

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:15:1411009

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 14 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"*

Контактный телефон: *+7(919)229-33-46*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. 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-001/2024-263496807	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:1411009. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение от 30.01.2025 года № 321-20-2025-002. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки

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

Всего в карту-план территории включены сведения о 18 земельном участке, 34 здания.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 13 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 5 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 34 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 13 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:15:1411009:29, 31:15:1411009:9, 31:15:1411009:10, 31:15:1411009:11, 31:15:1411009:12, 31:15:1411009:15, 31:15:1411009:58, 31:15:1411009:26, 31:15:1411009:37, 31:15:1411009:36, 31:15:1411009:35, 31:15:1411009:33, 31:15:1411009:22.

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 5 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: 31:15:1411009:28, 31:15:1411009:3, 31:15:1411009:42, 31:15:1411009:41, 31:15:1411009:23.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 34 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:1404004:304, 31:15:1404004:305, 31:15:1404004:81, 31:15:1404004:82, 31:15:1404004:83, 31:15:1404004:458, 31:15:1404004:328, 31:15:1411009:47, 31:15:1411009:56, 31:15:1404004:143, 31:15:1404004:264, 31:15:1404004:48, 31:15:1404004:487, 31:15:1404004:262, 31:15:1404004:336, 31:15:1411009:51, 31:15:1404004:558, 31:15:1404004:107, 31:15:1404004:480, 31:15:1411009:49, 31:15:1404004:44, 31:15:1404004:45, 31:15:1404004:108, 31:15:1411009:55, 31:15:1411009:53, 31:15:1411009:54, 31:15:1404004:109, 31:15:1404004:408, 31:15:1404004:561, 31:15:1411009:62, 31:15:0101001:4943, 31:15:0101001:1669, 31:15:1411009:64, 31:15:1404004:588.

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. 3	Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	393 203,71	1 336 154,23	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 1	Болхолец, сигн. 15.4 м. Центр 39		393 784,72	1 315 766,86			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			
4	Пункт государственной геодезической сети. 2	Яруга, сигн. 14.3 м. Центр 1		402 415,63	1 326 239,39			

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 31:15:1411009:29 :
 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
36	—	—	383 584,93	1 314 175,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н38У	—	—	383 613,54	1 314 185,44			
н256У	—	—	383 595,17	1 314 236,84			
257	—	—	383 566,94	1 314 227,18			
н3398У	—	—	383 575,94	1 314 201,18			
н3399У	—	—	383 580,43	1 314 188,19			
36	—	—	383 584,93	1 314 175,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:29 :

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
36	н38У	30,39	—	согласовано
н38У	н256У	54,58		
н256У	257	29,84		
257	н3398У	27,51		
н3398У	н3399У	13,74		
н3399У	36	13,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:29 :

№ 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	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 650 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1404004:143
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		31:15:1411009:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:9 :
 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
82	—	—	383 466,52	1 314 343,84	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
209	—	—	383 476,47	1 314 316,91			
210	—	—	383 471,19	1 314 309,30			
211	—	—	383 471,85	1 314 288,37			
н201У	—	—	383 499,40	1 314 292,15			
н200У	—	—	383 496,02	1 314 308,95			
н199У	—	—	383 495,57	1 314 314,82			
н198У	—	—	383 493,52	1 314 328,13			
н80У	—	—	383 486,81	1 314 353,27			
н81У	—	—	383 471,68	1 314 348,48			
н207У	—	—	383 472,59	1 314 346,08			
82	—	—	383 466,52	1 314 343,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:9 :

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
82	209	28,71	—	согласовано
209	210	9,26		
210	211	20,94		
211	н201У	27,81		
н201У	н200У	17,14		
н200У	н199У	5,89		
н199У	н198У	13,47		

1	2	3	4	5
н198У	н80У	26,02	—	согласовано
н80У	н81У	15,87		
н81У	н207У	2,57		
н207У	82	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 360 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 360,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1404004:48
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 31:15:1411009:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:10 :
 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
н80У	—	—	383 486,81	1 314 353,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н198У	—	—	383 493,52	1 314 328,13			
н199У	—	—	383 495,57	1 314 314,82			
н200У	—	—	383 496,02	1 314 308,95			
н201У	—	—	383 499,40	1 314 292,15			
н202У	—	—	383 512,94	1 314 224,84			
н191У	—	—	383 528,21	1 314 227,52			
н190У	—	—	383 508,45	1 314 330,19			
н79У	—	—	383 501,04	1 314 357,79			
н80У	—	—	383 486,81	1 314 353,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:10 :

