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		31:15:0701003:5 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:6 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1225У	—	—	390 345,91	1 316 879,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1234У	—	—	390 359,06	1 316 874,72			
н1235У	—	—	390 366,00	1 316 895,07			
н1226У	—	—	390 352,42	1 316 899,34			
н1225У	—	—	390 345,91	1 316 879,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1225У	н1234У	13,90	—	согласовано
н1234У	н1235У	21,50		
н1235У	н1226У	14,24		
н1226У	н1225У	21,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
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 = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:0701003:6 :
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:14 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
304	—	—	390 498,29	1 316 887,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н303У	—	—	390 519,27	1 316 881,11					
35	390 522,07	1 316 890,34	390 522,07	1 316 890,34					
34	390 533,44	1 316 927,86	390 533,44	1 316 927,86					
33	390 536,57	1 316 938,19	—	—					
54	390 536,85	1 316 938,95	—	—					
53	390 518,60	1 316 945,79	—	—					
421	390 517,26	1 316 946,40	—	—					
н1115У	—	—	390 536,00	1 316 936,32					
н1116У	—	—	390 516,33	1 316 943,39					
420	390 504,04	1 316 906,69	390 504,04	1 316 906,69					
419	390 504,75	1 316 906,44	390 504,75	1 316 906,44					
418	390 499,24	1 316 890,49	390 499,24	1 316 890,49					
36	390 520,06	1 316 883,69	—	—					
304	—	—	390 498,29	1 316 887,66				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:14 :

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
304	н303У	21,98	—	согласовано
н303У	35	9,65		
35	34	39,20		

1	2	3	4	5
34	н1115У	8,84	—	согласовано
н1115У	н1116У	20,90		
н1116У	420	38,70		
420	419	0,75		
419	418	16,87		
418	304	2,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 250 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 250,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 250,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 500$ $R_{макс} = R_{макс} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:537
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0701003:14 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:12 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	390 449,89	1 316 905,98	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
401	390 472,97	1 316 898,84	390 472,97	1 316 898,84			
164	390 475,03	1 316 906,63	390 475,03	1 316 906,63			
165	390 476,01	1 316 906,33	390 476,01	1 316 906,33			
166	390 480,03	1 316 920,29	390 480,03	1 316 920,29			
167	390 483,69	1 316 919,10	390 483,69	1 316 919,10			
168	390 494,53	1 316 950,88	—	—			
93	390 468,74	1 316 960,47	—	—			
н1117У	—	—	390 494,51	1 316 950,83			
н1118У	—	—	390 468,72	1 316 960,42			
92	390 461,28	1 316 939,29	390 461,28	1 316 939,29			
91	390 459,65	1 316 935,29	390 459,65	1 316 935,29			
90	390 457,51	1 316 929,65	390 457,51	1 316 929,65			
89	390 454,62	1 316 920,65	390 454,62	1 316 920,65			
88	390 450,56	1 316 908,09	390 450,56	1 316 908,09			
87	390 449,95	1 316 906,20	—	—			
414	390 456,97	1 316 903,96	—	—			
180	390 463,22	1 316 901,82	—	—			
181	390 468,01	1 316 900,28	—	—			
н86У	—	—	390 449,89	1 316 905,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:12 :

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
н86У	401	24,16	—	согласовано
401	164	8,06		
164	165	1,02		
165	166	14,53		
166	167	3,85		
167	н1117У	33,52		
н1117У	н1118У	27,52		
н1118У	92	22,40		
92	91	4,32		
91	90	6,03		
90	89	9,45		
89	88	13,20		
88	н86У	2,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, 8/1
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:746
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:0701003:12 :

1. Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
873	390 388,90	1 316 924,69	—	—	Геодезический метод	—	—
113	390 413,13	1 316 918,51	—	—			
119	390 427,23	1 316 972,69	—	—			
874	390 403,01	1 316 978,90	—	—			
н1125У	—	—	390 388,29	1 316 924,49			
н1126У	—	—	390 412,19	1 316 917,38			
н1127У	—	—	390 412,91	1 316 919,85			
н1128У	—	—	390 415,00	1 316 926,98			
н1129У	—	—	390 416,46	1 316 932,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1152У	—	—	390 426,37	1 316 969,45	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1130У	—	—	390 426,97	1 316 971,70			
н1131У	—	—	390 402,43	1 316 978,00			
н1157У	—	—	390 401,88	1 316 975,86			
н1132У	—	—	390 391,14	1 316 934,07			
873	390 388,90	1 316 924,69	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1125У	н1126У	24,94	—	согласовано
н1126У	н1127У	2,57		
н1127У	н1128У	7,43		
н1128У	н1129У	5,51		
н1129У	н1152У	38,46		
н1152У	н1130У	2,33		
н1130У	н1131У	25,34		
н1131У	н1157У	2,21		
н1157У	н1132У	43,15		
н1132У	н1125У	9,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 400 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:393
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0701003:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:8 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1125У	—	—	390 388,29	1 316 924,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1132У	—	—	390 391,14	1 316 934,07			
н1157У	—	—	390 401,88	1 316 975,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1158У	—	—	390 362,15	1 316 981,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
183	390 361,82	1 316 980,19	390 361,82	1 316 980,19			
182	390 351,13	1 316 935,18	390 351,13	1 316 935,18			
187	390 351,06	1 316 934,89	390 351,06	1 316 934,89			
315	390 387,83	1 316 924,54	—	—		—	
868	390 401,67	1 316 976,75	—	—			
869	390 362,19	1 316 982,54	—	—			
н1125У	—	—	390 388,29	1 316 924,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1125У	н1132У	9,99	—	согласовано
н1132У	н1157У	43,15		
н1157У	н1158У	40,18		
н1158У	183	1,71		
183	182	46,26		
182	187	0,30		
187	н1125У	38,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:741
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0701003:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:17 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	390 522,06	1 316 996,54	390 522,06	1 316 996,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
47	390 520,91	1 316 992,71	390 520,91	1 316 992,71			
48	390 519,28	1 316 987,28	390 519,28	1 316 987,28			
49	390 515,55	1 316 974,37	390 515,55	1 316 974,37			
50	390 509,51	1 316 955,96	390 509,51	1 316 955,96			
51	390 508,26	1 316 952,16	390 508,26	1 316 952,16			
52	390 507,79	1 316 950,74	390 507,79	1 316 950,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
53	390 518,60	1 316 945,79	390 518,60	1 316 945,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
54	390 536,85	1 316 938,95	390 536,85	1 316 938,95			
55	390 536,85	1 316 940,45	390 536,85	1 316 940,45			
56	—	—	390 536,84	1 316 943,44			
57	390 536,84	1 316 944,45	390 536,84	1 316 944,45			
58	390 536,84	1 316 946,49	390 536,84	1 316 946,49			
59	390 544,15	1 316 970,05	390 544,15	1 316 970,05			
60	390 548,29	1 316 982,44	390 548,29	1 316 982,44			
61	390 549,22	1 316 985,29	390 549,22	1 316 985,29			
62	390 550,45	1 316 989,10	390 550,45	1 316 989,10			
63	390 551,38	1 316 991,95	390 551,38	1 316 991,95			
140	—	—	390 550,96	1 316 992,02			
46	390 522,06	1 316 996,54	390 522,06	1 316 996,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:17 :

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
46	47	4,00	—	согласовано
47	48	5,67		
48	49	13,44		
49	50	19,38		
50	51	4,00		
51	52	1,50		
52	53	11,89		
53	54	19,49		
54	55	1,50		
55	56	2,99		
56	57	1,01		
57	58	2,04		
58	59	24,67		
59	60	13,06		
60	61	3,00		
61	62	4,00		
62	63	3,00		

1	2	3	4	5
63	140	0,43	—	согласовано
140	46	29,25	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0702003:731
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0701003:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:38 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	390 327,75	1 316 732,20	—	—	Геодезический метод	—	—
192	390 314,96	1 316 736,15	—	—			
191	390 299,77	1 316 688,09	—	—			
190	390 312,26	1 316 684,14	—	—			
н1240У	—	—	390 325,53	1 316 732,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1241У	—	—	390 312,74	1 316 736,15			
н1242У	—	—	390 297,55	1 316 688,09			
н1243У	—	—	390 310,04	1 316 684,14			
193	390 327,75	1 316 732,20	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:38 :

