КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ							
Пояснительная записка							
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:						
	31:15:1508009						
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населе территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, наприме	(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 выг	полняются комплексные кадастровые работы:						
Соглашение	е № 321-20-2025-002, от 30 января 2025 г.						
3. Дата подготовки карты-плана территории: 14 март	та 2025 г.						
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:							
исполнительного органа государственной власти субъекта Российск	•						
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:							
основной государственный регистрационный номер:	1043107046861						
идентификационный номер налогоплательщика:	3123113560						
В отношении физического лица или представителя физических или	и юридических лиц:						
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):							
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяза	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):						
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч							
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результа	гатах 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 пибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 866								
	Рамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): — Аболдуев Евгений Владимирович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —								
Стра	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"								
Конт	актный телефон:	+7(919)229-33-46							
Почт	овый адрес и адрес электронной поч 308503, Россия, Б	•		астровым инженером: a. Майский, ул. Каштановая, 43, Johnsson1984	4@yandex.ru				
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:					
$N_{\underline{0}}$			Реквизить	I документа					
п/п	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 ноября 2024 г.	КУВИ-001/2024- 289206825	Кадастровый план территории	_				
7. По	7. Пояснения к карте-плану территории:								

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:1508009.Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является Соглашение от 30.01.2025 года № 321-20-2025-002.Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки ...

Всего в карту-план территории включены сведения о 43 земельном участке, 16 здания.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 32 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 11 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 15 объектов капитального строительства;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 31 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:15:1508009:7, 31:15:1508009:10, 31:15:1508009:5, 31:15:1508009:2, 31:15:1508009:1, 31:15:1508009:22, 31:15:1508009:24, 31:15:1508009:99, 31:15:1508009:28, 31:15:1508009:30, 31:15:1508009:29, 31:15:1508009:33, 31:15:1508009:36, 31:15:1508009:43, 31:15:1508009:49, 31:15:1508009:42, 31:15:1508009:40, 31:15:1508009:39, 31:15:1508009:38, 31:15:1508009:44, 31:15:1508009:55, 31:15:1508009:56, 31:15:1508009:53, 31:15:1508009:52, 31:15:1508009:57, 31:15:1508009:66, 31:15:1508009:61, 31:15:1508009:67, 31:15:1508009:107.

Площадь земельного участка 31:15:1508009:10, согласно сведениям ЕГРН составляет 1500 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 943 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 557 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

Площадь земельного участка 31:15:1508009:14, согласно сведениям ЕГРН составляет 1977 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 1366 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 641 кв.м. Для уменьшения площади земельного участка, необходимы документы о согласии собственника земельного участка.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 11 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков — фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:15:1508009:11, 31:15:1508009:19, 31:15:1508009:17, 31:15:1508009:12, 31:15:1508009:13, 31:15:1508009:14, 31:15:1508009:6, 31:15:1508009:3, 31:15:1508009:4, 31:15:1508009:24, 31:15:1508009:8.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 13 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:1508009:109, 31:15:1508009:87, 31:15:1508006:360, 31:15:1508006:375, 31:15:1508008:101, 31:15:0101001:682, 31:15:1508006:545, 31:15:1508009:98, 31:15:1508006:374, 31:15:1508006:491, 31:15:1508009:88, 31:15:00000000:2165, 31:15:1508006:488, 31:15:1508010:135, 31:15:1508006:283.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 1 объекта капитального строительства с кадастровым номером: 31:15:1508009:228. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

		Цеорогии налиже	Систомо кооринист	Координаты пункта, м		Дата обследования 14 марта 2025 г.			
$N_{\underline{0}}$	№ п/п Вид геодезической сети	Название пункта	Система координат пункта геодезической сети			Сведения о состоянии			
п/п		знака		X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
_	—. —		_	_	_	_	_	_	

2. Сведения об использованных средствах измерений:

N	Наименование и обозначение типа средства измерений -	Заводской или серийный номер	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента,
Π/I	прибора (инструмента, аппаратуры)	средства измерений	аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90	3479985	С-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024

