

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:15:1508013

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

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

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

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области	28 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-263896180	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт государственной геодезической сети. 2	Таврово, дв. пир. 9.3 м. Центр 1	МСК-31, зона 1	381 908,06	1 327 932,10	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Пункт государственной геодезической сети. 3	Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		393 203,71	1 336 154,23			
3	Пункт государственной геодезической сети. 3	Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1		388 414,47	1 338 614,98			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:14 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7995У	—	—	386 282,52	1 307 226,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7994У	—	—	386 303,96	1 307 249,21			
н7993У	—	—	386 299,07	1 307 253,74			
н7992У	—	—	386 294,82	1 307 257,70			
н7991У	—	—	386 274,38	1 307 277,30			
н8000У	—	—	386 252,21	1 307 251,13			
н7995У	—	—	386 282,52	1 307 226,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7995У	н7994У	31,12	—	согласовано
н7994У	н7993У	6,67		
н7993У	н7992У	5,81		
н7992У	н7991У	28,32		
н7991У	н8000У	34,30		
н8000У	н7995У	38,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508013:87; 31:15:0000000:778
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		31:15:1508013:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:15 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7983У	—	—	386 304,93	1 307 248,31	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7984У	—	—	386 323,24	1 307 267,42			
н7985У	—	—	386 318,30	1 307 271,89			
н7986У	—	—	386 319,20	1 307 273,00			
н7987У	—	—	386 294,61	1 307 295,31			
н7988У	—	—	386 285,35	1 307 303,35			
н7989У	—	—	386 268,10	1 307 283,49			
н7990У	—	—	386 272,38	1 307 279,18			
н7991У	—	—	386 274,38	1 307 277,30			
н7992У	—	—	386 294,82	1 307 257,70			
н7993У	—	—	386 299,07	1 307 253,74			
н7994У	—	—	386 303,96	1 307 249,21			
н7983У	—	—	386 304,93	1 307 248,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:15 :

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
н7983У	н7984У	26,47	—	согласовано
н7984У	н7985У	6,66		
н7985У	н7986У	1,43		
н7986У	н7987У	33,20		
н7987У	н7988У	12,26		
н7988У	н7989У	26,31		

1	2	3	4	5
н7989У	н7990У	6,07	—	согласовано
н7990У	н7991У	2,74		
н7991У	н7992У	28,32		
н7992У	н7993У	5,81		
н7993У	н7994У	6,67		
н7994У	н7983У	1,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 30
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	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:181; 31:15:0000000:778
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 31:15:1508013:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:17 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7976У	—	—	386 335,17	1 307 292,70	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7977У	—	—	386 354,34	1 307 310,97			
35	—	—	386 339,42	1 307 326,88			
36	—	—	386 316,84	1 307 345,48			
н7980У	—	—	386 313,41	1 307 348,40			
н7981У	—	—	386 295,33	1 307 327,53			
н7982У	—	—	386 311,36	1 307 313,96			
н7976У	—	—	386 335,17	1 307 292,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7976У	н7977У	26,48	—	согласовано
н7977У	35	21,81		
35	36	29,25		
36	н7980У	4,50		
н7980У	н7981У	27,61		
н7981У	н7982У	21,00		
н7982У	н7976У	31,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:19 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
146	—	—	386 398,75	1 307 344,43	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7972У	—	—	386 424,40	1 307 368,69			
н7973У	—	—	386 384,70	1 307 410,16			
н7974У	—	—	386 358,20	1 307 383,47			
147	—	—	386 387,25	1 307 359,05			
146	—	—	386 398,75	1 307 344,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
146	н7972У	35,31	—	согласовано
н7972У	н7973У	57,41		
н7973У	н7974У	37,61		
н7974У	147	37,95		
147	146	18,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:19 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508013:83
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		31:15:1508013:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:10 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8014У	—	—	386 079,93	1 307 083,66	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8015У	—	—	386 082,47	1 307 078,95			
н8016У	—	—	386 084,03	1 307 076,09			
н8017У	—	—	386 093,20	1 307 078,03			
н8018У	—	—	386 104,58	1 307 081,99			
н8019У	—	—	386 122,14	1 307 092,10			
195	—	—	386 120,01	1 307 095,25			
194	—	—	386 118,21	1 307 098,80			
193	—	—	386 115,75	1 307 103,08			
192	—	—	386 115,14	1 307 104,51			
191	—	—	386 114,03	1 307 106,52			
190	—	—	386 112,42	1 307 108,74			
189	—	—	386 110,65	1 307 111,07			
188	—	—	386 110,17	1 307 112,48			
187	—	—	386 109,23	1 307 115,16			
186	—	—	386 108,46	1 307 117,76			
185	—	—	386 107,53	1 307 120,82			
н8031У	—	—	386 106,92	1 307 122,22			
184	—	—	386 106,40	1 307 123,42			
183	—	—	386 105,91	1 307 124,11			
н8034У	—	—	386 076,48	1 307 089,35			
н8035У	—	—	386 078,35	1 307 086,34			
н8014У	—	—	386 079,93	1 307 083,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:10 :

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
н8014У	н8015У	5,35	—	согласовано
н8015У	н8016У	3,26		
н8016У	н8017У	9,37		
н8017У	н8018У	12,05		
н8018У	н8019У	20,26		
н8019У	195	3,80		
195	194	3,98		
194	193	4,94		
193	192	1,55		
192	191	2,30		
191	190	2,74		
190	189	2,93		
189	188	1,49		
188	187	2,84		
187	186	2,71		
186	185	3,20		
185	н8031У	1,53		
н8031У	184	1,31		
184	183	0,85		
183	н8034У	45,55		
н8034У	н8035У	3,54		
н8035У	н8014У	3,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:10 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	31:15:1508013:155; 31:15:0000000:778
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		31:15:1508013:10 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:29 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
3	—	—	386 565,36	1 307 476,25	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8002У	—	—	386 584,30	1 307 498,35			
н7964У	—	—	386 576,04	1 307 505,72			
н7970У	—	—	386 568,67	1 307 512,26			
н7969У	—	—	386 534,67	1 307 539,05			
н8006У	—	—	386 527,17	1 307 545,39			
н8007У	—	—	386 507,23	1 307 524,14			
9	—	—	386 507,67	1 307 523,80			
8	—	—	386 529,82	1 307 504,49			
7	—	—	386 541,27	1 307 496,42			
6	—	—	386 544,12	1 307 495,00			
5	—	—	386 552,21	1 307 487,93			
4	—	—	386 557,15	1 307 483,42			
3	—	—	386 565,36	1 307 476,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:29 :

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
3	н8002У	29,11	—	согласовано
н8002У	н7964У	11,07		
н7964У	н7970У	9,85		
н7970У	н7969У	43,29		
н7969У	н8006У	9,82		

1	2	3	4	5
н8006У	н8007У	29,14	—	согласовано
н8007У	9	0,56		
9	8	29,39		
8	7	14,01		
7	6	3,18		
6	5	10,74		
5	4	6,69		
4	3	10,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 19
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	2 194 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 194,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 194,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:86; 31:15:0000000:778

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 31:15:1508013:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:30 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2**

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
н7964У	—	—	386 576,04	1 307 505,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7957У	—	—	386 589,89	1 307 523,07			
н7963У	—	—	386 573,01	1 307 535,25			
н7962У	—	—	386 548,41	1 307 554,10			
н7968У	—	—	386 547,89	1 307 554,50			
н7969У	—	—	386 534,67	1 307 539,05			
н7970У	—	—	386 568,67	1 307 512,26			
н7964У	—	—	386 576,04	1 307 505,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7964У	н7957У	22,20	—	согласовано
н7957У	н7963У	20,82		
н7963У	н7962У	30,99		
н7962У	н7968У	0,66		

1	2	3	4	5
н7968У	н7969У	20,33	—	согласовано
н7969У	н7970У	43,29		
н7970У	н7964У	9,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508013:93
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 31:15:1508013:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:52 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7957У	—	—	386 589,89	1 307 523,07	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7935У	—	—	386 605,53	1 307 545,24			
н7934У	—	—	386 605,08	1 307 545,72			
н7946У	—	—	386 598,90	1 307 549,98			
н7945У	—	—	386 566,68	1 307 575,66			
н7962У	—	—	386 548,41	1 307 554,10			
н7963У	—	—	386 573,01	1 307 535,25			
н7957У	—	—	386 589,89	1 307 523,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7957У	н7935У	27,13	—	согласовано
н7935У	н7934У	0,66		
н7934У	н7946У	7,51		
н7946У	н7945У	41,20		
н7945У	н7962У	28,26		
н7962У	н7963У	30,99		
н7963У	н7957У	20,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:52 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:231
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		31:15:1508013:52 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:31 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7934У	—	—	386 605,08	1 307 545,72	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7935У	—	—	386 605,53	1 307 545,24			
н7936У	—	—	386 612,43	1 307 540,19			
н7937У	—	—	386 622,34	1 307 552,55			
н7938У	—	—	386 614,75	1 307 558,15			
н7939У	—	—	386 600,52	1 307 568,99			
н7940У	—	—	386 590,02	1 307 577,18			
н7941У	—	—	386 571,28	1 307 591,93			
н7942У	—	—	386 563,42	1 307 598,08			
н7943У	—	—	386 553,17	1 307 586,16			
н7944У	—	—	386 558,17	1 307 582,27			
н7945У	—	—	386 566,68	1 307 575,66			
н7946У	—	—	386 598,90	1 307 549,98			
н7934У	—	—	386 605,08	1 307 545,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:31 :