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
н80У	н198У	26,02	—	согласовано
н198У	н199У	13,47		
н199У	н200У	5,89		
н200У	н201У	17,14		
н201У	н202У	68,66		
н202У	н191У	15,50		
н191У	н190У	104,55		
н190У	н79У	28,58		
н79У	н80У	14,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 063 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 063,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 063,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1404004:487; 31:15:1404004:262
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 31:15:1411009:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:11 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	383 501,04	1 314 357,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н190У	—	—	383 508,45	1 314 330,19			
н191У	—	—	383 528,21	1 314 227,52			
н192У	—	—	383 528,69	1 314 225,02			
н184У	—	—	383 548,27	1 314 229,41			
н183У	—	—	383 527,18	1 314 331,78			
н182У	—	—	383 524,23	1 314 336,42			
н78У	—	—	383 515,95	1 314 362,52			
н79У	—	—	383 501,04	1 314 357,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н79У	н190У	28,58	—	согласовано
н190У	н191У	104,55		
н191У	н192У	2,55		
н192У	н184У	20,07		
н184У	н183У	104,52		
н183У	н182У	5,50		
н182У	н78У	27,38		
н78У	н79У	15,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 550 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 550,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 550,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	—
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		31:15:1411009:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:12 :
 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
н78У	—	—	383 515,95	1 314 362,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н182У	—	—	383 524,23	1 314 336,42			
н183У	—	—	383 527,18	1 314 331,78			
н184У	—	—	383 548,27	1 314 229,41			
н185У	—	—	383 548,69	1 314 227,39			
н186У	—	—	383 571,71	1 314 234,47			
187	—	—	383 571,04	1 314 236,25			
77	—	—	383 530,01	1 314 367,26			
н78У	—	—	383 515,95	1 314 362,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:12 :

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
н78У	н182У	27,38	—	согласовано
н182У	н183У	5,50		
н183У	н184У	104,52		
н184У	н185У	2,06		
н185У	н186У	24,08		
н186У	187	1,90		
187	77	137,28		
77	н78У	14,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:12 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 460 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 460,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1404004:336
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		31:15:1411009:12 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:15 :
 Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	—	—	383 568,39	1 314 381,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
218	—	—	383 573,24	1 314 367,65			
219	—	—	383 581,17	1 314 343,80			
220	—	—	383 585,55	1 314 331,37			
221	—	—	383 618,66	1 314 248,93			
н222У	—	—	383 619,05	1 314 248,03			
223	—	—	383 642,85	1 314 255,60			
224	—	—	383 609,14	1 314 328,78			
225	—	—	383 604,08	1 314 338,88			
226	—	—	383 592,80	1 314 363,27			
227	—	—	383 587,91	1 314 377,65			
73	—	—	383 583,93	1 314 388,03			
74	—	—	383 568,39	1 314 381,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	218	14,58	—	согласовано
218	219	25,13		
219	220	13,18		
220	221	88,84		
221	н222У	0,98		
н222У	223	24,97		

1	2	3	4	5
223	224	80,57	—	согласовано
224	225	11,30		
225	226	26,87		
226	227	15,19		
227	73	11,12		
73	74	16,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1404004:480
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 31:15:1411009:15 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:58 :

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
165	—	—	383 636,89	1 314 401,53	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
166	—	—	383 641,02	1 314 384,50			
167	—	—	383 647,54	1 314 368,49			
168	—	—	383 653,57	1 314 354,88			
н169У	—	—	383 692,00	1 314 281,30			
н170У	—	—	383 705,38	1 314 288,43			
171	—	—	383 694,83	1 314 306,24			
172	—	—	383 664,66	1 314 361,31			
173	—	—	383 663,03	1 314 364,84			
174	—	—	383 659,66	1 314 374,36			
175	—	—	383 658,04	1 314 378,04			
176	—	—	383 654,53	1 314 389,53			
177	—	—	383 654,30	1 314 391,73			
178	—	—	383 651,59	1 314 401,59			
179	—	—	383 650,95	1 314 402,18			
163	—	—	383 650,52	1 314 403,54			
н64У	—	—	383 649,84	1 314 405,25			
165	—	—	383 636,89	1 314 401,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:58 :

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
165	166	17,52	—	согласовано
166	167	17,29		
167	168	14,89		
168	н169У	83,01		
н169У	н170У	15,16		
н170У	171	20,70		
171	172	62,79		
172	173	3,89		
173	174	10,10		
174	175	4,02		
175	176	12,01		
176	177	2,21		
177	178	10,23		
178	179	0,87		
179	163	1,43		
163	н64У	1,84		
н64У	165	13,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:58 :

№ 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, Кооперативная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1404004:406
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 31:15:1411009:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:37 :
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
н39У	—	—	383 618,81	1 314 187,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н40У	—	—	383 644,13	1 314 196,75			
н3530О	—	—	383 639,48	1 314 208,48			
н3531О	—	—	383 634,55	1 314 220,93			
н247У	—	—	383 625,70	1 314 243,27			
н251У	—	—	383 625,33	1 314 244,17			
н252У	—	—	383 601,05	1 314 235,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	383 618,81	1 314 187,85	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:37 :