	Сведения об уточняемых земельных участках									
1. Сведе	ния о	характер	ных	точках гра	аниц уточн	іяемо	ого земельного у	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	7 :
Система координат МСК-31							MCK-31		ŗ	Вона №1
Обоз- начение харак-		Координаты, м содержатся в Едином определены в результате						Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных	гос	ударствен	_	_			сомплексных	метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
точек границ		недвижі Х	имост	Y	Х	тров	ых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4		5	6	7	8
н514У 13					386 46 386 46		1 309 555,30 1 309 573,44			
517		_		_	386 45		1 309 571,34			
1767		_		_	386 44		1 309 568,62		/(0.07^2 + 0.07^2)	
519		_		_	386 43	2,46	1 309 567,35	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н520У		_		_	386 42	8,98	1 309 566,37			
н521У		_		_	386 43		1 309 548,04			
н514У				_	386 46	,	1 309 555,30			
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	ц уточняем	иого земелі	ьного	участка с када	стровым номером	31:15:1508009:7 :	
Обозна	чение	части граг	ниц	•	тальное		Описание і	с прохождения части границ		•
от т	`•	до т.		_	ние (S), м			прохождения части границ (согласовано/		• ′
1		2		- 3	3			4		5
н514	У	13			18,61					
13	,	517			7,76					
176	517 1767		11,75				207720	a a na wa		
519	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_	соглас	совано				
н520		H5209 5,62 H521V 18,95								
н521		н514У			32,18					
				ках уточн		ельн	ого участка с ка	адастровым номером	31:15:1508009:7	_:
№ п/п		Наименог	вание	характери	истики земе	льно	го участка		Значение характеристики	
1				-	2				3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:7
1.		_

	ния о характер ема координат	оных точн	ках границ уточн	яемого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	<u>10 </u>	
Обоз-			Соординаты, м	MCK-31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек границ	содержатс государстве недвиж		тре выполнен	ены в результате ния комплексных тровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
Траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н504У н505У		_	386 477 386 474	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
н1778У			386 463					
н534У		_	386 461	1,16 1 309 517,11				
н1776У	_	_	386 421	1 309 506,30	Геолезический метол	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
80		_	386 424	1,71 1 309 493,17	т содезический метод	(0,07/2+0,07/2)=0,10		
н1779У		_	386 425	5,75 1 309 489,28				
н1781У		_	386 456	5,96 1 309 497,50				
н1780У		_	386 465					
н504У		_	386 477	7,74 1 309 503,03				
2. Сведе	ния о частях г	раниц утс	очняемого земель	ного участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:10 :		
Обознач от т.	нение части гра		оризонтальное оложение (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	· '''P	3		4	`	5	
н5047		V	16,27				·	
н505			11,51					
н1778			2,22					
н5343			41,35					
н1776		80				соглас	совано	
80		н1779У				Corsiac		
н1779		н1781У						
н1781			32,27 9,11					
н1780			12,40					

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:15:1508009:10 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул, д 6/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$943 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(943,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	557
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508006:545
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:10 :
1.		_

			точках гра			участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	
Сист	ема координ	ат			MCK-31			Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государс	атся в Ед гвенном ј вижимос	реестре	A		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	X Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н555У	_		_	386 471,80				
728			_	386 474,66	1 309 561,24			
731			_	386 511,01	1 309 570,19		$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$	_
н1787У			_	386 576,11	1 309 587,26	Геодезический метод		
н558У			_	386 573,00		т обден теский метод		
н296У			_	386 493,32				
н299У			_	386 481,76				
н555У			_	386 471,80	,			
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:5 :	
Обозна	чение части	границ	_	нтальное	Описание	прохождения части границ		
от т	. ,	(О Т.	проложе	ние (S), м	Эписапис	рохождения части границ (согласовано/спорное)		
1		2	3	3		4	4 5	
н555		728		15,05				
728		731		37,44				
731		787У		67,30				
н1787		558У		13,87		_	соглас	совано
	н558У н296У			82,15				
н296	/							
н299		555У		10,16				
3. Сведе	ния о харан	теристи	ках уточн	яемого земельн	ого участка с к	садастровым номером	31:15:1508009:5	_:
№ п/п	Наим	енование	е характери	истики земельно	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул, д 9/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 500 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:15:1508009:5
1.		_