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
н7934У	н7935У	0,66	—	согласовано
н7935У	н7936У	8,55		
н7936У	н7937У	15,84		
н7937У	н7938У	9,43		
н7938У	н7939У	17,89		

1	2	3	4	5
н7939У	н7940У	13,32	—	согласовано
н7940У	н7941У	23,85		
н7941У	н7942У	9,98		
н7942У	н7943У	15,72		
н7943У	н7944У	6,33		
н7944У	н7945У	10,78		
н7945У	н7946У	41,20		
н7946У	н7934У	7,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 16а
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	1 180 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 180,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 180,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:108; 31:15:0000000:778

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 31:15:1508013:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:34 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7928У	—	—	386 636,06	1 307 593,91	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7927У	—	—	386 649,46	1 307 608,72			
н7926У	—	—	386 649,10	1 307 609,47			
н7925У	—	—	386 645,38	1 307 612,79			
н7924У	—	—	386 604,07	1 307 646,07			
н7933У	—	—	386 590,82	1 307 630,36			
н7928У	—	—	386 636,06	1 307 593,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7928У	н7927У	19,97	—	согласовано
н7927У	н7926У	0,83		
н7926У	н7925У	4,99		
н7925У	н7924У	53,05		
н7924У	н7933У	20,55		

1	2	3	4	5
н7933У	н7928У	58,10	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			31:15:1508013:34 :	
№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1 200 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		$R_{мин} = 1\ 500$ $R_{макс} = 10\ 000$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		31:15:1508006:118; 31:15:1508006:230	
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			31:15:1508013:34 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:35 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7914У	—	—	386 666,61	1 307 594,79	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7915У	—	—	386 673,56	1 307 602,55			
150	—	—	386 668,41	1 307 607,52			
161	—	—	386 659,67	1 307 616,01			
160	—	—	386 651,48	1 307 624,68			
159	—	—	386 650,56	1 307 625,55			
158	—	—	386 649,19	1 307 624,10			
157	—	—	386 644,16	1 307 628,70			
156	—	—	386 605,89	1 307 660,65			
н7923У	—	—	386 598,26	1 307 650,96			
н7924У	—	—	386 604,07	1 307 646,07			
н7925У	—	—	386 645,38	1 307 612,79			
н7926У	—	—	386 649,10	1 307 609,47			
н7927У	—	—	386 649,46	1 307 608,72			
н7914У	—	—	386 666,61	1 307 594,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:35 :

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
н7914У	н7915У	10,42	—	согласовано
н7915У	150	7,16		
150	161	12,18		
161	160	11,93		

1	2	3	4	5
160	159	1,27	—	согласовано
159	158	1,99		
158	157	6,82		
157	156	49,85		
156	н7923У	12,33		
н7923У	н7924У	7,59		
н7924У	н7925У	53,05		
н7925У	н7926У	4,99		
н7926У	н7927У	0,83		
н7927У	н7914У	22,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 058 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 058,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	442
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0000000:778
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 31:15:1508013:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:39 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7904У	—	—	386 747,26	1 307 705,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7905У	—	—	386 755,72	1 307 695,72			
н7906У	—	—	386 728,17	1 307 666,90			
н7907У	—	—	386 713,22	1 307 654,64			
н7908У	—	—	386 700,06	1 307 671,68			
3	—	—	386 692,51	1 307 682,27			
4	—	—	386 672,99	1 307 710,94			
н7911У	—	—	386 672,45	1 307 711,72			
н7912У	—	—	386 711,93	1 307 725,89			
н7913У	—	—	386 729,26	1 307 720,27			
н7904У	—	—	386 747,26	1 307 705,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:39 :

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
н7904У	н7905У	12,93	—	согласовано
н7905У	н7906У	39,87		
н7906У	н7907У	19,33		
н7907У	н7908У	21,53		
н7908У	3	13,01		
3	4	34,68		
4	н7911У	0,95		
н7911У	н7912У	41,95		
н7912У	н7913У	18,22		
н7913У	н7904У	23,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 10
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	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 200,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000

1	2	3
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	31:15:1508013:173
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 31:15:1508013:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:2 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8074У	—	—	385 839,62	1 307 148,12	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8075У	—	—	385 850,89	1 307 139,02			
н8076У	—	—	385 864,18	1 307 155,77			
н8077У	—	—	385 882,43	1 307 178,64			
н8078У	—	—	385 871,41	1 307 191,21			
133	—	—	385 868,91	1 307 187,92			
138	—	—	385 848,99	1 307 161,06			
137	—	—	385 849,80	1 307 160,46			
н8074У	—	—	385 839,62	1 307 148,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8074У	н8075У	14,49	—	согласовано
н8075У	н8076У	21,38		
н8076У	н8077У	29,26		
н8077У	н8078У	16,72		
н8078У	133	4,13		
133	138	33,44		
138	137	1,01		
137	н8074У	16,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	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	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного 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	31:15:1508006:475
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 31:15:1508013:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:20 :
Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8075У	—	—	385 850,89	1 307 139,02	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8083У	—	—	385 844,37	1 307 131,26			
н8084У	—	—	385 861,67	1 307 118,13			
н8085У	—	—	385 868,00	1 307 126,04			
н8086У	—	—	385 882,13	1 307 144,60			
н8087У	—	—	385 898,05	1 307 164,36			
н8088У	—	—	385 884,17	1 307 181,02			
н8077У	—	—	385 882,43	1 307 178,64			
н8076У	—	—	385 864,18	1 307 155,77			
н8075У	—	—	385 850,89	1 307 139,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:20 :

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

1	2	3	4	5
н8075У	н8083У	10,14	—	согласовано
н8083У	н8084У	21,72		
н8084У	н8085У	10,13		
н8085У	н8086У	23,33		
н8086У	н8087У	25,38		
н8087У	н8088У	21,68		
н8088У	н8077У	2,95		
н8077У	н8076У	29,26		
н8076У	н8075У	21,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:20 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	31:15:1508006:428; 31:15:0000000:778

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 31:15:1508013:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:6 : Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
99	—	—	385 739,94	1 307 231,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8049У	—	—	385 752,44	1 307 217,88			
н8050У	—	—	385 754,27	1 307 219,63			
н8051У	—	—	385 761,91	1 307 211,81			
н8052У	—	—	385 765,96	1 307 217,28			
н8053У	—	—	385 782,53	1 307 239,67			
н8054У	—	—	385 765,73	1 307 255,08			
103	—	—	385 757,38	1 307 246,52			
102	—	—	385 753,74	1 307 242,80			
101	—	—	385 752,93	1 307 241,98			
100	—	—	385 747,23	1 307 237,23			
99	—	—	385 739,94	1 307 231,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:6 :

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

1	2	3	4	5
99	н8049У	18,29	—	согласовано
н8049У	н8050У	2,53		
н8050У	н8051У	10,93		
н8051У	н8052У	6,81		
н8052У	н8053У	27,85		
н8053У	н8054У	22,80		
н8054У	103	11,96		
103	102	5,20		
102	101	1,15		
101	100	7,42		
100	99	9,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:92
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 31:15:1508013:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:7 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
135	—	—	385 809,16	1 307 165,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8069У	—	—	385 846,03	1 307 204,39			
н8070У	—	—	385 806,35	1 307 237,46			
н8061У	—	—	385 790,89	1 307 216,29			
н8060У	—	—	385 780,67	1 307 202,46			
н8059У	—	—	385 776,62	1 307 197,45			
135	—	—	385 809,16	1 307 165,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
135	н8069У	53,60	—	согласовано
н8069У	н8070У	51,65		

1	2	3	4	5
н8070У	н8061У	26,21	—	согласовано
н8061У	н8060У	17,20		
н8060У	н8059У	6,44		
н8059У	135	45,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 40
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	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:7 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:15:1508013:5		:
Система координат				МСК-31, зона 2		Зона № 2		
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	
98	—	—	385 731,16	1 307 251,58	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
108	—	—	385 732,76	1 307 253,73				
107	—	—	385 734,63	1 307 256,25				
106	—	—	385 741,61	1 307 259,86				
105	—	—	385 765,82	1 307 276,21				
н8041У	—	—	385 779,31	1 307 285,86				
н8042У	—	—	385 764,66	1 307 299,06				
н8043У	—	—	385 735,41	1 307 280,94				
н8044У	—	—	385 723,61	1 307 273,82				
н8045У	—	—	385 718,82	1 307 271,35				
н8046У	—	—	385 724,94	1 307 259,17				
н8047У	—	—	385 729,90	1 307 249,94				
98	—	—	385 731,16	1 307 251,58				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								31:15:1508013:5
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
98	108	2,68	—			согласовано		
108	107	3,14						
107	106	7,86						
106	105	29,21						
105	н8041У	16,59						