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
н39У	н40У	26,84	—	согласовано
н40У	н3530О	12,62		
н3530О	н3531О	13,39		
н3531О	н247У	24,03		
н247У	н251У	0,97		
н251У	н252У	25,73		
н252У	н39У	51,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 340 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 340,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 340,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для обслуживания домовладения и ведения подсобного хозяйства
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	31:15:1411009:62
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 31:15:1411009:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:36 :
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
н237У	—	—	383 641,66	1 314 248,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н247У	—	—	383 625,70	1 314 243,27			
н3531О	—	—	383 634,55	1 314 220,93			
н3530О	—	—	383 639,48	1 314 208,48			
н40У	—	—	383 644,13	1 314 196,75			
н41У	—	—	383 658,58	1 314 201,51			
н237У	—	—	383 641,66	1 314 248,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:36 :

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
н237У	н247У	16,80	—	согласовано
н247У	н3531О	24,03		

1	2	3	4	5
н3531О	н3530О	13,39	—	согласовано
н3530О	н40У	12,62		
н40У	н41У	15,21		
н41У	н237У	49,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:0101001:4943
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 31:15:1411009:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:35 :
 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
н237У	—	—	383 641,66	1 314 248,52	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н41У	—	—	383 658,58	1 314 201,51			
42	—	—	383 677,46	1 314 207,58			
240	—	—	383 674,42	1 314 216,25			
241	—	—	383 670,16	1 314 228,47			
242	—	—	383 662,74	1 314 238,07			
243	—	—	383 659,28	1 314 247,53			
н236У	—	—	383 656,99	1 314 254,06			
н237У	—	—	383 641,66	1 314 248,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:35 :

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
н237У	н41У	49,96	—	согласовано
н41У	42	19,83		
42	240	9,19		
240	241	12,94		
241	242	12,13		
242	243	10,07		
243	н236У	6,92		
н236У	н237У	16,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:35 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	920 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(920,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	920,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	31:15:0101001:1669; 31:15:1411009:181
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		31:15:1411009:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:33 :
 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
43	—	—	383 693,99	1 314 213,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
44	—	—	383 711,03	1 314 218,80			
3552	—	—	383 707,30	1 314 228,09			
3559	—	—	383 702,84	1 314 239,69			
н228У	—	—	383 689,49	1 314 268,79			
н229У	—	—	383 674,86	1 314 263,39			
230	—	—	383 685,07	1 314 236,95			
43	—	—	383 693,99	1 314 213,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:33 :

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
43	44	17,91	—	согласовано
44	3552	10,01		
3552	3559	12,43		
3559	н228У	32,02		
н228У	н229У	15,59		
н229У	230	28,34		
230	43	25,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:33 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	920 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(920,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	920,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	31:15:1411009:64
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		31:15:1411009:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:22 :
 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
46	—	—	383 743,03	1 314 230,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н47У	—	—	383 795,37	1 314 249,17			
н270У	—	—	383 779,05	1 314 288,45			
н271У	—	—	383 739,73	1 314 270,38			
н272У	—	—	383 740,95	1 314 267,73			
273	—	—	383 731,88	1 314 262,59			
274	—	—	383 733,69	1 314 257,21			
275	—	—	383 734,92	1 314 253,61			
276	—	—	383 734,54	1 314 253,49			
277	—	—	383 740,66	1 314 235,67			
46	—	—	383 743,03	1 314 230,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:22 :

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
46	н47У	55,65	—	согласовано
н47У	н270У	42,54		
н270У	н271У	43,27		
н271У	н272У	2,92		
н272У	273	10,43		
273	274	5,68		
274	275	3,80		
275	276	0,40		

1	2	3	4	5
276	277	18,84	—	согласовано
277	46	5,92	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 167 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 167,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 167,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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 31:15:1411009:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:26 :
 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
61	—	—	383 683,43	1 314 414,51	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
150	—	—	383 690,36	1 314 398,01			
151	—	—	383 690,86	1 314 395,49			
152	—	—	383 701,81	1 314 373,51			
153	—	—	383 750,16	1 314 291,20			
н3592У	—	—	383 756,40	1 314 280,18			
156	—	—	383 778,50	1 314 292,92			
157	—	—	383 730,81	1 314 360,05			
158	—	—	383 715,86	1 314 381,91			
159	—	—	383 711,78	1 314 379,58			
160	—	—	383 706,40	1 314 389,54			
162	—	—	383 698,36	1 314 404,04			
60	—	—	383 692,46	1 314 417,45			
61	—	—	383 683,43	1 314 414,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:26 :