			точках гр	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	
Систо	ема координа	Т			MCK-31		5	Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			и в результате комплексных рвых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н541У	_		_	386 530,20				
н546У			_	386 526,75				
н545У			_	386 518,78				
н544У			_	386 483,41	<u> </u>			
н543У			_	386 482,55		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н537У			_	386 486,80	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н1793У		_		386 497,87	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н1792У		_		386 510,91	,			
н541У	—	Брани		386 530,20			31:15:1508009:2 :	
		_	,		то участка с кад	астровым номером		
	нение части г			тальное	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ
OT T		Т.	-	ние (S), м			(согласовано/спорное)	
1		2		3		4)
н541		6У		17,52				
н546		5У		8,13				
н545				36,11				
н544				0,92 18,06		_	соглас	совано
н543	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н1793				13,35				
	H1793Y H1792Y 13,35 H1792Y H541Y 19,76							
			<u>і</u> ках уточн	,	ного участка с 1	кадастровым номером	31:15:1508009:2	:
№ п/п				истики земельн			Значение характеристики	_
√ 12 11/11	Панмс	повани	с ларактері	TOTPIKE SCHICTION	1010 y 1ac1ka		она юние ларактеристики	

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, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$800 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:374
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:15:1508009:2 :
1.		_

			точках гра			участка с кадастровым номером	31:15:1508009:			
Сист	ема координ	ат			MCK-31		3	Вона №1		
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	х государственном недвижимос		реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н540У			_	386 538,30	1 309 516,88					
н541У	_		_	386 530,20	1 309 515,17					
н1792У	_		_	386 510,91	1 309 510,90					
н1793У			_	386 497,87	1 309 508,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н537У	_		_	386 486,80			(0,07 2 : 0,07 2) 0,10			
н538У			_	386 492,44	1 309 482,78					
н539У			_	386 543,00	1 309 495,12					
н540У			_	386 538,30						
2. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:1 :			
	чение части		_	тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ			
OT T		O T.	_	ние (S), м			(согласовано/спорное)			
1	X 7	2		3		4		5		
н540		541У 702V		8,28						
н541		792У		19,76						
н1792		793У		13,35						
н1793 н537		37Y		11,34 23,50		_	соглас	совано		
н537				52,04						
н539	,									
			і ках уточн		юго участка с к	садастровым номером	31:15:1508009:1	<u>:</u>		
№ п/п	Наим	енование	е характери	истики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул, д 5/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 200\pm12{,}00$
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 (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508006:374
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:15:1508009:1 :
1.		_

			точках гр			участка с кадастровым номером	31:15:1508009:2	
Систо	ема коорди	инат			MCK-31		3	Вона №1
Обоз- начение	чение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
харак- терных точек	государ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
105			_	386 363,11	1 309 584,23			
н1808У		_		386 361,54	1 309 590,31	-		
166	_		_	386 361,48	1 309 590,56			
165	<u> </u>		_	386 359,10	1 309 601,30			
н1809У			_	386 359,02	1 309 601,69			
108	_			386 358,21	1 309 605,84		,	
109				386 357,92	1 309 607,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
110				386 356,22	1 309 612,31			
111				386 354,64	1 309 619,41			
н1820У			_	386 338,58	,			
н632У				386 345,72	1 309 585,65			
н622У			_	386 347,18	1 309 580,76			
105			_	386 363,11	1 309 584,23			
2. Сведе	ния о част	гях грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:22 :	
Обознач	чение част	и границ	Горизон	тальное	Описания	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	
от т		до т.	проложе	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласован	о/спорное)
1		2		3		4	5	5
105		1808У		6,28				
н1808	8У 166			0,26				
166				11,00		_	согласовано	
	165 н1809У			0,40				
н1809				4,23				
108		109		1,80				