1	2	3	4	5
н8041У	н8042У	19,72	—	согласовано
н8042У	н8043У	34,41		
н8043У	н8044У	13,78		
н8044У	н8045У	5,39		
н8045У	н8046У	13,63		
н8046У	н8047У	10,48		
н8047У	98	2,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 44
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	1 181 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 181,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	919
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 500$ $P_{макс} = 10\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение ЛПХ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:81; 31:15:0000000:778

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 31:15:1508013:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:24 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8044У	—	—	385 723,61	1 307 273,82	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8043У	—	—	385 735,41	1 307 280,94			
н8042У	—	—	385 764,66	1 307 299,06			
н8105У	—	—	385 736,82	1 307 324,20			
н8106У	—	—	385 702,30	1 307 304,21			
н8107У	—	—	385 706,93	1 307 294,79			
н8045У	—	—	385 718,82	1 307 271,35			
н8044У	—	—	385 723,61	1 307 273,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:24 :

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
н8044У	н8043У	13,78	—	согласовано
н8043У	н8042У	34,41		
н8042У	н8105У	37,51		
н8105У	н8106У	39,89		

1	2	3	4	5
н8106У	н8107У	10,50	—	согласовано
н8107У	н8045У	26,28		
н8045У	н8044У	5,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 708 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 708,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 708,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:296
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 31:15:1508013:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:25 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8136У	—	—	385 731,42	1 307 222,49	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8141У	—	—	385 711,80	1 307 198,67			
н8131У	—	—	385 728,39	1 307 180,09			
н8130У	—	—	385 747,86	1 307 204,08			
н8136У	—	—	385 731,42	1 307 222,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:25 :

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
н8136У	н8141У	30,86	—	согласовано
н8141У	н8131У	24,91		
н8131У	н8130У	30,90		
н8130У	н8136У	24,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	756 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	756,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:25 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:67 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
n8131Y	—	—	385 728,39	1 307 180,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8141У	—	—	385 711,80	1 307 198,67	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8140У	—	—	385 708,13	1 307 194,24			
н8132У	—	—	385 725,07	1 307 176,00			
н8131У	—	—	385 728,39	1 307 180,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н8131У	н8141У	24,91	—	согласовано
н8141У	н8140У	5,75		
н8140У	н8132У	24,89		
н8132У	н8131У	5,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	136 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(136,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	136,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:9 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8109У	—	—	385 658,30	1 307 190,27	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8110У	—	—	385 658,94	1 307 190,95			
140	—	—	385 715,11	1 307 245,53			
н8112У	—	—	385 703,77	1 307 263,60			
н8113У	—	—	385 635,81	1 307 205,68			
н8109У	—	—	385 658,30	1 307 190,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:9 :

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
н8109У	н8110У	0,93	—	согласовано
н8110У	140	78,32		

1	2	3	4	5
140	н8112У	21,33	—	согласовано
н8112У	н8113У	89,29		
н8113У	н8109У	27,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:69 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8113У	—	—	385 635,81	1 307 205,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8112У	—	—	385 703,77	1 307 263,60			
н8116У	—	—	385 695,73	1 307 277,60			
н8117У	—	—	385 622,17	1 307 215,73			
н8113У	—	—	385 635,81	1 307 205,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:69 :

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
н8113У	н8112У	89,29	—	согласовано
н8112У	н8116У	16,14		
н8116У	н8117У	96,12		
н8117У	н8113У	16,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:69 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 1 500 P _{макс} = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:68 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8098У	—	—	385 647,98	1 307 250,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8119У	—	—	385 689,28	1 307 287,23	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8120У	—	—	385 684,61	1 307 294,12			
н8121У	—	—	385 651,46	1 307 282,72			
н8122У	—	—	385 635,70	1 307 279,63			
н8099У	—	—	385 620,77	1 307 279,76			
н8098У	—	—	385 647,98	1 307 250,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:68 :

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
н8098У	н8119У	55,12	—	согласовано
н8119У	н8120У	8,32		
н8120У	н8121У	35,06		
н8121У	н8122У	16,06		
н8122У	н8099У	14,93		
н8099У	н8098У	39,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:68 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:32 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н8117У	—	—	385 622,17	1 307 215,73	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8116У	—	—	385 695,73	1 307 277,60			
н8119У	—	—	385 689,28	1 307 287,23			
н8098У	—	—	385 647,98	1 307 250,73			
н8101У	—	—	385 625,01	1 307 230,36			
н8129У	—	—	385 615,71	1 307 221,81			
н8117У	—	—	385 622,17	1 307 215,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8117У	н8116У	96,12	—	согласовано
н8116У	н8119У	11,59		
н8119У	н8098У	55,12		
н8098У	н8101У	30,70		
н8101У	н8129У	12,63		
н8129У	н8117У	8,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:32 :

№ 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, Бессоновка с, Интернациональная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 31:15:1508013:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:101 : Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7938У	—	—	386 614,75	1 307 558,15	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н7948У	—	—	386 626,30	1 307 573,16			
н7949У	—	—	386 624,00	1 307 575,46			
н7950У	—	—	386 630,11	1 307 583,26			
н7951У	—	—	386 616,01	1 307 596,14			
н7952У	—	—	386 619,86	1 307 599,99			
н7953У	—	—	386 618,29	1 307 601,41			
н7954У	—	—	386 614,36	1 307 604,68			
н7940У	—	—	386 590,02	1 307 577,18			
н7939У	—	—	386 600,52	1 307 568,99			
н7938У	—	—	386 614,75	1 307 558,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:101 :

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
н7938У	н7948У	18,94	—	согласовано

1	2	3	4	5
н7948У	н7949У	3,25	—	согласовано
н7949У	н7950У	9,91		
н7950У	н7951У	19,10		
н7951У	н7952У	5,44		
н7952У	н7953У	2,12		
н7953У	н7954У	5,11		
н7954У	н7940У	36,72		
н7940У	н7939У	13,32		
н7939У	н7938У	17,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	919 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(919,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	919,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:180

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>31:15:1508013:101</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 31:15:1508013:399 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
293	386 327,83	1 307 071,22	—	—	Геодезический метод	0,10	—
294	386 323,47	1 307 072,40	—	—			
295	386 321,42	1 307 064,78	—	—			
296	386 325,78	1 307 063,60	—	—			
н3788У	—	—	386 325,93	1 307 063,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3789У	—	—	386 327,82	1 307 071,63			
н3790У	—	—	386 323,46	1 307 072,81			
н8230У	—	—	386 321,57	1 307 065,15			
293	386 327,83	1 307 071,22	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:399 :

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
н3788У	н3789У	7,87	—	согласовано
н3789У	н3790У	4,52		
н3790У	н8230У	7,89		
н8230У	н3788У	4,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:399 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	36 \pm 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(36,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36,00
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 = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:399 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:61 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
14	5 591,41	7 254,27	—	—	Геодезический метод	0,10	—
15	5 563,93	7 283,33	—	—			
16	5 522,10	7 282,65	—	—			
17	5 569,00	7 233,07	—	—			
н8098У	—	—	385 647,98	1 307 250,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н8099У	—	—	385 620,77	1 307 279,76			
н8100У	—	—	385 577,84	1 307 279,99			
н8101У	—	—	385 625,01	1 307 230,36			
14	5 591,41	7 254,27	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:61 :

