

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*31:15:1408005*

(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: 12 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	27 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-263451056	Кадастровый план территории	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала №31:15:1408005. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение №321-20-2025-002 от 30.01.2025 г. Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Веселолопанского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, утвержденного распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от года №. 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 Веселолопанского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:15:1408005 находятся в зоне усадебной застройки (ЖУ).

Для территориальной зоны усадебной застройки (ЖУ) установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и с видом разрешенного использования «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 40 земельных участках и 62 объектах капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 27 земельных участков;

- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 13 земельных участков.

- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 62 объектов капитального строительства.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 27 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работ были уточнены границы земельных участков:

31:15:1408005:72, 31:15:1408005:3, 31:15:1408005:107, 31:15:1408005:21, 31:15:1408005:22, 31:15:1408004:87, 31:15:1408005:32, 31:15:1408005:30, 31:15:1408004:33, 31:15:1408005:38, 31:15:1408005:36, 31:15:1408005:37, 31:15:1408005:40, 31:15:1408005:42, 31:15:1408005:44, 31:15:1408005:45, 31:15:1408005:47, 31:15:1408005:49, 31:15:1408005:67, 31:15:1408005:53, 31:15:1408005:113, 31:15:1408005:73, 31:15:1408005:63, 31:15:1408005:66, 31:15:1408005:51, 31:15:1408005:52, 31:15:1408005:2.

При уточнении границ следующего земельного участка, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:15:1408005:30.

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 13 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки:

31:15:1408005:10, 31:15:1408005:12, 31:15:1408005:19, 31:15:1408005:9, 31:15:1408004:66, 31:15:1408005:28, 31:15:1408005:29, 31:15:1408005:41, 31:15:1408005:34, 31:15:1408005:48, 31:15:1408005:54, 31:15:1408005:82, 31:15:1408005:17.

При исправлении границ следующего земельного участка, площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:15:1408005:17.

При уточнении границ следующего земельного участка, площадь изменилась более 10 процентов (уменьшилась): 31:15:1408005:12.

Площадь земельного участка 31:15:1408005:12, согласно сведениям ЕГРН составляет 1000 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 850 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 150 кв.м. Согласие на уменьшение площади земельного участка включено в состав Приложения.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтено 62 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:1404004:254, 31:15:1408005:91, 31:15:1404004:256, 31:15:1404004:185, 31:15:1408005:99, 31:15:1404004:398, 31:15:1404004:327, 31:15:1404004:472, 31:15:1404004:388, 31:15:1408004:80, 31:15:1404004:548, 31:15:1404004:397, 31:15:1404004:549, 31:15:1404004:97, 31:15:1404004:240, 31:15:1408005:92, 31:15:1404004:242, 31:15:1404004:98, 31:15:1404004:471, 31:15:1404004:36, 31:15:1404004:37, 31:15:1404004:392, 31:15:1408005:93, 31:15:1408005:94, 31:15:1408004:81, 31:15:1404004:38, 31:15:1408005:88, 31:15:1408004:76, 31:15:1408004:88, 31:15:1408005:95, 31:15:1408005:96, 31:15:1408005:108, 31:15:1404004:176, 31:15:1408004:78, 31:15:1408005:90, 31:15:1408005:109, 31:15:1408005:100, 31:15:1404004:319, 31:15:1404004:177, 31:15:1408005:101, 31:15:1408005:102, 31:15:1408005:110, 31:15:1408005:98, 31:15:1404004:246, 31:15:1408017:120, 31:15:1404004:1048, 31:15:1404004:247, 31:15:1408004:85, 31:15:1404004:405, 31:15:1404004:100, 31:15:1404004:1165, 31:15:1404004:478, 31:15:0101001:4296, 31:15:1404004:43, 31:15:1404004:556, 31:15:1404004:555, 31:15:0101001:5352, 31:15:0101001:8710, 31:15:1404004:1051, 31:15:1404004:402, 31:15:1404004:178, 31:15:1404004:326.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:398 расположен на ЗУ 31:15:1408005:12. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:398 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:19.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:472 расположен на ЗУ 31:15:1408004:2. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:472 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:5.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:388 расположен на ЗУ 31:15:1408004:1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:388 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:3.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:240 расположен на ЗУ 31:15:1408004:11. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:240 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:14.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:97 расположен на ЗУ 31:15:1408004:11. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:97 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:14.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:98 расположен на ЗУ 31:15:1408004:14. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:98 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:28.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:471 расположен на ЗУ 31:15:1408004:15. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:471 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:29.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1408004:81 расположен на ЗУ 31:15:1408004:16. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1408004:81 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408004:87.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:38 расположен на ЗУ 31:15:1408004:18. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:38 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:32.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1408005:96 расположен на ЗУ 31:15:1408004:24. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1408005:96 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:27.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1408005:108 расположен на 2-х ЗУ: 31:15:1408004:28, 31:15:1408005:33. Фактически ОКС 31:15:1408005:108 расположен только в границах ЗУ 31:15:1408005:33.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1408005:90 расположен на ЗУ 31:15:1408004:38. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1408005:90 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:38.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:177 расположен на ЗУ 31:15:1408004:40. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:177 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:54.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:246 расположен на ЗУ 31:15:1408004:42. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:246 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:55.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1408017:120 расположен на ЗУ 31:15:1408004:42. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1408017:120 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:55.

По сведениям ЕГРН ОКС 31:15:1404004:247 расположен на ЗУ 31:15:1408004:43. В ходе проведения комплексных кадастровых работ установлено: ОКС 31:15:1404004:247 фактически расположен на ЗУ 31:15:1408005:47.

### 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 14 марта 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	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. 2	Таврово, дв. пир. 9.3 м. Центр 1		381 908,06	1 327 932,10			
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** 31:15:1408005:72 :  
 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
н1226У	—	—	384 349,62	1 314 984,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
382	—	—	384 349,62	1 314 985,97			
н1229У	—	—	384 350,60	1 315 029,71			
н1230У	—	—	384 326,81	1 315 029,97			
н1219У	—	—	384 325,70	1 314 998,09			
н1218У	—	—	384 325,81	1 314 995,77			
н1217У	—	—	384 326,58	1 314 983,07			
н1226У	—	—	384 349,62	1 314 984,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:72 :

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
н1226У	382	1,49	—	согласовано
382	н1229У	43,75		
н1229У	н1230У	23,79		
н1230У	н1219У	31,90		
н1219У	н1218У	2,32		
н1218У	н1217У	12,72		
н1217У	н1226У	23,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:72 :

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

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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:185
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:72</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:3 :  
 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
65	—	—	384 356,84	1 314 878,48	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1641У	—	—	384 379,28	1 314 878,99			
н1642У	—	—	384 376,19	1 314 940,25			
н1643У	—	—	384 351,46	1 314 939,01			
65	—	—	384 356,84	1 314 878,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	н1641У	22,45	—	согласовано
н1641У	н1642У	61,34		
н1642У	н1643У	24,76		
н1643У	65	60,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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 <sup>2</sup>	1 440 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 440,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 440,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	31:15:1404004:388
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** 31:15:1408005:3 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:107 :

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
53	—	—	384 175,40	1 314 868,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
243	—	—	384 169,74	1 314 890,08	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
235	—	—	384 156,18	1 314 944,38			
н236У	—	—	384 140,64	1 314 937,02			
237	—	—	384 141,43	1 314 934,28			
238	—	—	384 151,67	1 314 898,10			
239	—	—	384 159,18	1 314 872,00			
51	—	—	384 159,98	1 314 866,05			
н1728У	—	—	384 160,01	1 314 865,81			
53	—	—	384 175,40	1 314 868,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:107 :**

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
53	243	22,61	—	согласовано
243	235	55,97		
235	н236У	17,19		
н236У	237	2,85		
237	238	37,60		
238	239	27,16		
239	51	6,00		
51	н1728У	0,24		
н1728У	53	15,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:107 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, № 11
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 <sup>2</sup>	1 200 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:112
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** 31:15:1408005:107 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:21 :  
Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	384 086,44	1 314 856,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1747У	—	—	384 058,24	1 314 926,11			
н1755У	—	—	384 057,01	1 314 929,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1756У	—	—	384 040,41	1 314 922,46	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1757У	—	384 069,44	1 314 850,44				
н47У	—	384 086,44	1 314 856,16				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н47У	н1747У	75,42	—	согласовано
н1747У	н1755У	3,29		
н1755У	н1756У	17,90		
н1756У	н1757У	77,65		
н1757У	н47У	17,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, № 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:36
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 31:15:1408005:21 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:22 :**  
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
н1757У	—	—	384 069,44	1 314 850,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1756У	—	—	384 040,41	1 314 922,46			
н1762У	—	—	384 034,09	1 314 938,14			
н1763У	—	—	384 017,64	1 314 931,51			
н1788У	—	—	384 040,69	1 314 876,97			
н45У	—	—	384 054,17	1 314 845,10			
н1757У	—	—	384 069,44	1 314 850,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:22 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1757У	н1756У	77,65	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1756У	н1762У	16,91	—	согласовано
н1762У	н1763У	17,74		
н1763У	н1788У	59,21		
н1788У	н45У	34,60		
н45У	н1757У	16,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 17
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 <sup>2</sup>	1 596 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 596,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:37; 31:15:1404004:392
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** 31:15:1408005:22 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:87 :