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
н1240У	н1241У	13,39	—	согласовано
н1241У	н1242У	50,40		
н1242У	н1243У	13,10		
н1243У	н1240У	50,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, 9а
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	668 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(668,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	668,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0701003:383
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 3-х этажным 27-ми квартирным жилым домом
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		31:15:0701003:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:43 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
237	390 443,08	1 316 770,62	—	—	Геодезический метод	—	—
238	390 429,83	1 316 729,14	—	—			
239	390 430,91	1 316 725,84	—	—			
240	390 442,48	1 316 721,64	—	—			
241	390 446,10	1 316 723,21	—	—			
242	390 457,88	1 316 764,88	—	—			
243	390 457,35	1 316 768,55	—	—			
244	390 445,60	1 316 772,24	—	—			
н1276У	—	—	390 439,30	1 316 770,62			
н1277У	—	—	390 426,05	1 316 729,14			
н1278У	—	—	390 427,13	1 316 725,84			
н1279У	—	—	390 438,70	1 316 721,64			
н1280У	—	—	390 442,32	1 316 723,21			
н1281У	—	—	390 454,10	1 316 764,88			
н1282У	—	—	390 453,57	1 316 768,55			
н1283У	—	—	390 441,82	1 316 772,24			
237	390 443,08	1 316 770,62	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:43 :

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
н1276У	н1277У	43,54	—	согласовано
н1277У	н1278У	3,47		

1	2	3	4	5
н1278У	н1279У	12,31	—	согласовано
н1279У	н1280У	3,95		
н1280У	н1281У	43,30		
н1281У	н1282У	3,71		
н1282У	н1283У	12,32		
н1283У	н1276У	3,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 1б
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	799 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(799,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	799,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0701003:71
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 5-ти этажным 40-ка квартирным жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0701003:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:32 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
225	390 446,00	1 316 850,49	—	—	Геодезический метод	—	—
226	390 451,11	1 316 864,75	—	—			
227	390 395,59	1 316 885,75	—	—			
228	390 390,25	1 316 871,64	—	—			
н1330У	—	—	390 445,35	1 316 849,37			
н1331У	—	—	390 449,30	1 316 863,99			
н1332У	—	—	390 392,28	1 316 880,48			
н1333У	—	—	390 388,09	1 316 865,99			
225	390 446,00	1 316 850,49	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:32 :

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
н1330У	н1331У	15,14	—	согласовано
н1331У	н1332У	59,36		
н1332У	н1333У	15,08		
н1333У	н1330У	59,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	899 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(899,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	899,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0701003:67
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 3-х этажным 27-ми квартирным жилым домом
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		31:15:0701003:32 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:34 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
253	390 398,73	1 316 687,61	—	—	Геодезический метод	—	—
254	390 385,27	1 316 692,12	—	—			
255	390 371,92	1 316 652,30	—	—			
256	390 385,37	1 316 647,79	—	—			
н1350У	—	—	390 396,44	1 316 687,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1351У	—	—	390 382,98	1 316 691,62			
н1352У	—	—	390 369,63	1 316 651,80			
н1353У	—	—	390 383,08	1 316 647,29			
253	390 398,73	1 316 687,61	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:34 :

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
н1350У	н1351У	14,20	—	согласовано
н1351У	н1352У	42,00		
н1352У	н1353У	14,19		
н1353У	н1350У	42,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0701003:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, 7
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	596 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0701003:382
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 3-х этажным 24-х квартирным жилым домом
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		31:15:0701003:34 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:263 :

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
н10850	—	—	—	390 532,17	1 316 892,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10860	—	—	—	390 529,42	1 316 884,37	—		
н10870	—	—	—	390 534,89	1 316 882,60	—		
н10880	—	—	—	390 535,61	1 316 884,84	—		
н10890	—	—	—	390 539,07	1 316 883,72	—		
н10900	—	—	—	390 540,81	1 316 889,10	—		
н10910	—	—	—	390 537,25	1 316 890,25	—		
н10920	—	—	—	390 538,88	1 316 895,28	—		
н10930	—	—	—	390 532,11	1 316 897,47	—		
н10940	—	—	—	390 530,78	1 316 893,34	—		
н10850	—	—	—	390 532,17	1 316 892,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:263 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:15

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:395 :