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
н8098У	н8099У	39,79	—	согласовано
н8099У	н8100У	42,93		
н8100У	н8101У	68,47		
н8101У	н8098У	30,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 670 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 670,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 670,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		31:15:1508013:61 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:314 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
9	385 422,75	1 307 114,96	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	385 482,25	1 307 066,46	—	—			
11	385 495,60	1 307 055,31	—	—			
12	385 546,59	1 307 022,38	—	—			
13	385 551,78	1 307 018,38	—	—			
14	385 550,79	1 307 040,56	—	—			
15	385 657,53	1 307 165,60	—	—			
162	385 631,30	1 307 181,97	—	—			
174	385 564,62	1 307 102,43	—	—			
173	385 561,22	1 307 104,84	—	—			
172	385 530,66	1 307 130,76	—	—			
171	385 540,60	1 307 146,28	—	—			
170	385 541,70	1 307 160,59	—	—			
169	385 529,10	1 307 172,28	—	—			
168	385 515,31	1 307 185,18	—	—			
24	385 511,98	1 307 188,90	—	—			
25	385 463,24	1 307 153,25	—	—			
1	—	—	385 756,61	1 306 862,24			
2	—	—	385 764,67	1 306 805,83			
н8195У	—	—	385 863,17	1 306 874,70			
н8196У	—	—	385 885,85	1 306 891,26			
н8197У	—	—	386 010,37	1 306 996,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8198У	—	—	386 088,85	1 307 068,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8016У	—	—	386 084,03	1 307 076,09			
н8015У	—	—	386 082,47	1 307 078,95			
н8014У	—	—	386 079,93	1 307 083,66			
н8035У	—	—	386 078,35	1 307 086,34			
н8203У	—	—	386 058,33	1 307 079,47			
н8204У	—	—	386 058,27	1 307 067,09			
н8205У	—	—	386 057,07	1 307 059,18			
н8206У	—	—	386 054,62	1 307 053,14			
н8207У	—	—	386 050,77	1 307 045,36			
н8208У	—	—	386 042,88	1 307 039,06			
н8209У	—	—	386 033,44	1 307 037,63			
н8210У	—	—	386 020,74	1 307 038,22			
н8211У	—	—	386 003,88	1 307 040,12			
н8212У	—	—	385 989,54	1 307 043,31			
н8213У	—	—	385 979,20	1 307 047,90			
н8214У	—	—	385 968,04	1 307 053,08			
7	—	—	385 867,44	1 307 027,38			
8	—	—	385 765,72	1 306 870,33			
9	385 422,75	1 307 114,96	—	—			
2							
1	385 756,61	1 306 862,24	—	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	385 764,67	1 306 805,83	—	—		0,10	
3	385 862,14	1 306 880,59	—	—			
4	385 883,26	1 306 895,36	—	—			
5	386 004,45	1 307 002,95	—	—			
6	386 103,53	1 307 092,41	—	—			
7	385 867,44	1 307 027,38	—	—			
8	385 765,72	1 306 870,33	—	—			
9	—	—	385 422,75	1 307 114,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
10	—	—	385 482,25	1 307 066,46			
11	—	—	385 495,60	1 307 055,31			
12	—	—	385 546,59	1 307 022,38			
13	—	—	385 551,78	1 307 018,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	385 550,79	1 307 040,56	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
15	—	—	385 657,53	1 307 165,60			
162	—	—	385 631,30	1 307 181,97			
174	—	—	385 564,62	1 307 102,43			
173	—	—	385 561,22	1 307 104,84			
172	—	—	385 530,66	1 307 130,76			
171	—	—	385 540,60	1 307 146,28			
170	—	—	385 541,70	1 307 160,59			
169	—	—	385 529,10	1 307 172,28			
168	—	—	385 515,31	1 307 185,18			
24	—	—	385 511,98	1 307 188,90			
25	—	—	385 463,24	1 307 153,25			
1	385 756,61	1 306 862,24	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:314 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1				
1	2	56,98	—	согласовано
2	н8195У	120,19		
н8195У	н8196У	28,08		
н8196У	н8197У	163,04		
н8197У	н8198У	106,39		
н8198У	н8016У	9,14		
н8016У	н8015У	3,26		
н8015У	н8014У	5,35		
н8014У	н8035У	3,11		
н8035У	н8203У	21,17		
н8203У	н8204У	12,38		
н8204У	н8205У	8,00		
н8205У	н8206У	6,52		
н8206У	н8207У	8,68		
н8207У	н8208У	10,10		
н8208У	н8209У	9,55		

1	2	3	4	5
н8209У	н8210У	12,71	—	согласовано
н8210У	н8211У	16,97		
н8211У	н8212У	14,69		
н8212У	н8213У	11,31		
н8213У	н8214У	12,30		
н8214У	7	103,83		
7	8	187,11		
8	1	12,18		

2				
9	10	76,76	—	согласовано
10	11	17,39		
11	12	60,70		
12	13	6,55		
13	14	22,20		
14	15	164,40		
15	162	30,92		
162	174	103,79		
174	173	4,17		
173	172	40,07		
172	171	18,43		
171	170	14,35		
170	169	17,19		
169	168	18,88		
168	24	4,99		
24	25	60,39		
25	9	55,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	44 273 \pm 103,00, (1) 28 143,45 \pm 58,72, (2) 16 129,53 \pm 44,45
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	58,72 + 44,45 = 103
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	44 273,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:0000000:778; 31:15:0000000:2849
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для хозяйственных нужд
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		31:15:1508013:314 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:33 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
7	5 820,61	7 112,16	—	—	Геодезический метод	0,10	—
8	5 835,29	7 128,07	—	—			
9	5 846,76	7 140,25	—	—			
10	5 831,97	7 165,25	—	—			
11	5 815,61	7 144,23	—	—			
12	5 804,40	7 129,68	—	—			
13	5 800,69	7 125,54	—	—			
н8091У	—	—	385 882,46	1 307 109,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н8092У	—	—	385 894,86	1 307 123,82			
н8093У	—	—	385 908,71	1 307 142,51			
н8087У	—	—	385 898,05	1 307 164,36			
н8086У	—	—	385 882,13	1 307 144,60			
н8085У	—	—	385 868,00	1 307 126,04			
н8084У	—	—	385 861,67	1 307 118,13			
7	5 820,61	7 112,16	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:33 :

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
н8091У	н8092У	19,28	—	согласовано
н8092У	н8093У	23,26		
н8093У	н8087У	24,31		
н8087У	н8086У	25,38		

1	2	3	4	5
н8086У	н8085У	23,33	—	согласовано
н8085У	н8084У	10,13		
н8084У	н8091У	22,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 130 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 130,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 130,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:167; 31:15:0000000:778
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 31:15:1508013:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:28 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
18	5 585 710,70	2 307 198,07	—	—	Геодезический метод	0,10	—
19	5 585 713,96	2 307 202,21	—	—			
20	5 585 720,58	2 307 211,27	—	—			
21	5 585 724,95	2 307 217,23	—	—			
22	5 585 753,07	2 307 243,89	—	—			
23	5 585 740,58	2 307 255,09	—	—			
24	5 585 715,33	2 307 230,45	—	—			
25	5 585 703,77	2 307 221,96	—	—			
26	5 585 695,31	2 307 211,30	—	—			
н8059У	—	—	385 776,62	1 307 197,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н8060У	—	—	385 780,67	1 307 202,46			
н8061У	—	—	385 790,89	1 307 216,29			
н8062У	—	—	385 809,20	1 307 241,37			
н8063У	—	—	385 793,63	1 307 253,20			
н8053У	—	—	385 782,53	1 307 239,67			
н8052У	—	—	385 765,96	1 307 217,28			
н8051У	—	—	385 761,91	1 307 211,81			
н8067У	—	—	385 761,18	1 307 210,82			
18	5 585 710,70	2 307 198,07	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:28 :

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

1	2	3	4	5
н8059У	н8060У	6,44	—	согласовано
н8060У	н8061У	17,20		
н8061У	н8062У	31,05		
н8062У	н8063У	19,55		
н8063У	н8053У	17,50		
н8053У	н8052У	27,85		
н8052У	н8051У	6,81		
н8051У	н8067У	1,23		
н8067У	н8059У	20,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 103 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 103,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 103,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:62 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
27	5 585 680,51	2 307 201,35	—	—	Геодезический метод	0,10	—
28	5 585 655,47	2 307 165,70	—	—			
29	5 585 673,74	2 307 144,90	—	—			
30	5 585 706,62	2 307 179,57	—	—			
н8130У	—	—	385 747,86	1 307 204,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н8131У	—	—	385 728,39	1 307 180,09			
н8132У	—	—	385 725,07	1 307 176,00			
н8133У	—	—	385 717,14	1 307 166,94			
н8134У	—	—	385 737,84	1 307 150,76			
н8135У	—	—	385 772,40	1 307 180,54			
27	5 585 680,51	2 307 201,35	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:62 :

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
н8130У	н8131У	30,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8131У	н8132У	5,27	—	согласовано
н8132У	н8133У	12,04		
н8133У	н8134У	26,27		
н8134У	н8135У	45,62		
н8135У	н8130У	34,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	1 397 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 397,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 397,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 31:15:1508013:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:323 :

Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
20	386 584,65	1 307 331,32	—	—	Геодезический метод	0,10	—
21	386 580,56	1 307 336,15	—	—			
22	386 577,66	1 307 333,81	—	—			
25	386 581,86	1 307 328,98	—	—			
н6244У	—	—	386 582,18	1 307 329,24			
н6241У	—	—	386 584,88	1 307 331,49			
н6242У	—	—	386 580,67	1 307 336,34			
н6243У	—	—	386 577,92	1 307 334,11			
20	386 584,65	1 307 331,32	—	—		0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:323 :

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
н6244У	н6241У	3,51	—	согласовано
н6241У	н6242У	6,42		
н6242У	н6243У	3,54		
н6243У	н6244У	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:323 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	23 \pm 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:606
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:323 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:324 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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	386 577,66	1 307 333,81	—	—	Геодезический метод	0,10	—
23	386 575,00	1 307 331,66	—	—			
24	386 579,27	1 307 326,82	—	—			
25	386 581,86	1 307 328,98	—	—			
н6245У	—	—	386 579,50	1 307 327,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6244У	—	—	386 582,18	1 307 329,24			
н6243У	—	—	386 577,92	1 307 334,11			
н6246У	—	—	386 575,43	1 307 332,09			
22	386 577,66	1 307 333,81	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:324 :