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
н1740У	—	—	384 127,87	1 314 862,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
50	—	—	384 145,34	1 314 864,24			
244	—	—	384 136,05	1 314 894,62			
245	—	—	384 126,10	1 314 929,70			
н1782У	—	—	384 123,31	1 314 940,01			
н1783У	—	—	384 103,99	1 314 934,77			
н1741У	—	—	384 106,38	1 314 926,77			
н1740У	—	—	384 127,87	1 314 862,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:87 :

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
н1740У	50	17,61	—	согласовано
50	244	31,77		
244	245	36,46		
245	н1782У	10,68		
н1782У	н1783У	20,02		
н1783У	н1741У	8,35		
н1741У	н1740У	68,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:87 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, -13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 440 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 440,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 440,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408004:81
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408004:87</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:32 :  
 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
44	—	—	384 037,83	1 314 839,22	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	384 054,17	1 314 845,10			
н1788У	—	—	384 040,69	1 314 876,97			
н1789У	—	—	384 024,40	1 314 870,08			
264	—	—	384 029,49	1 314 857,93			
263	—	—	384 033,98	1 314 848,08			
44	—	—	384 037,83	1 314 839,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:32 :

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
44	н45У	17,37	—	согласовано
н45У	н1788У	34,60		
н1788У	н1789У	17,69		
н1789У	264	13,17		
264	263	10,83		
263	44	9,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:32 :

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

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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:38
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:32</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:30 :  
 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
35	—	—	383 944,38	1 314 804,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
273	—	—	383 929,23	1 314 836,27			
272	—	—	383 893,31	1 314 904,35			
н1824У	—	—	383 890,82	1 314 909,06			
н1825У	—	—	383 876,26	1 314 902,65			
270	—	—	383 880,39	1 314 894,61			
269	—	—	383 905,43	1 314 846,99			
34	—	—	383 929,18	1 314 799,44			
н1826У	—	—	383 930,23	1 314 797,34			
н1827У	—	—	383 944,83	1 314 803,47			
35	—	—	383 944,38	1 314 804,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:30 :

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
35	273	35,28	—	согласовано
273	272	76,97		
272	н1824У	5,33		
н1824У	н1825У	15,91		
н1825У	270	9,04		
270	269	53,80		
269	34	53,15		
34	н1826У	2,35		

1	2	3	4	5
н1826У	н1827У	15,83	—	согласовано
н1827У	35	1,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 907 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 907,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 070,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	163
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1408005:122
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** 31:15:1408005:30 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:33 :  
 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
н1864У	—	—	383 814,89	1 314 739,65	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н27У	—	—	383 830,86	1 314 748,65			
н1874У	—	—	383 800,96	1 314 801,94			
н1875У	—	—	383 774,12	1 314 852,41			
н1876У	—	—	383 757,36	1 314 843,26			
н1865У	—	—	383 788,19	1 314 787,59			
н1864У	—	—	383 814,89	1 314 739,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:33 :

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
н1864У	н27У	18,33	—	согласовано
н27У	н1874У	61,11		
н1874У	н1875У	57,16		
н1875У	н1876У	19,10		
н1876У	н1865У	63,64		
н1865У	н1864У	54,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:33 :

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

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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 180 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 180,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 180,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408004:33</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:38 :  
 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
н28У	—	—	383 846,15	1 314 757,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н282У	—	—	383 797,11	1 314 848,31			
н1883У	—	—	383 787,18	1 314 866,75			
н1884У	—	—	383 770,94	1 314 858,10			
н1875У	—	—	383 774,12	1 314 852,41			
н1874У	—	—	383 800,96	1 314 801,94			
н27У	—	—	383 830,86	1 314 748,65			
н28У	—	—	383 846,15	1 314 757,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:38 :

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
н28У	н282У	103,44	—	согласовано
н282У	н1883У	20,94		
н1883У	н1884У	18,40		
н1884У	н1875У	6,52		
н1875У	н1874У	57,16		
н1874У	н27У	61,11		
н27У	н28У	17,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 32
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 <sup>2</sup>	2 274 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 274,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 274,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1408005:90
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:38</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:36 :  
 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
н1855У	—	—	383 875,32	1 314 773,94	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1852У	—	—	383 854,96	1 314 805,34			
н1893У	—	—	383 813,66	1 314 872,25			
н1894У	—	—	383 803,76	1 314 866,13			
н276У	—	—	383 810,00	1 314 855,28			
н29У	—	—	383 861,31	1 314 766,07			
н1855У	—	—	383 875,32	1 314 773,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:36 :

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
н1855У	н1852У	37,42	—	согласовано
н1852У	н1893У	78,63		
н1893У	н1894У	11,64		
н1894У	н276У	12,52		
н276У	н29У	102,91		
н29У	н1855У	16,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:36 :

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

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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 570 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 570,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:109
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:36</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:37 :  
 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
н29У	—	—	383 861,31	1 314 766,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н276У	—	—	383 810,00	1 314 855,28			
н282У	—	—	383 797,11	1 314 848,31			
н28У	—	—	383 846,15	1 314 757,23			
н29У	—	—	383 861,31	1 314 766,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:37 :

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
н29У	н276У	102,91	—	согласовано
н276У	н282У	14,65		
н282У	н28У	103,44		
н28У	н29У	17,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 661 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 661,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 661,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1408005:100
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** 31:15:1408005:37 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:40 :  
 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
n1869У	—	—	383 800,03	1 314 731,20	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1868У	—	—	383 768,40	1 314 788,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1919У	—	—	383 751,92	1 314 819,31			
н1920У	—	—	383 740,09	1 314 812,97			
н1921У	—	—	383 784,22	1 314 722,89			
н1869У	—	—	383 800,03	1 314 731,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1869У	н1868У	65,68	—	согласовано
н1868У	н1919У	34,71		
н1919У	н1920У	13,42		
н1920У	н1921У	100,31		
н1921У	н1869У	17,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 35
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 <sup>2</sup>	1 560 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 560,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1408005:101
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** 31:15:1408005:40 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:42 :  
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
н1921У	—	—	383 784,22	1 314 722,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1920У	—	—	383 740,09	1 314 812,97			
н1926У	—	—	383 739,16	1 314 814,88			
н1927У	—	—	383 727,78	1 314 809,30			
н1937У	—	—	383 736,36	1 314 790,34			
н1928У	—	—	383 770,20	1 314 715,61			
н1921У	—	—	383 784,22	1 314 722,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:42 :**