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
61	150	17,90	—	согласовано
150	151	2,57		
151	152	24,56		
152	153	95,46		
153	н3592У	12,66		

1	2	3	4	5
н3592У	156	25,51	—	согласовано
156	157	82,35		
157	158	26,48		
158	159	4,70		
159	160	11,32		
160	162	16,58		
162	60	14,65		
60	61	9,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул, д 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1411009:54

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 <u>31:15:1411009:26</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:28 :
 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
36	383 584,93	1 314 175,19	383 584,93	1 314 175,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н3399У	—	—	383 580,43	1 314 188,19			
н3398У	—	—	383 575,94	1 314 201,18			
257	383 566,94	1 314 227,18	383 566,94	1 314 227,18			
3	383 539,53	1 314 217,69	383 539,53	1 314 217,69			
4	383 558,32	1 314 190,43	383 558,32	1 314 190,43			
35	383 574,06	1 314 171,43	383 574,06	1 314 171,43			
36	383 584,93	1 314 175,19	383 584,93	1 314 175,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:28 :

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
36	н3399У	13,76	—	согласовано
н3399У	н3398У	13,74		
н3398У	257	27,51		
257	3	29,01		
3	4	33,11		
4	35	24,67		
35	36	11,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 150 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:143
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		31:15:1411009:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:3 :
 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		
22	9 796,99	5 021,96	—	—	Геодезический метод	0,10	—		
23	9 786,21	5 018,34	—	—					
24	9 790,20	5 006,49	—	—					
25	9 789,73	5 006,33	—	—					
26	9 792,44	4 998,27	—	—					
27	9 794,05	4 998,81	—	—					
28	9 796,34	4 991,99	—	—					
29	9 800,64	4 990,54	—	—					
30	9 825,95	4 952,18	—	—					
31	9 850,40	4 914,23	—	—					
32	9 860,36	4 920,66	—	—					
33	9 836,51	4 958,82	—	—					
34	9 815,28	4 992,79	—	—					
35	9 808,23	5 004,55	—	—					
36	9 806,19	5 002,93	—	—					
37	9 801,77	5 010,64	—	—					
59	—	—	383 701,67	1 314 421,25				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
117	—	—	383 707,10	1 314 408,58					
118	—	—	383 710,77	1 314 399,99					
119	—	—	383 712,93	1 314 400,93					
120	—	—	383 714,53	1 314 397,26					
121	—	—	383 715,88	1 314 395,18					
122	—	—	383 724,81	1 314 384,85					

1	2	3	4	5	6	7	8		
123	—	—	383 730,63	1 314 376,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
124	—	—	383 743,27	1 314 358,77					
н125У	—	—	383 770,48	1 314 321,38					
н126У	—	—	383 779,89	1 314 328,16					
н127У	—	—	383 755,22	1 314 364,76					
н128У	—	—	383 753,62	1 314 367,02					
н129У	—	—	383 732,19	1 314 397,35					
н130У	—	—	383 724,50	1 314 408,78					
н131У	—	—	383 722,55	1 314 407,05					
н132У	—	—	383 717,72	1 314 414,51					
н58У	—	—	383 712,40	1 314 425,40					
22	9 796,99	5 021,96	—	—				0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:3 :

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
59	117	13,78	—	согласовано
117	118	9,34		
118	119	2,36		
119	120	4,00		
120	121	2,48		
121	122	13,65		
122	123	10,30		
123	124	21,65		
124	н125У	46,24		
н125У	н126У	11,60		
н126У	н127У	44,14		
н127У	н128У	2,77		
н128У	н129У	37,14		
н129У	н130У	13,78		
н130У	н131У	2,61		
н131У	н132У	8,89		
н132У	н58У	12,12		
н58У	59	11,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 550 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 550,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:109; 31:15:1411009:63; 31:15:1404004:408
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 31:15:1411009:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:42 :
 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
35	9 808,23	5 004,55	—	—	Геодезический метод	0,10	—
66	9 815,28	4 992,72	—	—		0,30	
139	9 835,03	4 961,27	—	—		0,10	
140	9 844,18	4 967,30	—	—			
64	9 807,54	5 023,62	—	—			
65	9 797,68	5 020,31	—	—			
37	9 801,77	5 010,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
36	9 806,19	5 002,93	—	—			
н58У	—	—	383 712,40	1 314 425,40			
н132У	—	—	383 717,72	1 314 414,51			
н131У	—	—	383 722,55	1 314 407,05			
н130У	—	—	383 724,50	1 314 408,78			
н129У	—	—	383 732,19	1 314 397,35			
н128У	—	—	383 753,62	1 314 367,02			
н55У	—	—	383 762,42	1 314 373,54			
н56У	—	—	383 725,23	1 314 424,51			
57	—	—	383 717,92	1 314 426,64		0,10	
35	9 808,23	5 004,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:42 :