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
н6245У	н6244У	3,45	—	согласовано
н6244У	н6243У	6,47		
н6243У	н6246У	3,21		
н6246У	н6245У	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:324 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	22 \pm 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:607
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:324 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:404 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
310	386 320,02	1 307 076,14	—	—	Геодезический метод	0,10	—
311	386 319,93	1 307 077,88	—	—			
312	386 319,49	1 307 079,70	—	—			
313	386 314,62	1 307 080,91	—	—			
314	386 313,33	1 307 075,72	—	—			
315	386 319,52	1 307 074,24	—	—			
н7769У	—	—	386 319,56	1 307 074,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7770У	—	—	386 320,08	1 307 076,68			
н7771У	—	—	386 320,08	1 307 078,13			
н7772У	—	—	386 319,62	1 307 080,01			
н7773У	—	—	386 314,75	1 307 081,32			
н7774У	—	—	386 313,44	1 307 076,17			
310	386 320,02	1 307 076,14	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:404 :

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
н7769У	н7770У	2,10	—	согласовано
н7770У	н7771У	1,45		
н7771У	н7772У	1,94		
н7772У	н7773У	5,04		
н7773У	н7774У	5,31		
н7774У	н7769У	6,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		31:15:1508013:404
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:590
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:404
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:420 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
366	386 296,30	1 307 069,00	—	—	Геодезический метод	0,10	—
367	386 297,14	1 307 072,67	—	—			
368	386 292,06	1 307 073,85	—	—			
369	386 291,14	1 307 070,15	—	—			
н7775У	—	—	386 296,48	1 307 069,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7776У	—	—	386 297,34	1 307 072,99			
н7777У	—	—	386 292,38	1 307 074,11			
н7778У	—	—	386 291,47	1 307 070,36			
366	386 296,30	1 307 069,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:420 :

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
н7775У	н7776У	3,89	—	согласовано
н7776У	н7777У	5,08		
н7777У	н7778У	3,86		
н7778У	н7775У	5,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:420 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 1\ 500$ $R_{макс} = R_{макс} = 10\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:597
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:420 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:413 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
328	386 305,75	1 307 027,66	—	—	Геодезический метод	0,10	—
329	386 300,07	1 307 028,85	—	—			
330	386 299,20	1 307 024,67	—	—			
331	386 304,87	1 307 023,48	—	—			
н7779У	—	—	386 304,98	1 307 023,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н7780У	—	—	386 305,82	1 307 027,98			
н7781У	—	—	386 300,14	1 307 029,18			
н7782У	—	—	386 299,32	1 307 025,05			
328	386 305,75	1 307 027,66	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:413 :

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
н7779У	н7780У	4,27	—	согласовано
н7780У	н7781У	5,81		
н7781У	н7782У	4,21		
н7782У	н7779У	5,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:413 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная 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	25 \pm 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:413 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:236 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
145	386 417,47	1 307 195,02	—	—	Геодезический метод	0,10	—
146	386 415,58	1 307 197,35	—	—			
147	386 414,03	1 307 196,09	—	—			
148	386 415,91	1 307 193,76	—	—			
н9848У	—	—	386 415,86	1 307 193,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н9845У	—	—	386 417,42	1 307 195,08			
н9846У	—	—	386 415,53	1 307 197,41			
н9847У	—	—	386 413,98	1 307 196,15			
145	386 417,47	1 307 195,02	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:236 :

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
н9848У	н9845У	2,01	—	согласовано
н9845У	н9846У	3,00		
н9846У	н9847У	2,00		
н9847У	н9848У	2,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	308501, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский м.р-н Белгородской области р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, уч з/у32
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	$6 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	объекты гаражного назначения (размещение гаражей для хранения личного автотранспорта граждан)
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		31:15:1508013:236 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:16 :
 Система координат МСК-31, зона 2 Зона № 2

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
н7986У	—	—	386 319,20	1 307 273,00	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н8151У	—	—	386 337,36	1 307 290,66			
н7976У	—	—	386 335,17	1 307 292,70			
н7982У	—	—	386 311,36	1 307 313,96		0,10	
3	386 284,89	1 307 336,36	386 284,89	1 307 336,36			
4	386 269,59	1 307 317,10	386 269,59	1 307 317,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	386 319,63	1 307 273,52	—	—			
2	386 337,82	1 307 291,55	—	—			
н7987У	—	—	386 294,61	1 307 295,31			
н7986У	—	—	386 319,20	1 307 273,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7986У	н8151У	25,33	—	согласовано
н8151У	н7976У	2,99		
н7976У	н7982У	31,92		
н7982У	3	34,68		
3	4	24,60		
4	н7987У	33,18		
н7987У	н7986У	33,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508013:16 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул, д 29
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	1 700 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 1 500 Рмакс = Рмакс = 10 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508013:82
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		31:15:1508013:16 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:87 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н58890	—	—	—	386 287,15	1 307 254,07	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н58900	—	—	—	386 282,16	1 307 258,83	—		
н58910	—	—	—	386 274,62	1 307 250,40	—		
н58920	—	—	—	386 281,25	1 307 244,47	—		
н58930	—	—	—	386 283,46	1 307 246,95	—		
н58940	—	—	—	386 281,97	1 307 248,28	—		
н58890	—	—	—	386 287,15	1 307 254,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 31
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 31:15:1508013:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:82 :

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
н58950	—	—	—	386 329,25	1 307 295,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н58960	—	—	—	386 323,45	1 307 300,82	—		
н58970	—	—	—	386 316,09	1 307 293,01	—		
н58980	—	—	—	386 319,09	1 307 290,19	—		
н58990	—	—	—	386 321,95	1 307 293,22	—		
н59000	—	—	—	386 324,76	1 307 290,58	—		
н58950	—	—	—	386 329,25	1 307 295,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:83 :

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
н5901О	—	—	—	386 414,59	1 307 374,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5902О	—	—	—	386 410,16	1 307 379,73	—		
н5903О	—	—	—	386 403,88	1 307 374,85	—		
н5904О	—	—	—	386 408,31	1 307 369,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59010	—	—	—	386 414,59	1 307 374,04	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:83 :

№ 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	31:15:1508013:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:85 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59050	—	—	—	386 391,26	1 307 350,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59060	—	—	—	386 385,17	1 307 357,98	—		
н59070	—	—	—	386 377,61	1 307 351,77	—		
н59080	—	—	—	386 383,70	1 307 344,36	—		
н59050	—	—	—	386 391,26	1 307 350,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:361 :

 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
н59090	—	—	—	386 363,45	1 307 327,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59100	—	—	—	386 356,53	1 307 333,98	—		
н59110	—	—	—	386 349,94	1 307 327,35	—		
н59120	—	—	—	386 356,85	1 307 320,47	—		
н59090	—	—	—	386 363,45	1 307 327,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:361 :

№ 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	31:15:1508013:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508006:361</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508013:95</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59130	—	—	—	386 271,35	1 307 230,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59210	—	—	—	386 269,09	1 307 232,17	—		
н59140	—	—	—	386 264,23	1 307 236,83	—		
н59150	—	—	—	386 257,34	1 307 229,64	—		
н59160	—	—	—	386 264,46	1 307 222,82	—		
н59130	—	—	—	386 271,35	1 307 230,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508013:95</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:15:1508013:13				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:15:1508013				

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:97 :

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
н59210	—	—	—	386 269,09	1 307 232,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59140	—	—	—	386 264,23	1 307 236,83	—		
н59180	—	—	—	386 262,25	1 307 238,69	—		
н59190	—	—	—	386 264,08	1 307 240,64	—		
н59200	—	—	—	386 270,94	1 307 234,13	—		
н59210	—	—	—	386 269,09	1 307 232,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:97 :

№ 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	31:15:1508013:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:74 :

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	
н59220	—	—	—	386 249,30	1 307 210,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н59230	—	—	—	386 254,18	1 307 215,42	—			
н59240	—	—	—	386 248,06	1 307 221,51	—			
н59250	—	—	—	386 243,25	1 307 216,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59260	—	—	—	386 470,20	1 307 408,08	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59270	—	—	—	386 464,97	1 307 414,60	—		
н59280	—	—	—	386 459,41	1 307 410,15	—		
н59290	—	—	—	386 464,65	1 307 403,62	—		
н59260	—	—	—	386 470,20	1 307 408,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:295 :

№ 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	31:15:1508013:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:86 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н59300	—	—	—	386 570,36	1 307 508,82	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н59310	—	—	—	386 564,07	1 307 515,26	—			
н59320	—	—	—	386 556,75	1 307 508,11	—			
н59330	—	—	—	386 563,04	1 307 501,67	—			
н59300	—	—	—	386 570,36	1 307 508,82	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:93 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59340	—	—	—	386 584,65	1 307 524,72	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59350	—	—	—	386 577,29	1 307 531,45	—		
н59360	—	—	—	386 570,28	1 307 523,78	—		
н59370	—	—	—	386 574,33	1 307 520,08	—		
н59380	—	—	—	386 576,62	1 307 522,58	—		
н59390	—	—	—	386 579,93	1 307 519,56	—		
н59340	—	—	—	386 584,65	1 307 524,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:30

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508013:93 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:108 :

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
н59400	—	—	—	386 593,00	1 307 557,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59410	—	—	—	386 600,53	1 307 551,27	—		
н59420	—	—	—	386 605,10	1 307 556,47	—		
н59430	—	—	—	386 597,57	1 307 563,08	—		
н59400	—	—	—	386 593,00	1 307 557,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:108 :

№ 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	31:15:1508013:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 16а
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 31:15:1508013:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:118 :