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
н1921У	н1920У	100,31	—	согласовано
н1920У	н1926У	2,12		
н1926У	н1927У	12,67		
н1927У	н1937У	20,81		
н1937У	н1928У	82,03		
н1928У	н1921У	15,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:42 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 36
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 <sup>2</sup>	1 460 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 460,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1408005:102
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** 31:15:1408005:42 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:44 :  
 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
н1928У	—	—	383 770,20	1 314 715,61	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1937У	—	—	383 736,36	1 314 790,34			
н1938У	—	—	383 719,70	1 314 782,80			
н22У	—	—	383 753,34	1 314 706,75			
н1928У	—	—	383 770,20	1 314 715,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1928У	н1937У	82,03	—	согласовано
н1937У	н1938У	18,29		
н1938У	н22У	83,16		
н22У	н1928У	19,05		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>31:15:1408005:44</u> :		
№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 540 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 540,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:110
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:15:1408005:44</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:45 :  
 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
н1908У	—	—	383 739,37	1 314 698,44	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	383 753,34	1 314 706,75			
н1938У	—	—	383 719,70	1 314 782,80			
н1943У	—	—	383 705,41	1 314 813,60			
н1944У	—	—	383 690,14	1 314 805,43			
н1908У	—	—	383 739,37	1 314 698,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1908У	н22У	16,25	—	согласовано
н22У	н1938У	83,16		
н1938У	н1943У	33,95		
н1943У	н1944У	17,32		
н1944У	н1908У	117,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:45 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 38
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 <sup>2</sup>	1 989 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 989,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 989,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1408005:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:45 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:47 :  
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	383 696,08	1 314 672,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
328	—	—	383 665,25	1 314 734,51			
н1961У	—	—	383 646,05	1 314 776,01			
н1962У	—	—	383 625,53	1 314 766,52			
н1963У	—	—	383 681,05	1 314 663,48			
17	—	—	383 696,08	1 314 672,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	328	69,25	—	согласовано
328	н1961У	45,73		
н1961У	н1962У	22,61		
н1962У	н1963У	117,05		
н1963У	17	17,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:47 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 280 $\pm$ 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 280,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	31:15:1404004:247
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:49 :  
 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
15	—	—	383 669,48	1 314 656,21	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1963У	—	—	383 681,05	1 314 663,48			
н1962У	—	—	383 625,53	1 314 766,52			
н1970У	—	—	383 624,52	1 314 768,67			
н1969У	—	—	383 608,15	1 314 759,73			
333	—	—	383 645,26	1 314 698,43			
332	—	—	383 655,95	1 314 680,65			
331	—	—	383 655,14	1 314 680,15			
15	—	—	383 669,48	1 314 656,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	н1963У	13,66	—	согласовано
н1963У	н1962У	117,05		
н1962У	н1970У	2,38		
н1970У	н1969У	18,65		
н1969У	333	71,66		
333	332	20,75		
332	331	0,95		
331	15	27,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:49 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 890 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 890,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 890,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 10\ 000$
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	31:15:1408004:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:49</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:67 :  
 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
370	—	—	384 200,02	1 315 014,96	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н80У	—	—	384 206,22	1 315 016,24			
н79У	—	—	384 198,95	1 315 057,54			
н78У	—	—	384 143,54	1 315 047,14			
н70У	—	—	384 147,85	1 315 011,57			
н69У	—	—	384 160,80	1 315 006,78			
370	—	—	384 200,02	1 315 014,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:67 :

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
370	н80У	6,33	—	согласовано
н80У	н79У	41,93		
н79У	н78У	56,38		
н78У	н70У	35,83		
н70У	н69У	13,81		
н69У	370	40,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:67 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 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 <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
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	31:15:1404004:1165
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:67</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:53 :  
 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
347	—	—	383 720,81	1 314 900,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	383 694,20	1 314 886,30			
н345У	—	—	383 718,06	1 314 842,63			
н2041У	—	—	383 744,31	1 314 855,47			
347	—	—	383 720,81	1 314 900,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:53 :

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
347	н346У	30,30	—	согласовано
н346У	н345У	49,76		
н345У	н2041У	29,22		
н2041У	347	51,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	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 (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = 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	31:15:0101001:8710
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** 31:15:1408005:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:113 :  
 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
н346У	—	—	383 694,20	1 314 886,30	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	—	—	383 669,64	1 314 871,54	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н350У	—	—	383 673,17	1 314 865,11			
н351У	—	—	383 694,89	1 314 825,49			
н354У	—	—	383 720,33	1 314 838,47			
н345У	—	—	383 718,06	1 314 842,63			
н346У	—	—	383 694,20	1 314 886,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:113 :**

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
н346У	н349У	28,65	—	согласовано
н349У	н350У	7,34		
н350У	н351У	45,18		
н351У	н354У	28,56		
н354У	н345У	4,74		
н345У	н346У	49,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:113 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 15
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 <sup>2</sup>	1 530 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 530,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 530,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 31:15:1408005:113 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:73 :**

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
н2065У	—	—	384 330,31	1 314 980,03	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2072У	—	—	384 331,39	1 314 957,01			
н2068У	—	—	384 331,70	1 314 950,41			
н2069У	—	—	384 352,06	1 314 951,12			
н2070У	—	—	384 350,85	1 314 980,10			
н2065У	—	—	384 330,31	1 314 980,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:73 :**

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
н2065У	н2072У	23,05	—	согласовано
н2072У	н2068У	6,61		
н2068У	н2069У	20,37		
н2069У	н2070У	29,01		
н2070У	н2065У	20,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:73 :**

№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	напротив дома №9
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—

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 31:15:1408005:73 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:63 :**  
 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
659	—	—	383 889,20	1 314 980,87	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2010	—	—	383 892,07	1 314 974,40			
2009	—	—	383 905,65	1 314 942,43			
2008	—	—	383 906,19	1 314 940,40			
н2073У	—	—	383 911,90	1 314 927,39			
н2074У	—	—	383 935,29	1 314 937,65			
н2075У	—	—	383 911,94	1 314 990,85			
659	—	—	383 889,20	1 314 980,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:63 :**

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
659	2010	7,08	—	согласовано
2010	2009	34,73		
2009	2008	2,10		
2008	н2073У	14,21		

1	2	3	4	5
н2073У	н2074У	25,54	—	согласовано
н2074У	н2075У	58,10		
н2075У	659	24,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 23
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 <sup>2</sup>	1 460 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 460,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:15:1408005:63 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:66 :  
 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
н367У	—	—	384 083,61	1 315 037,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
366	—	—	384 044,80	1 315 026,62			
н2076У	—	—	384 056,76	1 314 986,19			
н368У	—	—	384 090,29	1 314 993,86			
н367У	—	—	384 083,61	1 315 037,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:66 :

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
н367У	366	40,22	—	согласовано
366	н2076У	42,16		
н2076У	н368У	34,40		
н368У	н367У	43,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:66 :

№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = 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	31:15:1404004:402
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** 31:15:1408005:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:51 :  
 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
342	—	—	383 583,78	1 314 769,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2083У	—	—	383 562,29	1 314 757,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2084У	—	—	383 579,10	1 314 725,76			
н2085У	—	—	383 619,41	1 314 665,28			
430	—	—	383 636,43	1 314 678,50			
343	—	—	383 610,23	1 314 721,36			
342	—	—	383 583,78	1 314 769,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:51 :**

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
342	н2083У	24,58	—	согласовано
н2083У	н2084У	35,85		
н2084У	н2085У	72,68		
н2085У	430	21,55		
430	343	50,23		
343	342	54,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1408005:51 :**

№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 520 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 520,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 1 500 Р <sub>макс</sub> = 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	31:15:1404004:178
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** 31:15:1408005:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:52 :  
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
н351У	—	—	383 694,89	1 314 825,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н350У	—	—	383 673,17	1 314 865,11			
н2094У	—	—	383 639,52	1 314 845,57			
н2108У	—	—	383 657,27	1 314 813,76			
н364У	—	—	383 661,01	1 314 807,04			
н351У	—	—	383 694,89	1 314 825,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:52 :

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
н351У	н350У	45,18	—	согласовано
н350У	н2094У	38,91		
н2094У	н2108У	36,43		
н2108У	н364У	7,69		
н364У	н351У	38,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 730 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 730,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:114
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** 31:15:1408005:52 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:2 :

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
н2108У	—	—	383 657,27	1 314 813,76	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2094У	—	—	383 639,52	1 314 845,57			
н2107У	—	—	383 611,31	1 314 828,07			
358	—	—	383 613,95	1 314 823,34			
н2109У	—	—	383 628,32	1 314 796,79			
н2108У	—	—	383 657,27	1 314 813,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2108У	н2094У	36,43	—	согласовано
н2094У	н2107У	33,20		
н2107У	358	5,42		
358	н2109У	30,19		
н2109У	н2108У	33,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:2 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 13
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 <sup>2</sup>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:326
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:2</b> :
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 <sup>2</sup>	



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 <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

**I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:10 :

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
46	9 963,49	5 976,60	—	—	Геодезический метод	0,10	—
47	9 965,99	5 978,03	—	—			
48	9 967,08	5 976,31	—	—			
49	9 975,38	5 981,66	—	—			
50	9 975,67	5 981,12	—	—			
51	9 979,89	5 983,86	—	—			
52	9 979,29	5 984,78	—	—			
53	9 981,42	5 986,17	—	—			
54	9 974,29	5 996,70	—	—			
55	9 973,01	5 998,64	—	—			
56	9 957,13	6 027,75	—	—			
57	9 938,59	6 019,72	—	—			
58	9 946,25	6 005,83	—	—			
59	9 951,35	5 996,70	—	—			
215	—	—	384 306,29	1 314 983,85			
н1211У	—	—	384 309,16	1 314 983,93			
н1212У	—	—	384 309,22	1 314 981,89			
н1213У	—	—	384 319,09	1 314 982,27			
н1214У	—	—	384 319,06	1 314 981,66			
н1215У	—	—	384 324,09	1 314 981,86			
н1216У	—	—	384 324,04	1 314 982,96			
н1217У	—	—	384 326,58	1 314 983,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1218У	—	—	384 325,81	1 314 995,77	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1219У	—	—	384 325,70	1 314 998,09			
н1230У	—	—	384 326,81	1 315 029,97			
н1220У	—	—	384 326,85	1 315 031,12			
н1221У	—	—	384 306,81	1 315 033,65			
218	—	—	384 306,67	1 315 030,78			
217	—	—	384 306,27	1 315 009,49			
216	—	—	384 305,79	1 315 007,75			
46	9 963,49	5 976,60	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:10 :