1	2	3		4	5		
10	9 110	4,99					
11	0 111	7,27					
11	1 н1820У	16,38					
н182	0У н632У	31,38		_	согласовано		
н632	2У н622У	5,10					
н622	2У 105	16,30					
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:22 :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	настка		Российская Федерация, Белгородская ул, д 33/1	я область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Гордиенко		
1.1.	Сведения о местопо.	пожении земельного уч	настка (при				
		в структурированном в			_		
		мационной адресной с					
1.2.	, ,	едения о местоположен	иии земельного		_		
	участка						
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ			$600 \pm 9{,}00$		
3.	,	ления) площади ($F \pm \Delta$ ная для вычисления пр	•		·		
3.		ная для вычисления пр сления площади земель		$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$			
		чениями и итоговые (н					
	значения	`	,				
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	цениям Единого	600,00			
	государственного ре	естра недвижимости (Ркад), м ²				
5.	-	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			0		
6.		льный и максимальны	й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рма	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
7.		нного использования		для ведения личного подсобного хоз	вяйства		
7.1.		едения об использован	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_		
8.		ой государственный уч			21.15.1500000 225		
		ия, сооружения, объект	•	31:15:1508009:227			
9.	•	оложенного на земельных участках (землях об	•				
٦.		ых участках (землях ос пользования), посредст					
	обеспечивается дост		грош которых		_		
	пристем дост	· J ==					

1					2			3		
10.	Иные с	ведения						<u> </u>		
4. Поясі	нения к	к сведени	іям о	б уточняе	мом земельн	ом участке с када	астровым номером 3	1:15:1508009:22		
1.							_			
1. Сведе	ения о х	характер	ных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:2	26 :	
		ординат		•	•	MCK-31			Вона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином опреде государственном реестре выполн		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		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)	Описание закрепления точки			
1		2		2	4			значения Mt, м	0	
1		2		3	4	5	6	7	8	
104	-	_			386 376,					
н1825У	-			_	386 377,					
н1822У	-	_			386 392,					
н1827У					386 390,				_	
н1826У	-	_		_	386 386,		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н1823У	-	_			386 350,					
н1824У	-	_		_	386 336,					
114	-	_		_	386 359,					
115	-				386 367,					
104	-			_	386 376,					
2. Сведе	о вин	частях гр	раниі	ц уточняе	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:26 :		
		части гра		_	нтальное	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ	
OT 7	Ľ.	до т. 2	до т. проложение (S), м			4	`	1 /		
1			X 7		3 224		4		5	
104		н1825У		2,24						
н182:				15,16						
н1822			8,99		_	соглас	совано			
н182		н1826			12,89					
н182	6У	н1823	23Y 149,77							

1		2	3		4	5	
н182	23У	н1824У	15,24				
н182	24У	114	94,01			согласовано	
11		115	33,43		_	Согласовано	
11	=	104	41,59				
3. Свед	ения о ха	арактеристиі	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:26 :	
№ п/п	H	Іаименование	характеристики земел	ьного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес з	емельного уча	астка		Российская Федерация, Белгородская ул, д 19/1	я область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская	
1.1.	отсутств	вии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной сис	оответствии с		_	
1.2.	Дополні участка	ительные свед	ения о местоположени	и земельного		_	
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ P			$2\ 500 \pm 18,00$	
3.	погрешн	ности определ пенными знач	ая для вычисления пред вения площади земельн ениями и итоговые (вь	ого участка, с	3,5	$*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)}=18$	
4.			участка согласно сведе стра недвижимости (Ра		2 500,00		
5.	Оценка	расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.		ный минимал (Рмин и Рмак	ьный и максимальный c), м ²	размеры земельного		_ _	
7.	Вид (вид	ды) разрешені	ного использования		ЛПХ		
7.1.			дения об использовани			_	
8.	(инвента	арный) здания пьства, распол	й государственный учо и, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного м участке	31:15:1508006:491		
9.	террито обеспеч	рии общего по ивается досту	х участках (землях оби ользования), посредств п		_		
10.	Иные св	, ,				<u> </u>	
4. Пояс	снения к	сведениям об	5 уточняемом земелы	ом участке с кадаст	гровым номером 31:15	5:1508009:26 :	