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
н59440	—	—	—	386 634,68	1 307 597,63	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59450	—	—	—	386 640,54	1 307 604,85	—		
н59460	—	—	—	386 635,95	1 307 608,58	—		
н59470	—	—	—	386 630,09	1 307 601,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59480	—	—	—	386 646,89	1 307 610,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59490	—	—	—	386 642,44	1 307 614,28	—		
н59500	—	—	—	386 638,18	1 307 609,55	—		
н59510	—	—	—	386 642,63	1 307 605,54	—		
н59480	—	—	—	386 646,89	1 307 610,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:230 :

№ 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	31:15:1508013:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:231 :

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	
н59520	—	—	—	386 596,84	1 307 546,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н59530	—	—	—	386 591,45	1 307 550,84	—			
н59540	—	—	—	386 587,71	1 307 546,39	—			
н59550	—	—	—	386 593,10	1 307 541,87	—			
н59520	—	—	—	386 596,84	1 307 546,31	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:231 :

№ 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	31:15:1508013:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:167 :

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
н59560	—	—	—	385 886,60	1 307 115,70	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59570	—	—	—	385 890,88	1 307 121,48	—		
н59580	—	—	—	385 884,99	1 307 125,84	—		
н59590	—	—	—	385 880,70	1 307 120,05	—		
н59560	—	—	—	385 886,60	1 307 115,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:167 :

№ 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	31:15:1508013:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:428 :

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
н59600	—	—	—	385 868,26	1 307 130,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59610	—	—	—	385 872,67	1 307 136,20	—		
н59620	—	—	—	385 866,41	1 307 140,97	—		
н59630	—	—	—	385 864,17	1 307 138,02	—		
н59640	—	—	—	385 866,01	1 307 136,61	—		
н59650	—	—	—	385 863,85	1 307 133,78	—		
н59600	—	—	—	385 868,26	1 307 130,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:428 :

№ 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	31:15:1508013:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:428 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:475 :

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
н59660	—	—	—	385 852,33	1 307 144,10	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59670	—	—	—	385 857,73	1 307 150,99	—		
н59680	—	—	—	385 853,02	1 307 154,68	—		
н59690	—	—	—	385 847,62	1 307 147,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59700	—	—	—	385 778,75	1 307 202,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59710	—	—	—	385 785,83	1 307 212,84	—		
н59720	—	—	—	385 777,31	1 307 218,62	—		
н59730	—	—	—	385 770,22	1 307 208,19	—		
н59700	—	—	—	385 778,75	1 307 202,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:362 :

№ 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	31:15:1508013:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:362 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:92 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н59740	—	—	—	385 759,12	1 307 222,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н59750	—	—	—	385 764,18	1 307 226,80	—			
н59760	—	—	—	385 759,48	1 307 232,10	—			
н59770	—	—	—	385 754,42	1 307 227,61	—			
н59740	—	—	—	385 759,12	1 307 222,31	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:81 :

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
н59810	—	—	—	385 731,84	1 307 257,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59820	—	—	—	385 738,21	1 307 261,97	—		
н59830	—	—	—	385 735,33	1 307 266,03	—		
н59840	—	—	—	385 728,95	1 307 261,49	—		
н59810	—	—	—	385 731,84	1 307 257,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:81 :

№ 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	31:15:1508013:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с Бессоновка, ул Интернациональная, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:296 :

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
н59850	—	—	—	385 726,71	1 307 277,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59860	—	—	—	385 734,67	1 307 283,40	—		
н59870	—	—	—	385 730,06	1 307 290,17	—		
н59880	—	—	—	385 722,11	1 307 284,76	—		
н59850	—	—	—	385 726,71	1 307 277,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:296 :

№ 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	31:15:1508013:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:296 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:168 :

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
н59950	—	—	—	386 191,81	1 306 995,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н59960	—	—	—	386 208,26	1 307 063,47	—		
н59970	—	—	—	386 197,30	1 307 066,14	—		
н60040	—	—	—	386 195,60	1 307 059,15	—		
н60050	—	—	—	386 194,83	1 307 059,34	—		
н60060	—	—	—	386 193,33	1 307 053,25	—		
н60030	—	—	—	386 194,10	1 307 053,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60000	—	—	—	386 183,97	1 307 011,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60010	—	—	—	386 183,21	1 307 011,55	—		
н60020	—	—	—	386 181,95	1 307 006,43	—		
н59990	—	—	—	386 182,71	1 307 006,24	—		
н59980	—	—	—	386 180,86	1 306 998,62	—		
н59950	—	—	—	386 191,81	1 306 995,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:168 :

№ 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	31:15:1508013:773
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:476 :

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
н6007О	—	—	—	386 235,09	1 307 035,17	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6008О	—	—	—	386 251,24	1 307 102,45	—		
н6009О	—	—	—	386 240,08	1 307 105,13	—		
н6016О	—	—	—	386 237,76	1 307 095,45	—		
н6017О	—	—	—	386 236,88	1 307 095,67	—		
н6018О	—	—	—	386 235,94	1 307 091,92	—		
н6015О	—	—	—	386 236,82	1 307 091,70	—		
н6012О	—	—	—	386 227,05	1 307 050,96	—		
н6013О	—	—	—	386 226,21	1 307 051,16	—		
н6014О	—	—	—	386 224,98	1 307 045,90	—		
н6011О	—	—	—	386 225,82	1 307 045,70	—		
н6010О	—	—	—	386 223,93	1 307 037,86	—		
н6007О	—	—	—	386 235,09	1 307 035,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:476 :

№ 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	31:15:1508013:775
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:476 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:730 :

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
н60190	—	—	—	386 275,73	1 307 073,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60200	—	—	—	386 292,18	1 307 140,40	—		
н60210	—	—	—	386 281,54	1 307 143,03	—		
н60220	—	—	—	386 279,59	1 307 135,15	—		
н60230	—	—	—	386 278,71	1 307 135,37	—		
н60240	—	—	—	386 277,45	1 307 130,28	—		
н60250	—	—	—	386 278,49	1 307 130,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60260	—	—	—	386 268,34	1 307 090,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60270	—	—	—	386 267,33	1 307 090,31	—		
н60280	—	—	—	386 265,94	1 307 085,18	—		
н60290	—	—	—	386 266,77	1 307 084,92	—		
н60300	—	—	—	386 264,43	1 307 076,61	—		
н60190	—	—	—	386 275,73	1 307 073,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:730 :

№ 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	31:15:1508013:769
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:730 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:741 :

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	
н6031О	—	—	—	386 324,55	1 307 166,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6032О	—	—	—	386 353,28	1 307 190,41	—			
н6033О	—	—	—	386 345,33	1 307 200,16	—			
н6034О	—	—	—	386 316,59	1 307 176,70	—			
н6031О	—	—	—	386 324,55	1 307 166,95	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:741 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:771
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:741 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:135 :

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
н60350	—	—	—	386 374,00	1 307 206,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60360	—	—	—	386 394,69	1 307 222,89	—		
н60370	—	—	—	386 387,32	1 307 232,03	—		
н60380	—	—	—	386 366,63	1 307 215,36	—		
н60350	—	—	—	386 374,00	1 307 206,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:135 :

№ 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	31:15:1508013:770
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508013:135 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:232 :

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
н60390	—	—	—	386 408,31	1 307 234,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60400	—	—	—	386 449,21	1 307 267,99	—		
н60410	—	—	—	386 440,71	1 307 278,34	—		
н60420	—	—	—	386 399,80	1 307 244,71	—		
н60390	—	—	—	386 408,31	1 307 234,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:232 :

№ 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	31:15:1508013:774
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:729 :

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
н60430	—	—	—	386 461,51	1 307 278,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60440	—	—	—	386 500,82	1 307 311,14	—		
н60450	—	—	—	386 492,75	1 307 320,98	—		
н60460	—	—	—	386 453,44	1 307 288,76	—		
н60430	—	—	—	386 461,51	1 307 278,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:729 :

№ 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	31:15:1508013:776
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508006:729 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:116 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60470	—	—	—	386 506,87	1 307 332,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60480	—	—	—	386 516,18	1 307 321,25	—		
н60490	—	—	—	386 519,89	1 307 324,28	—		
н60500	—	—	—	386 519,34	1 307 324,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60510	—	—	—	386 527,03	1 307 331,24	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60520	—	—	—	386 527,57	1 307 330,57	—		
н60530	—	—	—	386 533,37	1 307 335,31	—		
н60540	—	—	—	386 532,64	1 307 336,20	—		
н60550	—	—	—	386 541,39	1 307 343,35	—		
н60560	—	—	—	386 541,99	1 307 342,62	—		
н60570	—	—	—	386 547,97	1 307 347,51	—		
н60580	—	—	—	386 547,34	1 307 348,29	—		
н60590	—	—	—	386 555,31	1 307 354,80	—		
н60600	—	—	—	386 555,92	1 307 354,06	—		
н60610	—	—	—	386 559,89	1 307 357,30	—		
н60620	—	—	—	386 551,68	1 307 369,27	—		
н60470	—	—	—	386 506,87	1 307 332,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:768
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508013:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:152 :