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
215	н1211У	2,87	—	согласовано
н1211У	н1212У	2,04		
н1212У	н1213У	9,88		
н1213У	н1214У	0,61		
н1214У	н1215У	5,03		
н1215У	н1216У	1,10		
н1216У	н1217У	2,54		
н1217У	н1218У	12,72		
н1218У	н1219У	2,32		
н1219У	н1230У	31,90		
н1230У	н1220У	1,15		
н1220У	н1221У	20,20		
н1221У	218	2,87		
218	217	21,29		
217	216	1,80		
216	215	23,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 000 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:256
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:10 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:17 :  
 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
60	9 967,54	5 969,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—
63	9 984,95	5 945,39	—	—			
62	10 002,03	5 956,01	—	—			
61	9 984,59	5 980,32	—	—			
573	—	—	384 329,54	1 314 956,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2072У	—	—	384 331,39	1 314 957,01			
н2065У	—	—	384 330,31	1 314 980,03			
н2066У	—	—	384 306,49	1 314 979,17			
201	—	—	384 306,62	1 314 977,43			
н2067У	—	—	384 308,09	1 314 956,09			
533	—	—	384 309,00	1 314 956,13			
60	9 967,54	5 969,32	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:17 :

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
573	н2072У	1,85	—	согласовано
н2072У	н2065У	23,05		
н2065У	н2066У	23,84		
н2066У	201	1,74		
201	н2067У	21,39		
н2067У	533	0,91		
533	573	20,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:17 :

№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	544 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(544,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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** 31:15:1408005:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:12 :  
 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
172	5 584 285,46	2 314 975,98	—	—	Геодезический метод	0,10	—
173	5 584 265,49	2 314 974,65	—	—			
174	5 584 271,29	2 314 924,97	—	—			
175	5 584 291,25	2 314 926,30	—	—			
3	—	—	384 287,79	1 314 947,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
202	—	—	384 285,78	1 314 977,01			
н1668У	—	—	384 285,78	1 314 978,72			
н1669У	—	—	384 259,31	1 314 977,97			
377	—	—	384 259,98	1 314 974,37			
378	—	—	384 264,28	1 314 944,15			
н1670У	—	—	384 288,01	1 314 944,59			
172	5 584 285,46	2 314 975,98	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:12 :

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
3	202	29,74	—	согласовано
202	н1668У	1,71		
н1668У	н1669У	26,48		
н1669У	377	3,66		
377	378	30,52		
378	н1670У	23,73		
н1670У	3	2,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:15:1408005:12
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	850 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(850,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
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		31:15:1408005:12
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:19 :  
 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
176	5 584 285,80	2 314 984,34	—	—	Геодезический метод	0,10	—
177	5 584 285,58	2 315 032,57	—	—			
178	5 584 262,60	2 315 042,85	—	—			
179	5 584 260,58	2 314 983,56	—	—			
205	—	—	384 285,32	1 314 983,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
210	—	—	384 285,73	1 315 020,54			
2	—	—	384 286,29	1 315 031,69			
н1245У	—	—	384 262,30	1 315 039,46			
4	—	—	384 262,00	1 315 030,29			
207	—	—	384 260,76	1 315 011,17			
206	—	—	384 260,44	1 314 982,60			
176	5 584 285,80	2 314 984,34	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
205	210	37,44	—	согласовано
210	2	11,16		
2	н1245У	25,22		
н1245У	4	9,17		
4	207	19,16		
207	206	28,57		
206	205	24,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:398
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** 31:15:1408005:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:9 :  
 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
104	384 112,55	1 314 882,24	—	—	Геодезический метод	0,30	—
105	384 126,41	1 314 884,27	—	—			
106	384 107,02	1 314 953,29	—	—			
107	384 089,00	1 314 949,03	—	—			
108	384 106,93	1 314 898,12	—	—			
109	384 107,81	1 314 895,71	—	—			
141	—	—	384 249,74	1 314 877,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
142	—	—	384 247,86	1 314 898,92			
143	—	—	384 243,57	1 314 939,36			
399	—	—	384 243,14	1 314 943,41			
н1681У	—	—	384 224,57	1 314 941,23			
н1682У	—	—	384 233,72	1 314 876,66			
104	384 112,55	1 314 882,24	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:9 :

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
141	142	21,65	—	согласовано
142	143	40,67		
143	399	4,07		
399	н1681У	18,70		
н1681У	н1682У	65,22		
н1682У	141	16,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 150 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:549
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** 31:15:1408005:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:66 :  
 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			
36	10 165,55	5 457,94	—	—	Геодезический метод	0,10	—			
37	10 173,36	5 459,46	—	—						
38	10 173,27	5 460,14	—	—						
39	10 180,00	5 461,77	—	—						
40	10 177,81	5 470,43	—	—						
41	10 175,61	5 477,93	—	—						
42	10 174,70	5 481,58	—	—						
43	10 157,79	5 533,22	—	—						
44	10 142,02	5 527,86	—	—						
45	10 159,72	5 475,76	—	—						
46	10 160,22	5 474,28	—	—						
55	—	—	384 206,64	1 314 870,30				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Метал. труба	
200	—	—	384 201,84	1 314 896,50						дер. кол
н1714У	—	—	384 193,95	1 314 938,52						
н1715У	—	—	384 174,63	1 314 934,94						
196	—	—	384 186,65	1 314 887,74						
197	—	—	384 187,04	1 314 886,22						
54	—	—	384 191,09	1 314 869,52						
н1716У	—	—	384 191,26	1 314 868,81						
36	10 165,55	5 457,94	—	—	0,10	—				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:66 :

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
55	200	26,64	—	согласовано
200	н1714У	42,75		
н1714У	н1715У	19,65		
н1715У	196	48,71		
196	197	1,57		
197	54	17,18		
54	н1716У	0,73		
н1716У	55	15,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408004:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 9
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 <sup>2</sup>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408005:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:15:1408004:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:28 :

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
9	10 099,49	5 446,41	—	—	Геодезический метод	0,10	—
10	10 076,51	5 510,75	—	—			
11	10 051,14	5 507,31	—	—			
12	10 079,59	5 440,68	—	—			
н1740У	—	—	384 127,87	1 314 862,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1741У	—	—	384 106,38	1 314 926,77			
н1742У	—	—	384 080,65	1 314 923,74			
н1737У	—	—	384 106,30	1 314 859,11			
9	10 099,49	5 446,41	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:28 :

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
н1740У	н1741У	68,19	—	согласовано
н1741У	н1742У	25,91		
н1742У	н1737У	69,53		

1	2	3	4	5
н1737У	н1740У	21,77	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 14
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 <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = P_{макс} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:98
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** 31:15:1408005:28 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:29 :  
 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
21	10 079,10	5 441,81	—	—	Геодезический метод	0,10	—
22	10 048,77	5 512,84	—	—			
23	10 029,83	5 504,75	—	—			
24	10 049,00	5 459,86	—	—			
25	10 061,75	5 435,95	—	—			
26	10 065,77	5 437,03	—	—			
н1737У	—	—	384 106,30	1 314 859,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1742У	—	—	384 080,65	1 314 923,74			
н1735У	—	—	384 076,97	1 314 932,98			
н1747У	—	—	384 058,24	1 314 926,11			
н47У	—	—	384 086,44	1 314 856,16			
н1748У	—	—	384 086,94	1 314 854,66			
21	10 079,10	5 441,81	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:29 :