1.						-				
1. Сведени	ия о хара	ктерных	точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:2	25 :		
Систем	иа коорди	інат			Вона №1					
Обоз- начение харак- терных точек	государственном реестре выпол			определены в результате		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н1822У н1834У	_	\blacksquare		386 392,15 386 392,25						
н1832У				386 409,24			!			
н1837У				386 374,27			!			
н2011У	_		_	386 366,03			//2 27/2 + 0.07/2 > 0.10			
н1833У	_		_	386 363,08		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н1823У	_			386 350,89			!			
н1826У	_		_	386 386,87	1 309 610,00		1			
н1827У				386 390,07			!			
н1822У				386 392,15						
2. Сведени	ия о част	ях грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:25 :			
Обозначе		и границ до т.		нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)		
1		2	_	3		4	`	5		
н1822У	<i>т</i>	1834У	†	0,50				·		
н1834У		1832У		17,53						
н1832У	⁷ Н	н1837У		130,69						
н1837У				30,80						
н2011У	<i>'</i> Н	1833У		11,04		_	соглас	ювано		
н1833У	r H	1823У		12,67						
н1823У		1826У		149,77						
н1826У	r H	н1827У		12,89						

1	1 2 3				4	5		
н182	7У н18	22У	8,99		_	согласовано		
3. Сведе	ения о характ	геристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:25 :		
№ п/п	Наиме	новани	е характеристики земе	ельного участка		Значение характеристики		
1			2		3			
1.	Адрес земель	ного уч	астка		Российская Федерация, Бели ул, д 19/2	городская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская		
	отсутствии ад	цреса) в	ожении земельного у структурированном в национной адресной с	соответствии с		_		
	Дополнитель участка	ные све,	дения о местоположен	нии земельного		_		
			участка \pm величина п цения) площади (Р \pm Δ			$2\ 600 \pm 18{,}00$		
	погрешности	опреде:	ая для вычисления пр пения площади земел нениями и итоговые (п	ьного участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$		
			участка согласно сведестра недвижимости (2 600,00		
5.	Оценка расхо	ждения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0			
6.	Предельный участка (Рми			ій размеры земельного				
7.	Вид (виды) р	азрешен	ного использования		ЛПХ			
7.1.	Дополнитель	ные све	дения об использован	ии земельного участка	ı	_		
	(инвентарный	і́) здани	ой государственный у я, сооружения, объект ложенного на земельн	га незавершенного		31:15:1508006:491		
		бщего п	их участках (землях об кользования), посредступ			_		
	Иные сведен					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведо	ениям о	б уточняемом земел	ьном участке с кадаст	гровым номером	31:15:1508009:25		
1.					_			

	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:99 :								
Сист	ема коор	одинат			MCK-31			Вона №1	
Обоз- начение , харак-	сод	Координаты, м содержатся в Едином определ			ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат Описание закрепления		
терных	госуд	царственн	ом реест		ния комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	точки	
точек		недвижим	мости	кадас	тровых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	2	3	4	5	6	7	8	
н1832У	_	_		386 40	· ·				
н1838У	_	_		386 40	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
н1835У	_	_		386 42	•	-			
н1839У	_	_		386 42	·				
309	_	_		386 41		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
308	_	_	_	386 41			(0,07 2 : 0,07 2) 0,10		
н1841У	_	_		386 39	· ·				
н1836У	_	_		386 392					
н1837У	_	_		386 374					
н1832У	_	_		386 40			21.15.1500000.00		
2. Сведе	ния о ча	астях гра	ниц уто	чняемого земелі	ьного участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:99 :		
Обознач		асти грани до т.		ризонтальное ложение (S), м	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	•	2		3		4	`	5	
н1832	<u>2</u> y	н1838У		2,47		•	<u> </u>		
н1838		н1835У		17,32					
н1835		н1839У		1,34					
н1839				35,52					
309		308		11,57		_	соглас	совано	
308		н1841У		73,20					
н1841	У			11,86					
н1836	бУ	н1837У		18,54					
н1837	у	н1832У		130,69					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:15:1508009:99 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	2 401 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 401,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:111
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:99 :
1.		