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
н58У	н132У	12,12	—	согласовано

1	2	3	4	5
н132У	н131У	8,89	—	согласовано
н131У	н130У	2,61		
н130У	н129У	13,78		
н129У	н128У	37,14		
н128У	н55У	10,95		
н55У	н56У	63,10		
н56У	57	7,61		
57	н58У	5,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	740 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(740,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:561
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 31:15:1411009:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:41 :

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
32	9 860,36	4 920,66	—	—	Геодезический метод	0,10	—
68	9 865,42	4 912,56	—	—			
69	9 875,50	4 919,14	—	—			
140	9 844,18	4 967,30	—	—		0,30	
139	9 835,03	4 961,27	—	—		0,10	
67	9 836,51	4 958,92	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н55У	—	—	383 762,42	1 314 373,54			
н128У	—	—	383 753,62	1 314 367,02			
н127У	—	—	383 755,22	1 314 364,76			
н126У	—	—	383 779,89	1 314 328,16			
н134У	—	—	383 785,65	1 314 319,63			
н54У	—	—	383 795,54	1 314 326,67			
32	9 860,36	4 920,66	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:41 :

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
н55У	н128У	10,95	—	согласовано
н128У	н127У	2,77		
н127У	н126У	44,14		
н126У	н134У	10,29		
н134У	н54У	12,14		
н54У	н55У	57,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Кооперативная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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	—

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					31:15:1411009:41			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					31:15:1411009:23			
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	383 711,03	1 314 218,80	383 711,03	1 314 218,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
45	383 736,86	1 314 228,14	383 736,86	1 314 228,14				
46	383 743,03	1 314 230,25	383 743,03	1 314 230,25				
277	383 740,66	1 314 235,67	383 740,66	1 314 235,67				
276	383 734,54	1 314 253,49	383 734,54	1 314 253,49				
275	383 734,92	1 314 253,61	383 734,92	1 314 253,61				
274	383 733,69	1 314 257,21	383 733,69	1 314 257,21				
273	383 731,88	1 314 262,59	383 731,88	1 314 262,59				
245	383 714,07	1 314 255,87	383 714,07	1 314 255,87				
246	383 703,66	1 314 276,19	383 703,66	1 314 276,19				
247	383 688,44	1 314 271,08	—	—				
248	383 692,58	1 314 262,06	—	—				
249	383 702,90	1 314 239,55	—	—				
250	383 707,43	1 314 227,74	—	—				
н3561У	—	—	383 688,41	1 314 271,16		0,30		
н228У	—	—	383 689,49	1 314 268,79				
3559	—	—	383 702,84	1 314 239,69				
3552	—	—	383 707,30	1 314 228,09				
44	383 711,03	1 314 218,80	383 711,03	1 314 218,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:23 :

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	45	27,47	—	согласовано
45	46	6,52		
46	277	5,92		
277	276	18,84		
276	275	0,40		
275	274	3,80		
274	273	5,68		
273	245	19,04		
245	246	22,83		
246	н3561У	16,06		
н3561У	н228У	2,60		
н228У	3559	32,02		
3559	3552	12,43		
3552	44	10,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1411009:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Веселая Лопань с, Школьная ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 548 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 548,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 548,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1404004:142
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		31:15:1411009:23 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:304 :

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
н33100	—	—	—	383 388,59	1 314 177,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33110	—	—	—	383 377,16	1 314 212,26	—		
н33120	—	—	—	383 388,59	1 314 216,05	—		
н33130	—	—	—	383 390,98	1 314 208,85	—		
н33140	—	—	—	383 416,40	1 314 217,27	—		
н33150	—	—	—	383 417,76	1 314 213,17	—		
н33160	—	—	—	383 415,03	1 314 212,09	—		
н33170	—	—	—	383 416,95	1 314 205,73	—		
н33180	—	—	—	383 394,56	1 314 199,04	—		
н33190	—	—	—	383 399,81	1 314 181,46	—		
н33100	—	—	—	383 388,59	1 314 177,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:304 :

№ 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	31:15:1411009:40

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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 31:15:1404004:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:305 :

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
н33200	—	—	—	383 413,50	1 314 238,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33210	—	—	—	383 409,96	1 314 251,20	—		
н33220	—	—	—	383 398,02	1 314 247,79	—		
н33230	—	—	—	383 401,56	1 314 235,40	—		
н33200	—	—	—	383 413,50	1 314 238,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:305 :

№ 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	31:15:1411009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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 31:15:1404004:305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:81 :