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
н11030	—	—	—	390 498,50	1 316 893,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11040	—	—	—	390 500,90	1 316 900,72	—		
н11050	—	—	—	390 498,82	1 316 901,41	—		
н11060	—	—	—	390 499,14	1 316 902,37	—		
н11070	—	—	—	390 494,59	1 316 903,87	—		
н11080	—	—	—	390 494,19	1 316 902,65	—		
н11090	—	—	—	390 490,91	1 316 903,73	—		
н11100	—	—	—	390 488,70	1 316 897,06	—		
н11110	—	—	—	390 493,54	1 316 895,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1120	—	—	—	390 492,99	1 316 893,79	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1130	—	—	—	390 495,59	1 316 892,93	—		
н1140	—	—	—	390 496,03	1 316 894,28	—		
н11030	—	—	—	390 498,50	1 316 893,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:395 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:395 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:537 :

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	
н10950	—	—	—	390 519,23	1 316 886,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н10960	—	—	—	390 521,89	1 316 894,96	—			
н10970	—	—	—	390 512,54	1 316 897,95	—			
н10980	—	—	—	390 511,85	1 316 895,77	—			
н10990	—	—	—	390 510,23	1 316 896,29	—			
н11000	—	—	—	390 508,86	1 316 892,04	—			
н11010	—	—	—	390 510,49	1 316 891,53	—			
н11020	—	—	—	390 509,88	1 316 889,62	—			
н10950	—	—	—	390 519,23	1 316 886,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:537 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:537 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:746 :

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
88	390 450,56	1 316 908,09	—	390 450,56	1 316 908,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1190	—	—	—	390 456,95	1 316 906,02	—		
н11200	—	—	—	390 457,25	1 316 906,92	—		
н11210	—	—	—	390 460,00	1 316 906,03	—		
н11220	—	—	—	390 461,93	1 316 911,99	—		
н11230	—	—	—	390 459,17	1 316 912,88	—		
н11240	—	—	—	390 460,98	1 316 918,51	—		
89	390 454,62	1 316 920,65	—	390 454,62	1 316 920,65	—		
88	390 450,56	1 316 908,09	—	390 450,56	1 316 908,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:746 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 8/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:746 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:393 :

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
н11270	—	—	—	390 412,91	1 316 919,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11330	—	—	—	390 403,55	1 316 922,59	—		
н11340	—	—	—	390 405,48	1 316 929,20	—		
н11350	—	—	—	390 409,69	1 316 927,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11360	—	—	—	390 411,36	1 316 933,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11290	—	—	—	390 416,46	1 316 932,29	—		
н11280	—	—	—	390 415,00	1 316 926,98	—		
н11270	—	—	—	390 412,91	1 316 919,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:393 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 10\2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:331 :

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	
88	390 450,56	1 316 908,09	—	390 450,56	1 316 908,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н11440	—	—	—	390 444,16	1 316 910,16	—			
н11450	—	—	—	390 444,45	1 316 911,06	—			
н11460	—	—	—	390 441,70	1 316 911,95	—			
н11470	—	—	—	390 443,62	1 316 917,91	—			
н11480	—	—	—	390 446,38	1 316 917,01	—			
н11490	—	—	—	390 448,21	1 316 922,64	—			
89	390 454,62	1 316 920,65	—	390 454,62	1 316 920,65	—			
88	390 450,56	1 316 908,09	—	390 450,56	1 316 908,09	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 8/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:177 :

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
н11270	—	—	—	390 412,91	1 316 919,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11530	—	—	—	390 422,28	1 316 917,11	—		
н11540	—	—	—	390 424,81	1 316 925,76	—		
н11550	—	—	—	390 421,84	1 316 926,64	—		
н11560	—	—	—	390 422,89	1 316 930,22	—		
н11290	—	—	—	390 416,46	1 316 932,29	—		
н11280	—	—	—	390 415,00	1 316 926,98	—		
н11270	—	—	—	390 412,91	1 316 919,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:177 :

№ 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	31:15:0701003:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 10/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:741 :

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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11590	—	—	—	390 384,98	1 316 928,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11600	—	—	—	390 387,61	1 316 937,12	—		
н11610	—	—	—	390 380,41	1 316 939,23	—		
н11620	—	—	—	390 377,78	1 316 930,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11630	—	—	—	390 378,31	1 316 928,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11650	—	—	—	390 379,88	1 316 928,41	—		
н11660	—	—	—	390 381,08	1 316 929,29	—		
н11590	—	—	—	390 384,98	1 316 928,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:741 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308514, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:741 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:57 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1171О	—	—	—	390 409,74	1 317 027,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1172О	—	—	—	390 397,77	1 317 032,20	—			
н1173О	—	—	—	390 393,43	1 317 019,95	—			
н1174О	—	—	—	390 405,40	1 317 015,71	—			
н1171О	—	—	—	390 409,74	1 317 027,96	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:2013 :