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
н1737У	н1742У	69,53	—	согласовано
н1742У	н1735У	9,95		
н1735У	н1747У	19,95		
н1747У	н47У	75,42		
н47У	н1748У	1,58		
н1748У	н1737У	19,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:15:1408005:29
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 15
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 <sup>2</sup>	1 545 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 545,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 545,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:471
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		31:15:1408005:29
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:41 :  
 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
1	9 957,78	4 975,31	—	—	Геодезический метод	0,10	—
2	9 972,90	4 973,73	—	—			
3	9 991,07	5 092,50	—	—			
4	9 970,18	5 094,67	—	—			
32	—	—	383 895,83	1 314 784,06			
33	—	—	383 909,78	1 314 790,65			
182	—	—	383 859,71	1 314 884,76			
н1837У	—	—	383 853,25	1 314 896,27			
н1838У	—	—	383 832,60	1 314 887,07			
179	—	—	383 863,35	1 314 839,01			
178	—	—	383 871,53	1 314 828,96			
177	—	—	383 878,19	1 314 816,80			
176	—	—	383 881,72	1 314 809,48			
175	—	—	383 884,61	1 314 803,79			
174	—	—	383 891,41	1 314 792,49			
1	9 957,78	4 975,31	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	33	15,43	—	согласовано
33	182	106,60		
182	н1837У	13,20		

1	2	3	4	5
н1837У	н1838У	22,61	—	согласовано
н1838У	179	57,06		
179	178	12,96		
178	177	13,86		
177	176	8,13		
176	175	6,38		
175	174	13,19		
174	32	9,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 27
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 <sup>2</sup>	2 172 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 172,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 172,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:547
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:15:1408005:41 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:34 :  
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
88	383 876,17	1 314 778,97	—	—	Геодезический метод	0,30	—
96	383 866,27	1 314 803,42	—	—			
95	383 860,46	1 314 812,44	—	—			
94	383 858,58	1 314 815,39	—	—			
93	383 854,95	1 314 813,08	—	—			
92	383 811,81	1 314 880,93	—	—			
91	383 804,63	1 314 877,27	—	—			
90	383 848,37	1 314 806,41	—	—			
89	383 869,16	1 314 774,34	—	—			
31	—	—	383 882,66	1 314 777,98			
147	—	—	383 879,21	1 314 786,66			
148	—	—	383 876,70	1 314 792,70			
149	—	—	383 875,00	1 314 796,93			
150	—	—	383 873,66	1 314 800,72			
151	—	—	383 873,06	1 314 802,36			
152	—	—	383 866,68	1 314 812,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1854У	—	—	383 863,27	1 314 809,89	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1850У	—	—	383 818,33	1 314 879,97			
н1851У	—	—	383 811,15	1 314 876,31			
н1893У	—	—	383 813,66	1 314 872,25			
н1852У	—	—	383 854,96	1 314 805,34			
н1855У	—	—	383 875,32	1 314 773,94			
88	383 876,17	1 314 778,97	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:34 :

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
31	147	9,34	—	согласовано
147	148	6,54		
148	149	4,56		
149	150	4,02		
150	151	1,75		
151	152	11,67		
152	н1854У	4,08		
н1854У	н1850У	83,25		
н1850У	н1851У	8,06		
н1851У	н1893У	4,77		
н1893У	н1852У	78,63		
н1852У	н1855У	37,42		
н1855У	31	8,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:34 :

№ 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	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул
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 <sup>2</sup>	1 166 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 166,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 166,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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** 31:15:1408005:34 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:48 :

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 ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , 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
1858	9 904,74	5 340,73	—	—	Геодезический метод	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1859	9 879,05	5 389,22	—	—	Геодезический метод	0,20	—
1860	9 849,91	5 444,52	—	—			
1861	9 835,50	5 437,49	—	—			
1862	9 859,01	5 389,31	—	—			
1863	9 889,71	5 332,59	—	—			
н1864У	—	—	383 814,89	1 314 739,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1865У	—	—	383 788,19	1 314 787,59			
н1876У	—	—	383 757,36	1 314 843,26			
н1866У	—	—	383 756,48	1 314 844,85			
н1867У	—	—	383 741,87	1 314 837,94			
н1919У	—	—	383 751,92	1 314 819,31			
н1868У	—	—	383 768,40	1 314 788,76			
н1869У	—	—	383 800,03	1 314 731,20			
1858	9 904,74	5 340,73	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:48 :

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
н1864У	н1865У	54,87	—	согласовано
н1865У	н1876У	63,64		
н1876У	н1866У	1,82		
н1866У	н1867У	16,16		
н1867У	н1919У	21,17		
н1919У	н1868У	34,71		
н1868У	н1869У	65,68		
н1869У	н1864У	17,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:48 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 019 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 019,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 019,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1408004:78
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:48 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:54 :  
 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
5	9 759,22	4 956,18	—	—	Геодезический метод	0,10	—
6	9 776,93	4 957,85	—	—			
7	9 764,82	5 080,25	—	—			
8	9 747,11	5 078,58	—	—			
н1908У	—	—	383 739,37	1 314 698,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1944У	—	—	383 690,14	1 314 805,43			
н1909У	—	—	383 689,01	1 314 807,90			
н1911У	—	—	383 673,00	1 314 799,94			
162	—	—	383 674,56	1 314 796,25			
161	—	—	383 711,58	1 314 714,96			
н1912У	—	—	383 723,87	1 314 690,06			
5	9 759,22	4 956,18	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:54 :

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
н1908У	н1944У	117,77	—	согласовано
н1944У	н1909У	2,72		
н1909У	н1911У	17,88		
н1911У	162	4,01		
162	161	89,32		
161	н1912У	27,77		
н1912У	н1908У	17,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:15:1408005:54
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, 39
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 <sup>2</sup>	2 188 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 188,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 188,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:177
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		31:15:1408005:54
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:82 :  
 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			
43	9 558,22	5 363,65	—	—	Геодезический метод	0,10	—			
45	9 550,66	5 357,99	—	—						
44	9 575,35	5 319,60	—	—						
42	9 583,84	5 324,82	—	—						
41	9 592,89	5 330,38	—	—						
40	9 578,42	5 351,72	—	—						
39	9 582,08	5 353,96	—	—						
38	9 577,61	5 361,06	—	—						
37	9 578,73	5 361,86	—	—						
36	9 578,60	5 362,06	—	—						
35	9 584,47	5 366,24	—	—						
34	9 576,80	5 377,55	—	—						
226	—	—	383 599,57	1 314 793,52				Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	—	—	383 603,36	1 314 795,99						
9	—	—	383 599,67	1 314 803,35						
8	—	—	383 600,83	1 314 804,09						
7	—	—	383 600,72	1 314 804,29						
6	—	—	383 606,81	1 314 808,14						
5	—	—	383 606,17	1 314 809,26						
4	—	—	383 606,77	1 314 810,86						
3	—	—	383 603,24	1 314 817,28						
н2062У	—	—	383 601,79	1 314 820,03						
н2061У	—	—	383 572,53	1 314 802,70						

1	2	3	4	5	6	7	8
232	—	—	383 582,58	1 314 783,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
233	—	—	383 593,46	1 314 762,35			
234	—	—	383 603,76	1 314 766,96			
225	—	—	383 611,78	1 314 771,08			
43	9 558,22	5 363,65	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:82 :

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
226	10	4,52	—	согласовано
10	9	8,23		
9	8	1,38		
8	7	0,23		
7	6	7,20		
6	5	1,29		
5	4	1,71		
4	3	7,33		
3	н2062У	3,11		
н2062У	н2061У	34,01		
н2061У	232	21,76		
232	233	23,70		
233	234	11,28		
234	225	9,02		
225	226	25,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:1408005:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 14
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 <sup>2</sup>	1 147 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 147,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 147,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	31:15:1404004:1051
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>31:15:1408005:82</b> :
1.	—	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:254 :

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
н1166О	—	—	—	384 366,27	1 314 989,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1167О	—	—	—	384 366,27	1 314 999,43	—		
н1168О	—	—	—	384 357,07	1 314 999,43	—		
н1169О	—	—	—	384 357,07	1 314 989,59	—		
н1166О	—	—	—	384 366,27	1 314 989,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:254 :

№ 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	31:15:1408005:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:254 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:91 :

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
н12000	—	—	—	384 304,10	1 314 985,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12010	—	—	—	384 304,10	1 314 995,01	—		
н12020	—	—	—	384 296,99	1 314 995,01	—		
н12030	—	—	—	384 296,99	1 314 991,86	—		
н12040	—	—	—	384 294,94	1 314 991,86	—		
н12050	—	—	—	384 294,94	1 314 985,96	—		
н12000	—	—	—	384 304,10	1 314 985,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:91 :

№ 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	31:15:1408005:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1408005:91 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:256 :**