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
н33240	—	—	—	383 375,41	1 314 260,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33250	—	—	—	383 374,26	1 314 264,68	—		
н33260	—	—	—	383 375,78	1 314 265,24	—		
н33270	—	—	—	383 374,85	1 314 268,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33280	—	—	—	383 373,36	1 314 267,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33290	—	—	—	383 372,19	1 314 271,16	—		
н33300	—	—	—	383 363,94	1 314 268,65	—		
н33310	—	—	—	383 367,05	1 314 258,35	—		
н33240	—	—	—	383 375,41	1 314 260,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:81 :

№ 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	31:15:1411009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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 31:15:1404004:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:82 :

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
н33320	—	—	—	383 417,59	1 314 266,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33330	—	—	—	383 411,33	1 314 289,18	—		
н33340	—	—	—	383 397,94	1 314 285,52	—		
н33350	—	—	—	383 404,19	1 314 262,64	—		
н33320	—	—	—	383 417,59	1 314 266,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:82 :

№ 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	31:15:1411009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:83 :

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
н33360	—	—	—	383 380,94	1 314 285,75	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33370	—	—	—	383 378,02	1 314 292,00	—		
н33380	—	—	—	383 359,74	1 314 283,44	—		
н33390	—	—	—	383 362,67	1 314 277,20	—		
н33360	—	—	—	383 380,94	1 314 285,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:83 :

№ 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	31:15:1411009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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 31:15:1404004:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:458 :

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
н33400	—	—	—	383 397,74	1 314 174,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33410	—	—	—	383 401,92	1 314 162,21	—		
н33420	—	—	—	383 406,37	1 314 163,77	—		
н33430	—	—	—	383 405,68	1 314 165,72	—		
н33440	—	—	—	383 424,58	1 314 172,57	—		
н33450	—	—	—	383 423,96	1 314 174,40	—		
н33460	—	—	—	383 429,54	1 314 176,15	—		
н33470	—	—	—	383 430,21	1 314 174,15	—		
н33480	—	—	—	383 439,63	1 314 177,24	—		
н33490	—	—	—	383 435,78	1 314 188,98	—		
н33500	—	—	—	383 430,06	1 314 187,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33510	—	—	—	383 421,13	1 314 218,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33140	—	—	—	383 416,40	1 314 217,27	—		
н33150	—	—	—	383 417,76	1 314 213,17	—		
н33160	—	—	—	383 415,03	1 314 212,09	—		
н33170	—	—	—	383 416,95	1 314 205,73	—		
н33540	—	—	—	383 423,75	1 314 183,24	—		
н33400	—	—	—	383 397,74	1 314 174,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:458 :

№ 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	31:15:1411009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, 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 31:15:1404004:458 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:328 :

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	
н33630	—	—	—	383 430,63	1 314 315,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н33640	—	—	—	383 428,40	1 314 322,39	—			
н33650	—	—	—	383 419,96	1 314 319,51	—			
н33660	—	—	—	383 423,31	1 314 309,70	—			
н33670	—	—	—	383 427,10	1 314 311,00	—			
н33680	—	—	—	383 425,98	1 314 314,28	—			
н33630	—	—	—	383 430,63	1 314 315,86	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:328 :

№ 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	31:15:1411009:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:47 :

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
н33690	—	—	—	383 447,17	1 314 319,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33700	—	—	—	383 443,73	1 314 328,91	—		
н33710	—	—	—	383 438,83	1 314 327,06	—		
н33720	—	—	—	383 442,27	1 314 317,97	—		
н33690	—	—	—	383 447,17	1 314 319,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:47 :

№ 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	31:15:1411009:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1411009:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:56 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33840	—	—	—	383 460,69	1 314 313,33	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33850	—	—	—	383 459,63	1 314 316,00	—		
н33860	—	—	—	383 455,84	1 314 314,50	—		
н33870	—	—	—	383 456,89	1 314 311,83	—		
н33840	—	—	—	383 460,69	1 314 313,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:56 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:56 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:143 :

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
н34000	—	—	—	383 574,84	1 314 185,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33990	—	—	—	383 580,43	1 314 188,19	—		
н34010	—	—	—	383 587,54	1 314 191,09	—		
н34020	—	—	—	383 582,47	1 314 203,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3398О	—	—	—	383 575,94	1 314 201,18	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3403О	—	—	—	383 569,53	1 314 198,91	—		
н3400О	—	—	—	383 574,84	1 314 185,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:143 :

№ 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	31:15:1411009:28, 31:15:1411009:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Школьная, 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 31:15:1404004:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:264 :

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	
н34040	—	—	—	383 552,75	1 314 343,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н34050	—	—	—	383 548,88	1 314 351,92	—			
н34060	—	—	—	383 543,32	1 314 349,57	—			
н34070	—	—	—	383 544,90	1 314 345,55	—			
н34080	—	—	—	383 542,76	1 314 344,73	—			
н34090	—	—	—	383 544,78	1 314 339,58	—			
н34040	—	—	—	383 552,75	1 314 343,14	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:264 :