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
н11670	—	—	—	390 374,48	1 317 037,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11680	—	—	—	390 368,88	1 317 038,09	—		
н11690	—	—	—	390 367,36	1 317 030,33	—		
н11700	—	—	—	390 372,97	1 317 029,24	—		
н11670	—	—	—	390 374,48	1 317 037,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:2013 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 7а
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 31:15:0101001:2013 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:119 :

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
н1175О	—	—	—	390 451,08	1 317 010,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1176О	—	—	—	390 458,86	1 317 007,96	—		
н1177О	—	—	—	390 455,84	1 316 998,64	—		
н1178О	—	—	—	390 448,06	1 317 001,16	—		
н1179О	—	—	—	390 448,56	1 317 002,71	—		
н1180О	—	—	—	390 446,28	1 317 003,45	—		
н1181О	—	—	—	390 448,01	1 317 008,80	—		
н1182О	—	—	—	390 450,30	1 317 008,06	—		
н1175О	—	—	—	390 451,08	1 317 010,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:119 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:118 :

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
н11830	—	—	—	390 465,29	1 316 995,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11840	—	—	—	390 475,55	1 316 991,99	—		
н11850	—	—	—	390 477,69	1 316 998,50	—		
н11860	—	—	—	390 477,39	1 316 998,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11870	—	—	—	390 478,13	1 317 000,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11880	—	—	—	390 474,52	1 317 002,05	—		
н11890	—	—	—	390 474,71	1 317 002,63	—		
н11900	—	—	—	390 468,36	1 317 004,72	—		
н11830	—	—	—	390 465,29	1 316 995,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308514, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:615 :

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	
н1191О	—	—	—	390 513,52	1 316 990,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1192О	—	—	—	390 501,52	1 316 993,55	—			
н1193О	—	—	—	390 497,61	1 316 980,25	—			
н1194О	—	—	—	390 501,01	1 316 979,25	—			
н1195О	—	—	—	390 502,03	1 316 982,72	—			
н1196О	—	—	—	390 510,63	1 316 980,20	—			
н1191О	—	—	—	390 513,52	1 316 990,03	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:615 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:615 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:731 :

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
н11970	—	—	—	390 539,59	1 316 984,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11980	—	—	—	390 526,51	1 316 988,78	—		
н11990	—	—	—	390 523,36	1 316 978,59	—		
н12000	—	—	—	390 536,44	1 316 974,55	—		
н11970	—	—	—	390 539,59	1 316 984,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:731 :

№ 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	31:15:0701003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Мира ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:731 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:419 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12010	—	—	—	390 286,22	1 316 818,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12020	—	—	—	390 283,16	1 316 808,86	—		
н12030	—	—	—	390 285,25	1 316 808,17	—		
н12040	—	—	—	390 284,51	1 316 805,92	—		
н12050	—	—	—	390 290,81	1 316 803,85	—		
н12060	—	—	—	390 293,18	1 316 811,08	—		
н12070	—	—	—	390 294,49	1 316 810,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12080	—	—	—	390 295,92	1 316 814,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12010	—	—	—	390 286,22	1 316 818,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:419 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:419 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:418 :

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
н12090	—	—	—	390 294,96	1 316 844,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12100	—	—	—	390 292,19	1 316 836,36	—		
н12110	—	—	—	390 292,97	1 316 836,11	—		
н12120	—	—	—	390 291,83	1 316 832,61	—		
н12130	—	—	—	390 300,52	1 316 829,79	—		
н12140	—	—	—	390 304,43	1 316 841,85	—		
н12090	—	—	—	390 294,96	1 316 844,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:418 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:417 :

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	
н12150	—	—	—	390 308,23	1 316 851,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н12160	—	—	—	390 313,63	1 316 867,75	—			
н12170	—	—	—	390 303,12	1 316 871,15	—			
н12180	—	—	—	390 299,41	1 316 859,69	—			
н12190	—	—	—	390 303,04	1 316 858,51	—			
н12200	—	—	—	390 301,35	1 316 853,28	—			
н12150	—	—	—	390 308,23	1 316 851,05	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:417 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:443
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:417 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:726 :