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
н12220	—	—	—	384 323,40	1 314 986,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12230	—	—	—	384 323,40	1 314 992,44	—		
н12240	—	—	—	384 317,43	1 314 992,44	—		
н12250	—	—	—	384 317,43	1 314 986,31	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12310	—	—	—	384 344,78	1 314 987,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12320	—	—	—	384 344,78	1 314 995,79	—		
н12330	—	—	—	384 338,76	1 314 995,79	—		
н12340	—	—	—	384 338,76	1 314 990,25	—		
н12350	—	—	—	384 340,49	1 314 990,25	—		
н12360	—	—	—	384 340,49	1 314 987,35	—		
н12310	—	—	—	384 344,78	1 314 987,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:185 :

№ 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	31:15:1408005:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 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	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:185 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:99 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1237О	—	—	—	384 258,58	1 314 985,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1238О	—	—	—	384 258,58	1 314 994,63	—			
н1239О	—	—	—	384 250,90	1 314 994,63	—			
н1240О	—	—	—	384 250,90	1 314 985,41	—			
н1237О	—	—	—	384 258,58	1 314 985,41	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:99 :

№ 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	31:15:1408005:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 5, с.п. Веселолопанское сельское поселение
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** 31:15:1408005:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:398 :

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
н12460	—	—	—	384 283,96	1 314 987,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12470	—	—	—	384 283,96	1 314 994,93	—		
н12480	—	—	—	384 275,78	1 314 994,93	—		
н12490	—	—	—	384 275,78	1 314 987,08	—		
н12460	—	—	—	384 283,96	1 314 987,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:398 :

№ 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	31:15:1408005:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1404004:398 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:327 :

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
н12500	—	—	—	384 236,67	1 314 986,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12510	—	—	—	384 237,06	1 314 995,70	—		
н12520	—	—	—	384 229,23	1 314 996,02	—		
н12530	—	—	—	384 228,84	1 314 986,45	—		
н12500	—	—	—	384 236,67	1 314 986,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:327 :

№ 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	31:15:1408005:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:327 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:472 :

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
н16380	—	—	—	384 355,25	1 314 880,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16390	—	—	—	384 354,54	1 314 889,18	—		
н16400	—	—	—	384 348,30	1 314 888,64	—		
н16410	—	—	—	384 349,01	1 314 880,45	—		
н16380	—	—	—	384 355,25	1 314 880,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:472 :

№ 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	31:15:1408005:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1404004:472 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:388 :

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
н16440	—	—	—	384 377,52	1 314 879,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16450	—	—	—	384 377,24	1 314 886,40	—		
н16460	—	—	—	384 374,78	1 314 886,29	—		
н16470	—	—	—	384 374,59	1 314 890,70	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16480	—	—	—	384 370,79	1 314 890,54	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16490	—	—	—	384 370,97	1 314 886,30	—		
н16500	—	—	—	384 369,47	1 314 886,24	—		
н16510	—	—	—	384 369,75	1 314 879,56	—		
н16440	—	—	—	384 377,52	1 314 879,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:388 :

№ 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	31:15:1408005:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1404004:388 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:80 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н16560	—	—	—	384 315,59	1 314 878,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н16570	—	—	—	384 314,97	1 314 886,86	—			
н16580	—	—	—	384 307,76	1 314 886,31	—			
н16590	—	—	—	384 308,11	1 314 881,80	—			
н16600	—	—	—	384 309,99	1 314 881,94	—			
н16610	—	—	—	384 310,27	1 314 878,33	—			
н16560	—	—	—	384 315,59	1 314 878,74	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1408004:80 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:548 :

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
н16620	—	—	—	384 294,81	1 314 878,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16630	—	—	—	384 293,85	1 314 890,27	—		
н16640	—	—	—	384 283,43	1 314 889,39	—		
н16650	—	—	—	384 284,08	1 314 881,67	—		
н16660	—	—	—	384 286,39	1 314 881,87	—		
н16670	—	—	—	384 286,71	1 314 878,08	—		
н16620	—	—	—	384 294,81	1 314 878,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:548 :

№ 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	31:15:1408005:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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 31:15:1404004:548 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:397 :**

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
н16710	—	—	—	384 270,83	1 314 879,50	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16720	—	—	—	384 269,97	1 314 889,23	—		
н16730	—	—	—	384 261,73	1 314 888,50	—		
н16740	—	—	—	384 262,59	1 314 878,77	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16830	—	—	—	384 248,79	1 314 878,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16840	—	—	—	384 248,07	1 314 886,12	—		
н16850	—	—	—	384 242,08	1 314 885,55	—		
н16860	—	—	—	384 242,52	1 314 880,94	—		
н16870	—	—	—	384 243,67	1 314 881,05	—		
н16880	—	—	—	384 243,95	1 314 878,11	—		
н16830	—	—	—	384 248,79	1 314 878,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:549 :

№ 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	31:15:1408005:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1404004:549 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:97 :

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	
н16930	—	—	—	384 188,47	1 314 871,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н16940	—	—	—	384 186,56	1 314 879,94	—			
н16950	—	—	—	384 181,75	1 314 878,87	—			
н16960	—	—	—	384 182,68	1 314 874,70	—			
н16970	—	—	—	384 183,68	1 314 874,93	—			
н16980	—	—	—	384 184,67	1 314 870,46	—			
н16930	—	—	—	384 188,47	1 314 871,31	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:97 :

№ 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	31:15:1408005:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:97 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:240 :

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
n1699O	—	—	—	384 185,56	1 314 882,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1700O	—	—	—	384 183,19	1 314 892,48	—		
n1701O	—	—	—	384 176,19	1 314 890,84	—		
n1702O	—	—	—	384 178,56	1 314 880,75	—		
n1699O	—	—	—	384 185,56	1 314 882,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:240 :

№ 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	31:15:1408005:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:240 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:92 :

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
н17170	—	—	—	384 204,04	1 314 872,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17180	—	—	—	384 202,76	1 314 881,30	—		
н17190	—	—	—	384 196,75	1 314 880,43	—		
н17200	—	—	—	384 198,03	1 314 871,65	—		
н17170	—	—	—	384 204,04	1 314 872,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:92 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408004:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:92 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:242 :

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
н1721О	—	—	—	384 155,27	1 314 875,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1722О	—	—	—	384 153,09	1 314 883,20	—		
н1725О	—	—	—	384 150,56	1 314 882,51	—		
н1726О	—	—	—	384 149,74	1 314 885,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17270	—	—	—	384 145,00	1 314 884,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17240	—	—	384 148,00	1 314 873,17	—			
н17210	—	—	—	384 155,27	1 314 875,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:242 :

№ 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	31:15:1408005:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская 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** 31:15:1404004:242 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:98 :

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
н17430	—	—	—	384 118,52	1 314 876,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17440	—	—	—	384 115,15	1 314 885,42	—		
н17450	—	—	—	384 108,58	1 314 883,00	—		
н17460	—	—	—	384 111,96	1 314 873,87	—		
н17430	—	—	—	384 118,52	1 314 876,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:98 :

№ 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	31:15:1408005:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:98 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:471 :

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
н17490	—	—	—	384 100,06	1 314 867,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17500	—	—	—	384 096,73	1 314 876,11	—		
н17510	—	—	—	384 089,08	1 314 873,11	—		
н17520	—	—	—	384 090,53	1 314 869,41	—		
н17530	—	—	—	384 092,04	1 314 870,00	—		
н17540	—	—	—	384 093,91	1 314 865,22	—		
н17490	—	—	—	384 100,06	1 314 867,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:471 :

№ 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	31:15:1408005:29

1	2	3						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 15						
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	—						
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1404004:471</u> :								
1.	—	—						
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1404004:36</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
n1758O	—	—	—	384 078,36	1 314 869,91	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1759O	—	—	—	384 074,83	1 314 878,24	—		
n1760O	—	—	—	384 067,78	1 314 875,25	—		
n1761O	—	—	—	384 071,31	1 314 866,92	—		
n1758O	—	—	—	384 078,36	1 314 869,91	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1404004:36</u> :								
№ 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	31:15:1408005:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:36 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:37 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н17640	—	—	—	384 067,05	1 314 852,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н17650	—	—	—	384 063,98	1 314 860,48	—			
н17660	—	—	—	384 057,49	1 314 857,87	—			
н17670	—	—	—	384 060,55	1 314 850,22	—			





1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17680	—	—	—	384 057,39	1 314 848,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17690	—	—	—	384 055,30	1 314 853,26	—		
н17700	—	—	—	384 051,88	1 314 851,81	—		
н17710	—	—	—	384 053,97	1 314 846,86	—		
н17680	—	—	—	384 057,39	1 314 848,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:392 :