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	
н60630	—	—	—	386 574,20	1 307 371,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н60640	—	—	—	386 582,44	1 307 359,88	—			
н60650	—	—	—	386 586,14	1 307 362,59	—			
н60660	—	—	—	386 585,55	1 307 363,40	—			
н60670	—	—	—	386 593,77	1 307 370,50	—			
н60680	—	—	—	386 594,52	1 307 369,64	—			
н60690	—	—	—	386 600,06	1 307 374,41	—			
н60700	—	—	—	386 599,25	1 307 375,34	—			
н60710	—	—	—	386 608,28	1 307 383,14	—			
н60720	—	—	—	386 609,11	1 307 382,18	—			
н60730	—	—	—	386 614,70	1 307 387,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60740	—	—	—	386 613,89	1 307 387,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60750	—	—	—	386 621,97	1 307 394,91	—		
н60760	—	—	—	386 622,85	1 307 393,89	—		
н60770	—	—	—	386 626,49	1 307 397,04	—		
н60780	—	—	—	386 616,99	1 307 408,05	—		
н60630	—	—	—	386 574,20	1 307 371,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:152 :

№ 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	31:15:1508013:772
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская обл., р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508013:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:109 :

Система координат		МСК-31					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н60790	—	—	—	386 612,93	1 307 345,11	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н60800	—	—	—	386 646,54	1 307 372,42	—			
н60810	—	—	—	386 638,52	1 307 382,30	—			
н60820	—	—	—	386 604,91	1 307 354,98	—			
н60790	—	—	—	386 612,93	1 307 345,11	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:767
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, дом 1А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:48 :

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
н60860	—	—	—	386 766,07	1 307 344,02	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60830	—	—	—	386 769,73	1 307 361,39	—		
н60840	—	—	—	386 689,08	1 307 378,39	—		
н60850	—	—	—	386 685,42	1 307 361,02	—		
н60880	—	—	—	386 689,66	1 307 360,04	—		
н60890	—	—	—	386 686,78	1 307 346,05	—		
н60900	—	—	—	386 715,87	1 307 340,06	—		
н60870	—	—	—	386 718,75	1 307 354,05	—		
н60860	—	—	—	386 766,07	1 307 344,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:48 :

№ 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	31:15:1508013:529
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 46а
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 31:15:1312002:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:179 :

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
н6091О	—	—	—	386 897,30	1 307 113,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6092О	—	—	—	386 821,83	1 307 174,09	—		
н6093О	—	—	—	386 797,89	1 307 144,28	—		
н6094О	—	—	—	386 873,36	1 307 083,69	—		
н6091О	—	—	—	386 897,30	1 307 113,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:179 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	308581, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Интернациональная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:179 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:46 :

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
н60950	—	—	—	386 954,56	1 307 144,48	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60960	—	—	—	386 843,34	1 307 215,60	—		
н60970	—	—	—	386 832,93	1 307 199,33	—		
н60980	—	—	—	386 944,15	1 307 128,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н60990	—	—	—	386 906,56	1 307 301,57	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61000	—	—	—	386 901,75	1 307 264,27	—		
н61010	—	—	—	386 911,94	1 307 262,96	—		
н61020	—	—	—	386 916,75	1 307 300,25	—		
н60990	—	—	—	386 906,56	1 307 301,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с Бессоновка, ул Интернациональная, д 1 в
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 31:15:1508013:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:112 :

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	
н6103О	—	—	—	386 812,22	1 307 309,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6104О	—	—	—	386 789,22	1 307 310,49	—			
н6105О	—	—	—	386 789,22	1 307 284,72	—			
н6106О	—	—	—	386 808,21	1 307 284,72	—			
н6107О	—	—	—	386 808,21	1 307 296,92	—			
н6108О	—	—	—	386 812,22	1 307 296,92	—			
н6103О	—	—	—	386 812,22	1 307 309,68	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:112 :

№ 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	31:15:1508013:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 1 в
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 31:15:1508013:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:113 :

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
н61090	—	—	—	386 926,67	1 307 308,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61100	—	—	—	386 930,76	1 307 328,58	—		
н61110	—	—	—	386 811,41	1 307 353,00	—		
н61120	—	—	—	386 806,38	1 307 332,60	—		
н61090	—	—	—	386 926,67	1 307 308,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:113 :

№ 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	31:15:1508013:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с Бессоновка, ул Интернациональная, д 1 в
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 31:15:1508013:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:114 :

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
н61130	—	—	—	386 875,28	1 307 230,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61140	—	—	—	386 888,01	1 307 235,88	—		
н61150	—	—	—	386 885,56	1 307 241,47	—		
н61160	—	—	—	386 872,83	1 307 235,89	—		
н61130	—	—	—	386 875,28	1 307 230,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:114 :

№ 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	31:15:1508013:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 1 в
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 31:15:1508013:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:115 :

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
н61170	—	—	—	386 770,44	1 307 322,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61180	—	—	—	386 770,13	1 307 311,59	—		
н61190	—	—	—	386 786,54	1 307 310,68	—		
н61200	—	—	—	386 786,82	1 307 321,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61210	—	—	—	386 998,20	1 307 319,42	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61220	—	—	—	386 944,43	1 307 326,57	—		
н61230	—	—	—	386 941,28	1 307 302,86	—		
н61240	—	—	—	386 995,05	1 307 295,71	—		
н61210	—	—	—	386 998,20	1 307 319,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:55 :

№ 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	31:15:1508013:170
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. 26 Бакинских Комиссаров, дом 1а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:72 :

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
н61250	—	—	—	386 963,22	1 307 249,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61260	—	—	—	386 991,13	1 307 252,42	—		
н61270	—	—	—	386 990,53	1 307 259,21	—		
н61280	—	—	—	386 962,63	1 307 256,77	—		
н61250	—	—	—	386 963,22	1 307 249,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:170
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. 26 Бакинских Комиссаров, д. 1а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1312002:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:110 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61290	—	—	—	386 673,28	1 307 646,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61300	—	—	—	386 669,37	1 307 643,08	—		
н61310	—	—	—	386 673,42	1 307 639,04	—		
н61320	—	—	—	386 677,32	1 307 642,94	—		
н61290	—	—	—	386 673,28	1 307 646,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 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 31:15:1508013:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:427 :

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
н61330	—	—	—	386 669,42	1 307 631,53	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61340	—	—	—	386 662,59	1 307 639,10	—		
н61350	—	—	—	386 657,94	1 307 634,90	—		
н61360	—	—	—	386 659,50	1 307 633,17	—		
н61370	—	—	—	386 658,60	1 307 632,36	—		
н61380	—	—	—	386 661,33	1 307 629,34	—		
н61390	—	—	—	386 662,11	1 307 630,05	—		
н61400	—	—	—	386 664,65	1 307 627,23	—		
н61330	—	—	—	386 669,42	1 307 631,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:427 :

№ 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	31:15:1508013:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:427 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:84 :

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
н61410	—	—	—	385 838,11	1 307 154,39	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61420	—	—	—	385 844,17	1 307 161,44	—		
н61430	—	—	—	385 837,30	1 307 167,35	—		
н61440	—	—	—	385 833,31	1 307 162,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61450	—	—	—	385 835,10	1 307 161,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61460	—	—	—	385 833,16	1 307 158,66	—		
н61410	—	—	—	385 838,11	1 307 154,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:84 :

№ 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	31:15:1508013:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, дом 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:103 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Радиус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м			координаты, м				
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61470	—	—	—	385 669,07	1 307 015,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61480	—	—	—	385 677,24	1 307 026,23	—		
н61490	—	—	—	385 667,77	1 307 033,34	—		
н61500	—	—	—	385 669,07	1 307 035,07	—		
н61510	—	—	—	385 666,39	1 307 037,08	—		
н61520	—	—	—	385 665,19	1 307 035,49	—		
н61530	—	—	—	385 638,22	1 307 056,32	—		
н61540	—	—	—	385 639,39	1 307 057,84	—		
н61550	—	—	—	385 637,20	1 307 059,54	—		
н61560	—	—	—	385 636,15	1 307 058,18	—		
н61570	—	—	—	385 600,43	1 307 083,82	—		
н61580	—	—	—	385 592,48	1 307 073,83	—		
н61590	—	—	—	385 621,80	1 307 052,03	—		
н61600	—	—	—	385 619,28	1 307 048,65	—		
н61610	—	—	—	385 626,10	1 307 043,58	—		
н61620	—	—	—	385 624,35	1 307 041,22	—		
н61630	—	—	—	385 629,72	1 307 037,23	—		
н61640	—	—	—	385 633,24	1 307 041,98	—		
н61470	—	—	—	385 669,07	1 307 015,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:278 :

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		
н61650	—	—	—	385 841,36	1 307 028,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н61660	—	—	—	385 775,96	1 307 070,90	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61670	—	—	—	385 767,43	1 307 057,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61680	—	—	—	385 832,83	1 307 015,00	—		
н61650	—	—	—	385 841,36	1 307 028,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:278 :