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
н1221О	—	—	—	390 323,32	1 316 873,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1222О	—	—	—	390 326,55	1 316 883,81	—		
н1223О	—	—	—	390 315,99	1 316 887,11	—		
н1224О	—	—	—	390 312,76	1 316 876,78	—		
н1221О	—	—	—	390 323,32	1 316 873,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:726 :

№ 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	31:15:0701003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, д 1а
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 31:15:0702003:726 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:619 :

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
н12280	—	—	—	390 316,07	1 316 902,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12290	—	—	—	390 313,46	1 316 894,62	—		
н12300	—	—	—	390 319,51	1 316 892,71	—		
н12310	—	—	—	390 318,65	1 316 889,99	—		
н12320	—	—	—	390 327,05	1 316 887,34	—		
н12330	—	—	—	390 330,52	1 316 898,36	—		
н12280	—	—	—	390 316,07	1 316 902,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:619 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Новая ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:619 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:64 :

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		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1236O	—	—	—	390 282,96	1 316 732,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1237O	—	—	—	390 273,19	1 316 735,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12380	—	—	—	390 258,50	1 316 689,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12390	—	—	390 268,27	1 316 686,53	—			
н12360	—	—	—	390 282,96	1 316 732,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:383 :

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	
н12440	—	—	—	390 325,35	1 316 732,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н12450	—	—	—	390 312,89	1 316 735,89	—			
н12460	—	—	—	390 297,78	1 316 688,28	—			
н12470	—	—	—	390 309,93	1 316 684,43	—			
н12440	—	—	—	390 325,35	1 316 732,09	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:383 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:383
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308514, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 9а
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 <u>31:15:0701003:383</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:0702003:446</u> :								
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
н12480	—	—	—	390 309,92	1 316 672,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12490	—	—	—	390 317,95	1 316 669,82	—		
н12500	—	—	—	390 318,44	1 316 671,27	—		
н12510	—	—	—	390 331,47	1 316 666,95	—		
н12520	—	—	—	390 330,99	1 316 665,49	—		
н12530	—	—	—	390 340,99	1 316 662,17	—		
н12680	—	—	—	390 342,65	1 316 667,24	—		
н12690	—	—	—	390 343,38	1 316 666,97	—		
н12700	—	—	—	390 345,17	1 316 672,55	—		
н12710	—	—	—	390 344,36	1 316 672,81	—		
н12540	—	—	—	390 345,90	1 316 676,97	—		
н12630	—	—	—	390 340,34	1 316 678,79	—		
н12620	—	—	—	390 340,18	1 316 678,20	—		
н12550	—	—	—	390 336,22	1 316 679,48	—		
н12560	—	—	—	390 336,73	1 316 681,03	—		
н12570	—	—	—	390 323,69	1 316 684,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12580	—	—	—	390 323,27	1 316 683,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12600	—	—	—	390 319,50	1 316 684,70	—		
н12610	—	—	—	390 319,64	1 316 685,18	—		
н12590	—	—	—	390 314,61	1 316 686,70	—		
н12640	—	—	—	390 313,67	1 316 683,74	—		
н12650	—	—	—	390 312,89	1 316 684,04	—		
н12660	—	—	—	390 310,92	1 316 678,27	—		
н12670	—	—	—	390 311,97	1 316 677,86	—		
н12480	—	—	—	390 309,92	1 316 672,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:446 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308514, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 9-б
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 31:15:0702003:446 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:432 :

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	
н1272О	—	—	—	390 411,85	1 316 775,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1273О	—	—	—	390 399,01	1 316 780,25	—			
н1274О	—	—	—	390 382,70	1 316 731,32	—			
н1275О	—	—	—	390 395,54	1 316 727,04	—			
н1272О	—	—	—	390 411,85	1 316 775,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:432 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 9
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 31:15:0701003:432 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:71 :