№ 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	31:15:1411009:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:264 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:48 :

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
н34100	—	—	—	383 486,70	1 314 342,26	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34110	—	—	—	383 484,50	1 314 349,51	—		
н34120	—	—	—	383 479,65	1 314 348,04	—		
н34130	—	—	—	383 480,72	1 314 344,52	—		
н34140	—	—	—	383 478,56	1 314 343,87	—		
н34150	—	—	—	383 479,70	1 314 340,14	—		
н34100	—	—	—	383 486,70	1 314 342,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:48 :

№ 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	31:15:1411009:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:487 :

Система координат <u>МСК-31</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34160	—	—	—	383 502,49	1 314 345,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34170	—	—	—	383 500,18	1 314 353,66	—		
н34180	—	—	—	383 493,56	1 314 351,74	—		
н34190	—	—	—	383 496,30	1 314 342,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34200	—	—	—	383 498,72	1 314 343,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34210	—	—	—	383 498,30	1 314 344,47	—		
н34160	—	—	—	383 502,49	1 314 345,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:487 :

№ 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	31:15:1411009:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:487 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:262 :

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	
н34220	—	—	—	383 496,11	1 314 338,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н34230	—	—	—	383 492,84	1 314 337,64	—			
н34240	—	—	—	383 494,11	1 314 332,26	—			
н34250	—	—	—	383 497,38	1 314 333,04	—			
н34220	—	—	—	383 496,11	1 314 338,42	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:336 :

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
н34260	—	—	—	383 533,01	1 314 355,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34270	—	—	—	383 529,89	1 314 364,86	—		
н34280	—	—	—	383 522,69	1 314 362,36	—		
н34290	—	—	—	383 525,81	1 314 353,38	—		
н34260	—	—	—	383 533,01	1 314 355,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:336 :

№ 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	31:15:1411009:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:51 :

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
н34300	—	—	—	383 553,03	1 314 362,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34310	—	—	—	383 549,03	1 314 372,96	—		
н34320	—	—	—	383 544,31	1 314 371,11	—		
н34330	—	—	—	383 548,31	1 314 360,88	—		
н34300	—	—	—	383 553,03	1 314 362,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:51 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1411009:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:558 :

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
н34340	—	—	—	383 570,02	1 314 353,56	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34350	—	—	—	383 565,25	1 314 364,58	—		
н34360	—	—	—	383 557,11	1 314 361,06	—		
н34370	—	—	—	383 561,88	1 314 350,04	—		
н34340	—	—	—	383 570,02	1 314 353,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:558 :

№ 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	31:15:1411009:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:558 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:107 :

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
н34380	—	—	—	383 594,82	1 314 390,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34390	—	—	—	383 589,61	1 314 388,54	—		
н34400	—	—	—	383 593,25	1 314 379,99	—		
н34410	—	—	—	383 598,46	1 314 382,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34420	—	—	—	383 586,45	1 314 377,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34430	—	—	—	383 583,32	1 314 385,48	—		
н34440	—	—	—	383 577,88	1 314 383,21	—		
н34450	—	—	—	383 580,02	1 314 377,65	—		
н34460	—	—	—	383 581,52	1 314 378,23	—		
н34470	—	—	—	383 582,39	1 314 375,88	—		
н34420	—	—	—	383 586,45	1 314 377,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:480 :

№ 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	31:15:1411009:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:480 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:49 :

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	
н34480	—	—	—	383 612,11	1 314 381,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н34490	—	—	—	383 608,91	1 314 390,82	—			
н34500	—	—	—	383 602,69	1 314 388,77	—			
н34510	—	—	—	383 605,89	1 314 379,08	—			
н34480	—	—	—	383 612,11	1 314 381,13	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:49 :

№ 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	31:15:1411009:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1411009:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:44 :

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
н34520	—	—	—	383 627,29	1 314 387,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34530	—	—	—	383 624,52	1 314 395,40	—		
н34540	—	—	—	383 618,61	1 314 393,38	—		
н34550	—	—	—	383 621,38	1 314 385,29	—		
н34520	—	—	—	383 627,29	1 314 387,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:45 :

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
н34560	—	—	—	383 638,94	1 314 384,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34570	—	—	—	383 635,41	1 314 395,13	—		
н34580	—	—	—	383 629,71	1 314 393,24	—		
н34590	—	—	—	383 633,24	1 314 382,59	—		
н34560	—	—	—	383 638,94	1 314 384,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:45 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:108 :