	ния о характе ема координат		гочках гра		31:15:1508009:28: Зона № 1			
Обоз-	Координаты, м				MCK-31	ква	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	оона лу
харак- терных точек	государстве	держатся в Едином дарственном реестре недвижимости		реестре выполнения комплек		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н1839У	_		_	386 426,4				
н584У			<u> </u>					
н1842У		<u> </u>		386 436,4		3		
н1847У				386 424,9				
н1840У			—	386 413,7	1 309 716,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н1841У	<u> </u>	_		386 395,2	27 1 309 711,89			
308			<u> </u>		1 309 641,24			
309	<u> </u>		<u> </u>		1 309 629,98			
н1839У	_		_	386 426,4				
2. Сведен	ния о частях г	раниц	уточняем	10го земельно	ого участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:28 :	
Обознач	ение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
OT T.	дол	ſ.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2		(3		4	4	5
н1839	У н584	У		17,59				
н584	У н1842	2У		28,87				
н1842	У н184	7У		46,44				
н1847	У н184	ОУ		45,32			COPTO	PODATIO
н1840	У н184	1У		19,03		_	Соглас	совано
н1841	У 308	308		73,20				
308	309	309		11,57				
309	н183			35,52				
3. Сведен	ния о характе	ристик	сах уточн	яемого земел	ьного участка с і	садастровым номером	31:15:1508009:28	<u>_</u> :
№ п/п	Наимен	ование	характери	стики земелы	ного участка		Значение характеристики	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики								

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул, д 17/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 200\pm 16{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	31:15:1508009:110
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:28 :
1.		_

			очках гра			участка с кадастровым номером	31:15:1508009:3		
Сист	ема координат			-	MCK-31		3	Вона №1	
Обоз- начение			Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержат государство недви		еестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н1842У			—	386 436,40	1 309 627,68				
н1843У	_		_	386 452,95	1 309 631,13	1 2 Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н1844У	_		_	386 451,07	1 309 638,64				
н1845У	_		_	386 448,68	1 309 648,82				
н1855У	_		_	386 444,34	1 309 666,59				
н1846У	_		_	386 441,89	1 309 676,62				
н1847У	_		_	386 424,92	1 309 672,68				
н1842У				386 436,40	1 309 627,68				
2. Сведе	ния о частях	границ	уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:30 :		
	нение части гр		_	тальное	Описание	рохождения части границ Сведения о согласовании местопол		_	
OT T	, ,		проложен	` '			(согласовано/спорное)		
1040	2 V194			16.01		4)	
н1842 н1843				16,91 7,74					
н1843				10,46					
н1844				18,29				ороно	
н1845				10,32		_	соглас	овано	
н1846				17,42					
н1847	,								
			ах уточн		ого участка с к	садастровым номером	31:15:1508009:30	_:	
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельно	го участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$800 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:88
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 31:15:1508009:30 :
1.		_

терных государственном реестре выпол точек недвижимости кад	MCK-31		З Формулы, примененные для	Вона №1	
начение харак- содержатся в Едином опред терных государственном реестре выпол точек недвижимости кад			Формуны примененные пла		
терных государственном реестре выпол точек недвижимости ка, границ		Метод определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат		
границ	елены в результате нения комплексных астровых работ		характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
X Y X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1 2 3 4	5	6	7	8	
	152,95 1 309 631,13				
	171,60 1 309 635,05				
	163,03 1 309 670,81		,		
	144,34 1 309 666,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
	148,68 1 309 648,82				
	151,07 1 309 638,64 152,05 1 309 631 13				
H1843У — — 386 2. Сведения о частях границ уточняемого земо	152,95 1 309 631,13	MOCTOON IN HOMODON	31:15:1508009:29 :		
	льного участка с кад	астровым номером			
Обозначение части границ Горизонтальное	Описани	прохождения части границ			
от т. до т. проложение (S), м				(согласовано/спорное)	
1 2 3	(4	5		
н1843У 40 19,0 40 н1854У 36,7					
H1854Y H1855Y 19,1	=				
H1855Y H1845Y 18,2		_	соглас	овано	
H1845Y H1844Y 10,4					
H1844Y H1843Y 7,7					
3. Сведения о характеристиках уточняемого з		кадастровым номером	31:15:1508009:29	:	
№ п/п Наименование характеристики зе	мельного участка		Значение характеристики		
1 2	•		3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$700 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:88
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером <u>31:15:1508009:29</u> :
1.		_