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
н12840	—	—	—	390 428,89	1 316 726,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12850	—	—	—	390 438,76	1 316 723,05	—		
н12860	—	—	—	390 439,86	1 316 726,34	—		
н12870	—	—	—	390 441,13	1 316 725,92	—		
н12880	—	—	—	390 452,91	1 316 763,90	—		
н12890	—	—	—	390 451,23	1 316 764,42	—		
н12900	—	—	—	390 452,16	1 316 767,43	—		
н12910	—	—	—	390 442,56	1 316 770,41	—		
н12920	—	—	—	390 441,66	1 316 767,53	—		
н12930	—	—	—	390 439,71	1 316 768,13	—		
н12940	—	—	—	390 427,84	1 316 729,86	—		
н12950	—	—	—	390 429,86	1 316 729,23	—		
н12840	—	—	—	390 428,89	1 316 726,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:71 :

№ 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	31:15:0701003:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 1б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:65 :

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
н12960	—	—	—	390 507,32	1 316 778,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12970	—	—	—	390 510,58	1 316 790,66	—		
н12980	—	—	—	390 457,48	1 316 805,06	—		
н12990	—	—	—	390 453,98	1 316 793,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13110	—	—	—	390 456,57	1 316 792,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13100	—	—	—	390 456,17	1 316 791,00	—		
н13090	—	—	—	390 466,33	1 316 788,13	—		
н13080	—	—	—	390 466,72	1 316 789,70	—		
н13070	—	—	—	390 474,90	1 316 787,52	—		
н13060	—	—	—	390 474,48	1 316 785,90	—		
н13050	—	—	—	390 484,58	1 316 783,04	—		
н13040	—	—	—	390 484,94	1 316 784,59	—		
н13030	—	—	—	390 492,10	1 316 782,62	—		
н13020	—	—	—	390 491,65	1 316 781,20	—		
н13010	—	—	—	390 501,81	1 316 778,28	—		
н13000	—	—	—	390 502,24	1 316 780,01	—		
н12960	—	—	—	390 507,32	1 316 778,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:65 :

№ 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	31:15:0701003:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 3а
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 31:15:0701003:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:66 :

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
н13120	—	—	—	390 517,48	1 316 816,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13150	—	—	—	390 520,83	1 316 828,69	—		
н13160	—	—	—	390 517,01	1 316 829,77	—		
н13170	—	—	—	390 517,48	1 316 831,37	—		
н13180	—	—	—	390 505,24	1 316 834,96	—		
н13190	—	—	—	390 504,75	1 316 833,25	—		
н13200	—	—	—	390 499,41	1 316 834,82	—		
н13210	—	—	—	390 499,81	1 316 836,20	—		
н13220	—	—	—	390 488,36	1 316 839,55	—		
н13230	—	—	—	390 487,91	1 316 838,01	—		
н13240	—	—	—	390 482,05	1 316 839,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13250	—	—	—	390 482,41	1 316 840,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13260	—	—	—	390 471,85	1 316 844,04	—		
н13270	—	—	—	390 471,37	1 316 842,39	—		
н13280	—	—	—	390 467,63	1 316 843,49	—		
н13290	—	—	—	390 464,24	1 316 831,76	—		
н13120	—	—	—	390 517,48	1 316 816,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:67 :

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
н13340	—	—	—	390 443,92	1 316 850,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13350	—	—	—	390 447,52	1 316 863,12	—		
н13360	—	—	—	390 442,70	1 316 864,53	—		
н13370	—	—	—	390 443,01	1 316 865,59	—		
н13380	—	—	—	390 432,59	1 316 868,65	—		
н13390	—	—	—	390 432,24	1 316 867,45	—		
н13400	—	—	—	390 424,63	1 316 869,81	—		
н13410	—	—	—	390 424,92	1 316 870,75	—		
н13420	—	—	—	390 415,35	1 316 873,73	—		
н13430	—	—	—	390 414,97	1 316 872,49	—		
н13440	—	—	—	390 407,14	1 316 874,92	—		
н13450	—	—	—	390 407,44	1 316 875,89	—		
н13460	—	—	—	390 398,73	1 316 878,31	—		
н13470	—	—	—	390 398,50	1 316 877,49	—		
н13480	—	—	—	390 393,03	1 316 879,07	—		
н13490	—	—	—	390 389,07	1 316 866,37	—		
н13340	—	—	—	390 443,92	1 316 850,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:67 :

№ 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	31:15:0701003:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:382 :