№ 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	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508006:343	
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
н61690	—	—	—	385 780,76	1 306 933,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61700	—	—	—	385 789,10	1 306 945,39	—		
н61710	—	—	—	385 788,15	1 306 946,08	—		
н61720	—	—	—	385 788,87	1 306 947,08	—		
н61730	—	—	—	385 786,58	1 306 948,75	—		
н61740	—	—	—	385 785,71	1 306 947,56	—		
н61750	—	—	—	385 778,84	1 306 952,58	—		
н61760	—	—	—	385 779,57	1 306 953,58	—		
н61770	—	—	—	385 777,51	1 306 955,09	—		
н61780	—	—	—	385 776,71	1 306 954,00	—		
н61790	—	—	—	385 749,27	1 306 973,55	—		
н61800	—	—	—	385 750,67	1 306 975,53	—		
н61810	—	—	—	385 747,73	1 306 977,62	—		
н61820	—	—	—	385 746,43	1 306 975,79	—		
н61830	—	—	—	385 727,79	1 306 989,07	—		
н61840	—	—	—	385 729,05	1 306 990,83	—		
н61850	—	—	—	385 726,48	1 306 992,66	—		
н61860	—	—	—	385 725,46	1 306 991,21	—		
н61870	—	—	—	385 710,38	1 307 001,95	—		
н61880	—	—	—	385 702,70	1 306 991,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61890	—	—	—	385 815,98	1 306 981,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61900	—	—	—	385 739,94	1 307 036,76	—		
н61910	—	—	—	385 729,45	1 307 022,39	—		
н61920	—	—	—	385 805,49	1 306 966,91	—		
н61890	—	—	—	385 815,98	1 306 981,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1819 :

№ 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	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Россия, Белгородская обл., Белгородский район, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:0101001:1819 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:415 :

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	
н61930	—	—	—	385 698,43	1 307 057,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н61940	—	—	—	385 627,01	1 307 102,73	—			
н61950	—	—	—	385 621,66	1 307 094,22	—			
н61960	—	—	—	385 693,09	1 307 049,38	—			
н61930	—	—	—	385 698,43	1 307 057,89	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:415 :

№ 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	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508006:415</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508006:417</u> :								
Система координат <u>МСК-31</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61970	—	—	—	385 643,45	1 306 978,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н61980	—	—	—	385 565,32	1 307 036,40	—		
н61990	—	—	—	385 557,48	1 307 025,72	—		
н62000	—	—	—	385 635,60	1 306 968,30	—		
н61970	—	—	—	385 643,45	1 306 978,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>31:15:1508006:417</u> :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:15:1508013:315				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			31:15:1508013				

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:417 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:422 :

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
н62010	—	—	—	385 710,54	1 307 013,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62020	—	—	—	385 723,31	1 307 036,69	—		
н62030	—	—	—	385 708,60	1 307 044,83	—		
н62040	—	—	—	385 700,50	1 307 030,19	—		
н62050	—	—	—	385 706,38	1 307 026,94	—		
н62060	—	—	—	385 702,30	1 307 018,16	—		
н62010	—	—	—	385 710,54	1 307 013,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:422 :

№ 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	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:422 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:467 :

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
н6207О	—	—	—	385 739,01	1 307 093,32	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6208О	—	—	—	385 656,77	1 307 148,62	—		
н6209О	—	—	—	385 651,50	1 307 140,79	—		
н6210О	—	—	—	385 733,74	1 307 085,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н62110	—	—	—	385 753,44	1 306 897,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62120	—	—	—	385 676,70	1 306 954,40	—		
н62130	—	—	—	385 668,99	1 306 943,98	—		
н62140	—	—	—	385 745,74	1 306 887,26	—		
н62110	—	—	—	385 753,44	1 306 897,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:414 :

№ 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	31:15:1508013:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:414 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:233 :

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	
н62190	—	—	—	386 401,92	1 307 255,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н62200	—	—	—	386 398,55	1 307 259,87	—			
н62210	—	—	—	386 395,38	1 307 257,13	—			
н62220	—	—	—	386 394,56	1 307 255,48	—			
н62230	—	—	—	386 394,36	1 307 253,58	—			
н62240	—	—	—	386 395,29	1 307 252,39	—			
н62250	—	—	—	386 397,10	1 307 252,38	—			
н62260	—	—	—	386 398,86	1 307 253,18	—			
н62190	—	—	—	386 401,92	1 307 255,90	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:233 :

№ 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	31:15:1508013:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 4а
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 31:15:1508006:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:529 :

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
н62270	—	—	—	386 381,39	1 307 235,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62280	—	—	—	386 387,86	1 307 240,63	—		
н62290	—	—	—	386 383,32	1 307 246,63	—		
н62300	—	—	—	386 376,85	1 307 241,74	—		
н62270	—	—	—	386 381,39	1 307 235,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508006:529 :

№ 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	31:15:1508013:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Белгородская область, р-н. Белгородский, с. Бессоновка, ул. Интернациональная, д. 5а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>31:15:1508006:529</u> :
1.		—

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 31:15:1508013:756 _____ :

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
500/н62 150	386 311,43	1 307 042,04	—	386 287,29	1 307 002,69	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
501/н62 160	386 305,55	1 307 043,52	—	386 288,60	1 307 008,32	—		
502/н62 170	386 304,81	1 307 040,59	—	386 284,88	1 307 009,22	—		
503/н62 180	386 310,69	1 307 039,11	—	386 283,58	1 307 003,54	—		
500/н62 150	386 311,43	1 307 042,04	—	386 287,29	1 307 002,69	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:756 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:15:1508013:756 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:15:1508013:606	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
20/н425 1О	386 584,65	1 307 331,32	—	386 584,88	1 307 331,49	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
21/н366 8О	386 580,56	1 307 336,15	—	386 580,67	1 307 336,34	—		
22/н425 3О	386 577,66	1 307 333,81	—	386 577,92	1 307 334,11	—		
25/н425 4О	386 581,86	1 307 328,98	—	386 582,18	1 307 329,24	—		
20/н425 1О	386 584,65	1 307 331,32	—	386 584,88	1 307 331,49	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:606	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:606	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:15:1508013:607	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
23/н366 9О	386 575,00	1 307 331,66	—	386 575,43	1 307 332,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
24/н366 6О	386 579,27	1 307 326,82	—	386 579,50	1 307 327,06	—		
25/н425 4О	386 581,86	1 307 328,98	—	386 582,18	1 307 329,24	—		
22/н425 3О	386 577,66	1 307 333,81	—	386 577,92	1 307 334,11	—		
23/н366 9О	386 575,00	1 307 331,66	—	386 575,43	1 307 332,09	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:607	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:607	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:590 _____ : _____								
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
310/н37 38О	386 320,02	1 307 076,14	—	386 320,08	1 307 076,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
311/н67 02О	386 319,93	1 307 077,88	—	386 320,08	1 307 078,13	—		
312/н67 03О	386 319,49	1 307 079,70	—	386 319,62	1 307 080,01	—		
313/н42 77О	386 314,62	1 307 080,91	—	386 314,75	1 307 081,32	—		
314/н37 32О	386 313,33	1 307 075,72	—	386 313,44	1 307 076,17	—		
310/н37 31О	386 319,52	1 307 074,24	—	386 319,56	1 307 074,65	—		
310/н37 38О	386 320,02	1 307 076,14	—	386 320,08	1 307 076,68	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:590 _____ :								
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:590 _____ :								
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____		
с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:597 _____ :							_____		
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	
366/н37 52О	386 296,30	1 307 069,00	—	386 296,48	1 307 069,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
367/н42 85О	386 297,14	1 307 072,67	—	386 297,34	1 307 072,99	—			
79/н380 2О	386 292,06	1 307 073,85	—	386 292,38	1 307 074,11	—			
369/н42 87О	386 291,14	1 307 070,15	—	386 291,47	1 307 070,36	—			
366/н37 52О	386 296,30	1 307 069,00	—	386 296,48	1 307 069,20	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:597 _____ :							_____		
1.	_____							_____	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:597 _____ :							_____		
1.	_____							_____	

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:579 _____ :							_____	
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
328/н37 250	386 305,75	1 307 027,66	—	386 305,82	1 307 027,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
329/н37 240	386 300,07	1 307 028,85	—	386 300,14	1 307 029,18	—		
330/н42 910	386 299,20	1 307 024,67	—	386 299,32	1 307 025,05	—		
331/н42 920	386 304,87	1 307 023,48	—	386 304,98	1 307 023,79	—		
328/н37 250	386 305,75	1 307 027,66	—	386 305,82	1 307 027,98	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:579 _____ :							_____	
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:15:1508013:579 _____ :							_____	
1.	_____							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							31:15:1508013:481	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
н 145/н82 47О	386 415,58	1 307 197,35	—	386 415,53	1 307 197,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н 146/н82 48О	386 414,03	1 307 196,09	—	386 413,98	1 307 196,15	—		
н 143/н82 49О	386 415,91	1 307 193,76	—	386 415,86	1 307 193,82	—		
н 144/н82 46О	386 417,47	1 307 195,02	—	386 417,42	1 307 195,08	—		
н 145/н82 47О	386 415,58	1 307 197,35	—	386 415,53	1 307 197,41	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:481	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							31:15:1508013:481	
1.	—							