1. Сведе	ния о х	карактерных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	:
Сист	ема кос	ординат			MCK-31		Ş	она №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек		держатся в Е, дарственном недвижимос	реестре	_	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ		X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2	3	4	5	6	7	8
131	-		_	386 594,81	1 309 807,08			
н1965У	-	_	_	386 613,24	,		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
138	-	_	_	386 631,91	1 309 822,04	Геодезический метод		
137	-	_	_	386 613,21	1 309 868,41	т содези теский метод		
633	-		_	386 576,10				
131	-		_	386 594,81	1 309 807,08			
Вырез 1	из 1							
638	-	_	_	386 597,35	·			
639	-	_	— 386 597,66 1 309 840,20 — 386 596,71 1 309 840,51			,		
640	-				,	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
641	-		_	386 596,40				
638	-		_	386 597,35	,			
2. Сведе	ния о ч	настях грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:33 :	
		насти границ		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
OT T	•	до т.	•	3		4	(согласован	• ′
131	+	н1965У	+	19,88		4		
н1965	V	138	1	20,12				
138		137		50,00		_	соглас	орано
137				39,99			Соглас	ODGHU
633			50,05					
Вырез 1		131	1	50,05			I	
638		639	1	1,00			соглас	овано
030		037	1	1,00			Соглас	ОВино

1	2	3		4	5	
63		1,00				
64		1,00		_	согласовано	
64		1,00				
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:33	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	настка		Российская Федерация, Б ул, д 4	Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Вечерня	RR
1.1.	отсутствии адреса) н	пожении земельного уч в структурированном в мационной адресной ст	соответствии с		_	
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположен	ии земельного		_	
2.		о участка \pm величина пления) площади ($P\pm\Delta$		$2\ 000 \pm 16{,}00$		
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пр еления площади земель чениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$		
4.	государственного ре	о участка согласно свед естра недвижимости (l	Ркад), м ²	2 000,00		
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальны кс), м²	й размеры земельного		_ _	
7.	Вид (виды) разреше:	нного использования		ИЖС		
7.1.	Дополнительные све	едения об использован	ии земельного участка			
8.	(инвентарный) здани	ой государственный учия, сооружения, объектоложенного на земельн	а незавершенного		_	
9.		ых участках (землях об пользования), посредст уп		_		
10.	Иные сведения				_	
4. Пояс	нения к сведениям (об уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером	31:15:1508009:33 ::	
1.				_		

1. Сведе	ения о характеј	ных точках г	раниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	36 :	
Сист	тема координат			MCK-31		•	Вона №1	
Обоз- начение			инаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек границ	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
траннц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
139		_	386 706,11	1 309 851,95			_	
146	_	_	386 743,21	1 309 866,91			Метал.труба	
145	_		386 724,51	1 309 913,28	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Tricium ipyou	
140		_	386 687,41	1 309 898,32			_	
139		_	386 706,11	1 309 851,95		21.17.17.00.00		
2. Сведо	ения о частях г	раниц уточняє	емого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:36 ::		
Обозна	ичение части гра г. до т		онтальное ение (S), м	Описание	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании мес (согласовано/сп		
1	2		3		4		5	
139	9 146		40,00					
140	5 145		50,00			согласовано		
14:			40,00		_			
140) 139		50,00					
3. Сведо	ения о характеј	оистиках уточ	няемого земелы	юго участка с к	садастровым номером	31:15:1508009:36	_:	
№ п/п	Наимено	вание характер	оистики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельно	го участка			Российская Федерация, Белгородо ул, д 10	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Вечерняя vл, д 10		
	отсутствии адре	еса) в структур	емельного участи ированном в соот бадресной систем	тветствии с		_		
1.2.	Дополнительнь участка	е сведения о м	естоположении з	емельного		_		