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
н13540	—	—	—	390 370,89	1 316 652,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13550	—	—	—	390 382,74	1 316 648,83	—		
н13560	—	—	—	390 395,26	1 316 686,30	—		
н13570	—	—	—	390 383,40	1 316 690,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13580	—	—	—	390 441,01	1 316 631,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13590	—	—	—	390 444,87	1 316 642,91	—		
н13600	—	—	—	390 406,82	1 316 655,26	—		
н13610	—	—	—	390 402,96	1 316 643,37	—		
н13580	—	—	—	390 441,01	1 316 631,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:59 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1362О	—	—	—	390 477,41	1 316 670,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1363О	—	—	—	390 467,30	1 316 673,78	—			
н1364О	—	—	—	390 452,45	1 316 627,09	—			
н1365О	—	—	—	390 462,55	1 316 623,87	—			
н1362О	—	—	—	390 477,41	1 316 670,57	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:59 :

№ 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	31:15:0701003:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:58 :

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
н1366О	—	—	—	390 502,04	1 316 753,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1367О	—	—	—	390 488,32	1 316 757,87	—		
н1368О	—	—	—	390 469,75	1 316 695,29	—		
н1369О	—	—	—	390 483,48	1 316 691,22	—		
н1366О	—	—	—	390 502,04	1 316 753,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 1а
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 31:15:0701003:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:592 :

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
н13700	—	—	—	390 520,95	1 316 660,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13710	—	—	—	390 561,23	1 316 647,62	—		
н13720	—	—	—	390 559,29	1 316 641,58	—		
н13730	—	—	—	390 573,84	1 316 636,90	—		
н13740	—	—	—	390 577,64	1 316 648,73	—		
н13750	—	—	—	390 563,04	1 316 653,42	—		
н13760	—	—	—	390 566,72	1 316 664,86	—		
н13770	—	—	—	390 526,70	1 316 678,43	—		
н13700	—	—	—	390 520,95	1 316 660,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:592 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Центральная ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:592 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701005:146 :

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
н13780	—	—	—	390 598,84	1 316 601,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13790	—	—	—	390 601,34	1 316 606,59	—		
н13800	—	—	—	390 595,35	1 316 609,83	—		
н13810	—	—	—	390 592,85	1 316 605,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13820	—	—	—	390 581,75	1 316 775,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13830	—	—	—	390 567,89	1 316 779,89	—		
н13840	—	—	—	390 552,79	1 316 731,07	—		
н13850	—	—	—	390 543,83	1 316 733,84	—		
н13860	—	—	—	390 538,01	1 316 715,03	—		
н13870	—	—	—	390 556,52	1 316 709,30	—		
н13880	—	—	—	390 562,26	1 316 727,87	—		
н13890	—	—	—	390 588,52	1 316 719,75	—		
н13900	—	—	—	390 592,42	1 316 732,35	—		
н13910	—	—	—	390 571,97	1 316 738,67	—		
н13920	—	—	—	390 571,18	1 316 736,14	—		
н13930	—	—	—	390 569,19	1 316 736,75	—		
н13940	—	—	—	390 575,34	1 316 756,63	—		
н13950	—	—	—	390 598,07	1 316 749,59	—		
н13960	—	—	—	390 602,11	1 316 762,66	—		
н13970	—	—	—	390 581,75	1 316 768,96	—		
н13980	—	—	—	390 581,05	1 316 766,69	—		
н13990	—	—	—	390 579,08	1 316 767,30	—		
н13820	—	—	—	390 581,75	1 316 775,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003:24

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0702003:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:448 :

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
н14000	—	—	—	390 579,93	1 316 686,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14010	—	—	—	390 581,61	1 316 692,60	—		
н14020	—	—	—	390 570,75	1 316 695,49	—		
н14030	—	—	—	390 569,07	1 316 689,18	—		
н14000	—	—	—	390 579,93	1 316 686,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:448 :

№ 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	31:15:0701003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:0701003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	308514, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:448 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0701003:376 :

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
н1404О	—	—	—	390 435,31	1 316 713,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1405О	—	—	—	390 432,39	1 316 714,27	—		
н1406О	—	—	—	390 430,88	1 316 709,09	—		
н1407О	—	—	—	390 433,81	1 316 708,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1404О	—	—	—	390 435,31	1 316 713,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							<u>31:15:0701003:376</u> :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:15:0701003:46					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		31:15:0701003					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Комсомольский п, Гайдара ул, гараж № 10					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>31:15:0701003:376</u> :	
1.	—							

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

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

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____