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
н34600	—	—	—	383 666,01	1 314 396,86	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34610	—	—	—	383 663,24	1 314 403,55	—		
н34620	—	—	—	383 657,11	1 314 401,00	—		
н34630	—	—	—	383 659,88	1 314 394,31	—		
н34600	—	—	—	383 666,01	1 314 396,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:108 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:108 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:55 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34860	—	—	—	383 690,83	1 314 392,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34870	—	—	—	383 687,25	1 314 399,47	—		
н34880	—	—	—	383 682,95	1 314 397,15	—		
н34890	—	—	—	383 686,53	1 314 390,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34900	—	—	—	383 710,34	1 314 397,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н34910	—	—	—	383 704,92	1 314 408,63	—		
н34920	—	—	—	383 699,49	1 314 405,94	—		
н34930	—	—	—	383 704,92	1 314 395,01	—		
н34900	—	—	—	383 710,34	1 314 397,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1411009:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:54 :

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	
н34940	—	—	—	383 704,49	1 314 391,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н34950	—	—	—	383 698,80	1 314 401,00	—			
н34960	—	—	—	383 692,97	1 314 397,61	—			
н34970	—	—	—	383 698,66	1 314 387,82	—			
н34940	—	—	—	383 704,49	1 314 391,20	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:54 :

№ 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	31:15:1411009:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:408 :

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
н35220	—	—	—	383 724,06	1 314 397,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35230	—	—	—	383 729,00	1 314 400,52	—		
н35240	—	—	—	383 724,22	1 314 407,38	—		
н35250	—	—	—	383 719,29	1 314 403,94	—		
н35220	—	—	—	383 724,06	1 314 397,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:408 :

№ 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	31:15:1411009:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:408 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:109 :

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
н35180	—	—	—	383 716,55	1 314 415,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35190	—	—	—	383 712,35	1 314 424,93	—		
н35200	—	—	—	383 706,70	1 314 422,46	—		
н35210	—	—	—	383 710,89	1 314 412,83	—		
н35180	—	—	—	383 716,55	1 314 415,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:109 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:561 :

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
н35260	—	—	—	383 725,68	1 314 416,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35270	—	—	—	383 721,74	1 314 423,87	—		
н35280	—	—	—	383 716,80	1 314 421,26	—		
н35290	—	—	—	383 720,74	1 314 413,80	—		
н35260	—	—	—	383 725,68	1 314 416,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:561 :

№ 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	31:15:1411009:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Кооперативная, 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 31:15:1404004:561 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:62 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3531О	—	—	—	383 634,55	1 314 220,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3532О	—	—	—	383 628,22	1 314 218,42	—		
н3533О	—	—	—	383 633,07	1 314 206,17	—		
н3530О	—	—	—	383 639,48	1 314 208,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35300	—	—	—	383 639,48	1 314 208,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35340	—	—	—	383 645,78	1 314 210,97	—		
н35350	—	—	—	383 640,61	1 314 223,33	—		
н35310	—	—	—	383 634,55	1 314 220,93	—		
н35300	—	—	—	383 639,48	1 314 208,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:4943 :

№ 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	31:15:1411009:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Школьная, дом 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 31:15:0101001:4943 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1669 :

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	
240	383 674,42	1 314 216,25	—	383 674,42	1 314 216,25	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н35360	—	—	—	383 681,48	1 314 218,71	—			
н35370	—	—	—	383 677,23	1 314 230,91	—			
241	383 670,16	1 314 228,47	—	383 670,16	1 314 228,47	—			
н35380	—	—	—	383 663,90	1 314 226,31	—			
н35390	—	—	—	383 668,12	1 314 214,08	—			
240	383 674,42	1 314 216,25	—	383 674,42	1 314 216,25	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1669 :

№ 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	31:15:1411009:34, 31:15:1411009:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1669 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:64 :

Система координат	<u>МСК-31</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3552	383 707,30	1 314 228,09	—	383 707,30	1 314 228,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3562O	—	—	—	383 700,27	1 314 225,70	—		
н3563O	—	—	—	383 699,37	1 314 228,01	—		
н3564O	—	—	—	383 695,95	1 314 226,68	—		
н3565O	—	—	—	383 693,35	1 314 233,54	—		
н3566O	—	—	—	383 696,76	1 314 234,84	—		
н3567O	—	—	—	383 695,89	1 314 237,19	—		
3559	383 702,84	1 314 239,69	—	383 702,84	1 314 239,69	—		
3552	383 707,30	1 314 228,09	—	383 707,30	1 314 228,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1411009:64 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Школьная, 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 31:15:1411009:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:588 :

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
н35830	—	—	—	383 796,50	1 314 267,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н35840	—	—	—	383 793,44	1 314 277,62	—		
н35850	—	—	—	383 789,04	1 314 276,22	—		
н35860	—	—	—	383 792,08	1 314 266,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35830	—	—	—	383 796,50	1 314 267,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1404004:588 :

№ 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	31:15:1411009:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1411009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Веселая Лопань, ул. Фабричная, д. 5б
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 31:15:1404004:588 :

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. _____