№ 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	31:15:1408005:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:392 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:93 :

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	
н1772О	—	—	—	384 036,77	1 314 839,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1773О	—	—	—	384 034,22	1 314 845,84	—			
н1774О	—	—	—	384 030,27	1 314 844,24	—			
н1775О	—	—	—	384 032,81	1 314 837,94	—			
н1772О	—	—	—	384 036,77	1 314 839,53	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:93 :

№ 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	31:15:1408005:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1408005:93</u> :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1408005:94</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
н1776O	—	—	—	384 024,54	1 314 867,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1777O	—	—	—	384 020,65	1 314 875,71	—		
н1778O	—	—	—	384 012,16	1 314 871,87	—		
н1779O	—	—	—	384 014,41	1 314 866,88	—		
н1780O	—	—	—	384 015,89	1 314 867,55	—		
н1781O	—	—	—	384 017,52	1 314 863,93	—		
н1776O	—	—	—	384 024,54	1 314 867,09	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1408005:94</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					31:15:1408005:23		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:94 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:81 :

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
н17840	—	—	—	384 142,65	1 314 866,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17850	—	—	—	384 140,60	1 314 874,64	—		
н17860	—	—	—	384 134,39	1 314 873,07	—		
н17870	—	—	—	384 136,44	1 314 864,92	—		
н17840	—	—	—	384 142,65	1 314 866,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:81 :

№ 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	31:15:1408004:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005, 31:15:1408004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1408004:81 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:38 :**

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
н17900	—	—	—	384 048,64	1 314 852,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17910	—	—	—	384 045,49	1 314 860,43	—		
н17920	—	—	—	384 038,93	1 314 857,74	—		
н17930	—	—	—	384 042,08	1 314 850,05	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17940	—	—	—	384 022,12	1 314 834,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17950	—	—	—	384 019,29	1 314 841,78	—		
н17960	—	—	—	384 012,22	1 314 839,09	—		
н17970	—	—	—	384 015,06	1 314 831,65	—		
н17940	—	—	—	384 022,12	1 314 834,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:88 :

№ 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	31:15:1408005:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 20
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** 31:15:1408005:88 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:76 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1804О	—	—	—	383 990,23	1 314 822,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1805О	—	—	—	383 987,86	1 314 828,34	—			
н1806О	—	—	—	383 982,22	1 314 825,94	—			
н1807О	—	—	—	383 984,60	1 314 820,37	—			
н1804О	—	—	—	383 990,23	1 314 822,77	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—



1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:88 :

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
n1808O	—	—	—	383 984,67	1 314 832,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1809O	—	—	—	383 981,07	1 314 840,45	—		
n1810O	—	—	—	383 973,87	1 314 837,06	—		
n1811O	—	—	—	383 977,47	1 314 829,43	—		
n1808O	—	—	—	383 984,67	1 314 832,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
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	31:15:1408005:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:88 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:95 :

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
н18120	—	—	—	383 971,76	1 314 818,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18130	—	—	—	383 968,29	1 314 825,55	—		
н18140	—	—	—	383 961,68	1 314 822,42	—		
н18150	—	—	—	383 965,15	1 314 815,08	—		
н18120	—	—	—	383 971,76	1 314 818,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:95 :

№ 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	31:15:1408005:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 23
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** 31:15:1408005:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:96 :

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
н18160	—	—	—	383 950,10	1 314 824,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18170	—	—	—	383 946,64	1 314 831,16	—		
н18180	—	—	—	383 940,18	1 314 827,79	—		
н18190	—	—	—	383 943,64	1 314 821,15	—		
н18160	—	—	—	383 950,10	1 314 824,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:96 :

№ 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	31:15:1408005:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:96 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:108 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
151	383 873,06	1 314 802,36	—	383 873,06	1 314 802,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n1835O	—	—	—	383 877,49	1 314 805,25	—		
n1836O	—	—	—	383 871,10	1 314 815,04	—		
152	383 866,68	1 314 812,13	—	383 866,68	1 314 812,13	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
152	383 866,68	1 314 812,13	—	383 866,68	1 314 812,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1854О	—	—	—	383 863,27	1 314 809,89	—		
н1856О	—	—	—	383 861,93	1 314 809,02	—		
н1857О	—	—	—	383 868,42	1 314 799,12	—		
151	383 873,06	1 314 802,36	—	383 873,06	1 314 802,36	—		
152	383 866,68	1 314 812,13	—	383 866,68	1 314 812,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:176 :

№ 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	31:15:1408005:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 29
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** 31:15:1404004:176 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:78 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н18700	—	—	—	383 801,31	1 314 759,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18710	—	—	—	383 796,90	1 314 767,76	—			
н18720	—	—	—	383 791,17	1 314 764,61	—			
н18730	—	—	—	383 795,58	1 314 756,61	—			
н18700	—	—	—	383 801,31	1 314 759,76	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:78 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:90 :

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
н18850	—	—	—	383 834,12	1 314 775,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18860	—	—	—	383 829,66	1 314 783,68	—		
н18870	—	—	—	383 825,33	1 314 781,21	—		
н18880	—	—	—	383 822,67	1 314 785,88	—		
н18890	—	—	—	383 818,66	1 314 783,59	—		
н18910	—	—	—	383 822,22	1 314 777,35	—		
н18920	—	—	—	383 822,89	1 314 777,75	—		
н18900	—	—	—	383 826,58	1 314 771,60	—		
н18850	—	—	—	383 834,12	1 314 775,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—



1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:109 :

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
н18950	—	—	—	383 874,22	1 314 774,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18960	—	—	—	383 870,15	1 314 781,10	—		
н18970	—	—	—	383 863,87	1 314 777,37	—		
н18980	—	—	—	383 867,94	1 314 770,52	—		
н18950	—	—	—	383 874,22	1 314 774,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:109 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:100 :

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
н18990	—	—	—	383 860,60	1 314 766,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19000	—	—	—	383 856,91	1 314 772,42	—		
н19010	—	—	—	383 852,12	1 314 769,61	—		
н19020	—	—	—	383 855,81	1 314 763,32	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1903О	—	—	—	383 708,16	1 314 719,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1904О	—	—	—	383 704,15	1 314 728,39	—		
н1905О	—	—	—	383 696,07	1 314 724,59	—		
н1906О	—	—	—	383 700,07	1 314 716,07	—		
н1903О	—	—	—	383 708,16	1 314 719,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:319 :

№ 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	31:15:1408005:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:319 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:177 :

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	
н19130	—	—	—	383 725,29	1 314 726,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19140	—	—	—	383 721,17	1 314 735,44	—			
н19150	—	—	—	383 712,52	1 314 731,33	—			
н19160	—	—	—	383 714,69	1 314 726,75	—			
н19170	—	—	—	383 716,88	1 314 727,79	—			
н19180	—	—	—	383 718,82	1 314 723,69	—			
н19130	—	—	—	383 725,29	1 314 726,75	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:177 :

№ 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	31:15:1408005:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:177 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:101 :

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
н19220	—	—	—	383 785,59	1 314 752,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19230	—	—	—	383 781,53	1 314 759,81	—		
н19240	—	—	—	383 777,17	1 314 757,36	—		
н19250	—	—	—	383 781,23	1 314 750,13	—		
н19220	—	—	—	383 785,59	1 314 752,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:101 :

№ 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	31:15:1408005:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:101 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:102 :

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
н19290	—	—	—	383 771,78	1 314 745,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19300	—	—	—	383 768,06	1 314 753,48	—		
н19310	—	—	—	383 764,78	1 314 751,85	—		
н19320	—	—	—	383 764,14	1 314 753,13	—		
н19330	—	—	—	383 760,74	1 314 751,44	—		
н19340	—	—	—	383 762,74	1 314 747,42	—		
н19350	—	—	—	383 763,98	1 314 748,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19360	—	—	—	383 766,34	1 314 743,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19290	—	—	—	383 771,78	1 314 745,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:102 :

№ 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	31:15:1408005:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 36
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** 31:15:1408005:102 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:110 :

Система координат		МСК-31		Зона №		1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19390	—	—	—	383 754,71	1 314 725,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19400	—	—	—	383 750,01	1 314 735,44	—		
н19410	—	—	—	383 742,52	1 314 732,05	—		
н19420	—	—	—	383 747,22	1 314 721,66	—		
н19390	—	—	—	383 754,71	1 314 725,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 37
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** 31:15:1408005:110 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:98 :

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
н19450	—	—	—	383 738,87	1 314 734,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19460	—	—	—	383 735,62	1 314 741,65	—		
н19470	—	—	—	383 726,54	1 314 737,52	—		
н19480	—	—	—	383 729,79	1 314 730,38	—		
н19450	—	—	—	383 738,87	1 314 734,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:98 :

№ 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	31:15:1408005:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 38
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408005:98 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:246 :

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
н19490	—	—	—	383 693,59	1 314 713,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19500	—	—	—	383 690,02	1 314 721,14	—		
н19510	—	—	—	383 682,02	1 314 717,27	—		
н19520	—	—	—	383 685,59	1 314 709,88	—		
н19490	—	—	—	383 693,59	1 314 713,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:246 :

№ 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	31:15:1408005:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408017:120 :

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
н19530	—	—	—	383 701,17	1 314 697,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19540	—	—	—	383 697,47	1 314 704,41	—		
н19550	—	—	—	383 691,32	1 314 701,22	—		
н19560	—	—	—	383 695,01	1 314 694,09	—		
н19530	—	—	—	383 701,17	1 314 697,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408017:120 :

№ 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	31:15:1408005:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408017:120 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1048 :

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
н19570	—	—	—	383 645,38	1 314 694,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19580	—	—	—	383 640,97	1 314 701,33	—		
н19590	—	—	—	383 636,24	1 314 698,38	—		
н19600	—	—	—	383 640,64	1 314 691,31	—		
н19570	—	—	—	383 645,38	1 314 694,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1048 :

№ 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	31:15:1408005:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1048 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:247 :

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
н19640	—	—	—	383 669,61	1 314 710,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19650	—	—	—	383 664,90	1 314 719,09	—		
н19660	—	—	—	383 658,44	1 314 715,48	—		
н19670	—	—	—	383 663,15	1 314 707,04	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1971О	—	—	—	383 676,14	1 314 669,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1972О	—	—	—	383 671,72	1 314 677,15	—		
н1973О	—	—	—	383 665,82	1 314 673,67	—		
н1974О	—	—	—	383 670,24	1 314 666,18	—		
н1971О	—	—	—	383 676,14	1 314 669,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1408004:85 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:405 :

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	
н19750	—	—	—	384 200,29	1 314 979,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19760	—	—	—	384 199,12	1 314 986,40	—			
н19770	—	—	—	384 192,19	1 314 985,21	—			
н19780	—	—	—	384 193,35	1 314 978,46	—			
н19750	—	—	—	384 200,29	1 314 979,66	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:405 :

№ 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	31:15:1408005:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:405 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:100 :

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
н19790	—	—	—	384 203,95	1 315 002,21	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н19800	—	—	—	384 201,60	1 315 009,38	—		
н19810	—	—	—	384 193,89	1 315 006,86	—		
н19820	—	—	—	384 196,23	1 314 999,69	—		
н19790	—	—	—	384 203,95	1 315 002,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:100 :

№ 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	31:15:1408005:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:100 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1165 :

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	
н19830	—	—	—	384 193,12	1 315 032,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н19840	—	—	—	384 191,11	1 315 040,93	—			
н19850	—	—	—	384 181,99	1 315 038,85	—			
н19860	—	—	—	384 184,00	1 315 030,06	—			
н19830	—	—	—	384 193,12	1 315 032,14	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1165 :

№ 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	31:15:1408005:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1165 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:478 :

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
н19990	—	—	—	384 047,77	1 314 996,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20000	—	—	—	384 045,87	1 315 002,21	—		
н20010	—	—	—	384 038,01	1 314 999,79	—		
н20020	—	—	—	384 039,92	1 314 993,62	—		
н19990	—	—	—	384 047,77	1 314 996,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:478 :

№ 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	31:15:1408005:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, 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** 31:15:1404004:478 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:0101001:4296 :

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
н20150	—	—	—	383 898,02	1 314 946,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20160	—	—	—	383 894,74	1 314 953,82	—		
н20170	—	—	—	383 884,22	1 314 949,34	—		
н20180	—	—	—	383 887,49	1 314 941,65	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2019О	—	—	—	383 839,36	1 314 935,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2020О	—	—	—	383 835,56	1 314 943,53	—		
н2021О	—	—	—	383 828,83	1 314 940,42	—		
н2022О	—	—	—	383 832,63	1 314 932,18	—		
н2019О	—	—	—	383 839,36	1 314 935,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005:234
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 20
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** 31:15:1404004:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:556 :

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	
н20230	—	—	—	383 789,87	1 314 921,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н20240	—	—	—	383 783,94	1 314 918,98	—			
н20250	—	—	—	383 789,19	1 314 907,55	—			
н20260	—	—	—	383 795,11	1 314 910,27	—			
н20270	—	—	—	383 793,16	1 314 914,52	—			
н20280	—	—	—	383 794,34	1 314 915,06	—			
н20290	—	—	—	383 792,49	1 314 919,09	—			
н20300	—	—	—	383 791,33	1 314 918,56	—			
н20230	—	—	—	383 789,87	1 314 921,71	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:556 :

№ 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	31:15:1408005:233
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:556 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:555 :

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
н20310	—	—	—	383 776,16	1 314 903,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20320	—	—	—	383 785,86	1 314 907,75	—		
н20330	—	—	—	383 779,30	1 314 921,95	—		
н20340	—	—	—	383 774,18	1 314 919,58	—		
н20350	—	—	—	383 776,85	1 314 913,81	—		
н20360	—	—	—	383 772,27	1 314 911,69	—		
н20310	—	—	—	383 776,16	1 314 903,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:555 :

№ 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	31:15:1408005:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:555 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:5352 :**

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
н20370	—	—	—	383 752,48	1 314 889,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20380	—	—	—	383 747,73	1 314 899,34	—		
н20390	—	—	—	383 737,40	1 314 894,28	—		
н20400	—	—	—	383 742,15	1 314 884,59	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20420	—	—	—	383 726,40	1 314 883,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20430	—	—	—	383 722,52	1 314 890,62	—		
н20440	—	—	—	383 714,69	1 314 886,32	—		
н20450	—	—	—	383 718,57	1 314 879,26	—		
н20420	—	—	—	383 726,40	1 314 883,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:0101001:8710 :

№ 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	31:15:1408005:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:0101001:8710 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1051 :

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	
6	383 606,81	1 314 808,14	—	383 606,81	1 314 808,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	383 606,17	1 314 809,26	—	383 606,17	1 314 809,26	—			
н20630	—	—	—	383 603,45	1 314 814,02	—			
н20640	—	—	—	383 597,06	1 314 810,16	—			
7	383 600,72	1 314 804,29	—	383 600,72	1 314 804,29	—			
6	383 606,81	1 314 808,14	—	383 606,81	1 314 808,14	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1051 :

№ 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	31:15:1408005:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:1051 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:402 :

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
н20770	—	—	—	384 063,08	1 315 012,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20780	—	—	—	384 061,01	1 315 019,59	—		
н20790	—	—	—	384 058,55	1 315 018,89	—		
н20800	—	—	—	384 057,72	1 315 021,81	—		
н20810	—	—	—	384 049,70	1 315 019,53	—		
н20820	—	—	—	384 052,59	1 315 009,33	—		
н20770	—	—	—	384 063,08	1 315 012,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:402 :

№ 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	31:15:1408005:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:402 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:178 :**

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
н20860	—	—	—	383 609,25	1 314 720,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20870	—	—	—	383 605,34	1 314 726,34	—		
н20880	—	—	—	383 599,46	1 314 722,56	—		
н20890	—	—	—	383 598,26	1 314 724,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20900	—	—	—	383 594,10	1 314 721,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20910	—	—	—	383 598,34	1 314 715,14	—		
н20920	—	—	—	383 601,62	1 314 717,25	—		
н20930	—	—	—	383 602,48	1 314 715,91	—		
н20860	—	—	—	383 609,25	1 314 720,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:178 :

№ 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	31:15:1408005:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005, 31:15:1408004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольская ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:178 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:326 :

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	
н21100	—	—	—	383 645,17	1 314 826,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н21110	—	—	—	383 640,52	1 314 834,71	—			
н21120	—	—	—	383 635,49	1 314 831,72	—			
н21130	—	—	—	383 640,15	1 314 823,90	—			
н21100	—	—	—	383 645,17	1 314 826,89	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 31:15:1404004:326 :

№ 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	31:15:1408005:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1408005
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	308580, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Комсомольский пер, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>31:15:1404004:326</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. \_\_\_\_\_