1			2			3			
2.	Площадь земелнопределения (вы		величина погрег цади ($P \pm \Delta P$), м			$2\ 000 \pm 16{,}00$			
	Формула, приме погрешности оп подставленным значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
4.	Площадь земели государственного					2 000,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	змеры земельног	70	_ _			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		ИЖС				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	ка	_			
8.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		31:15:1508009:234			
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользовани	х (землях общегоя), посредством			_			
	Иные сведения					<u> </u>			
	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	тровым номером 31:15:1508009:36 :				
1.									
	ения о характер сема координат_			ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	<u>31:15:1508009:</u> 4	43: Зона № <u>1</u>		
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	к государственном реестре выполнения комплексных				Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н649У	_	_	386 520,33	1 309 884,68	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		

1	2		3	4	5	6	7	8		
133				386 539,02	1 309 838,50	0	,	0		
633				386 576,10	1 309 853,50					
н648У				386 557,37	1 309 899,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н649У				386 520,33	1 309 884,68					
	L ения о частях і	<u>і</u> раниц	УТОЧНЯЕ			стровым номером	31:15:1508009:43 :			
	чение части гр			нтальное				лиотопономочна громин		
OT 7	1			ние (S), м	Описание г	грохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположения гра (согласовано/спорное)			
1	2	•		3		4	` `	5		
н649				49,82		·				
133				40,00						
633				50,10		_	соглас	совано		
н648	ву н649	У		40,07						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:43 :										
№ п/п	Наимен	вание	характері	истики земельно	го участка		Значение характеристики			
1				2	·		3			
1.	Адрес земельно	ого уча	стка				одская область, Белгородский р-н	, Бессоновка с,		
						Олимпийская ул, д 1				
				мельного участк						
				рованном в соот адресной систем		_				
1.2.		• •		стоположении за						
1.2.	дополнительны участка	ис свед	ом о кинэ,	стоположении з	CMCJIBHOI O	_				
2.	<i>-</i>	ьного ч	участка ±	величина погрег	шности					
				цади $(P \pm \Delta P)$, м			$2\ 000 \pm 16,00$			
				исления пределі						
				цади земельного			$3.5*0.10*\sqrt{(2.000.00)} = 16$			
	подставленным значения	и знач	ениями и	итоговые (вычис	сленные)		-,, (,,			
4.		PHOLO A	VUACTEA CO	огласно свеления	м Елиного					
	4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²					2 000,00				
	Оценка расхож	•	•	` ′	<u>:</u>	0				
6.	Предельный мі	нимал	ьный и ма		вмеры земельного		_			
	участка (Рмин		7 .				<u> </u>			
7.	Вид (виды) раз	решени	ного испо.	льзования		ИЖС				

1				2			3				
7.1.	Допол	нительные с	ведения об и	спользовании з	емельного участ	ка					
8.	(инвен	тарный) зда	ния, сооруже	ственный учетн ния, объекта не на земельном у	завершенного		_				
9.	террит		о пользовани	х (землях общего я), посредством			_				
10.		сведения					<u>—</u>				
4. Пояс	нения	к сведениям	1 об уточняе	мом земельном	г участке с када	стровым номером 3:	1:15:1508009:43				
1.	1.										
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:42 : Система координат МСК-31 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных точек границ	e c	одержатся в ударственно недвижим Х	Коорди Едином м реестре	одинаты, м определены в результате		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1		2	3	4	5	6	7	8			
633 137 149 н1966У н648У 633	_			386 576,10 386 613,21 386 594,52 386 574,47 386 557,37 386 576,10	1 309 868,41 1 309 914,78 1 309 906,68 1 309 899,97	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
2. Свед	ения о	частях гран	иц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:42 :				
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. Проложение (S), м				Описание	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)					
1		2		3		4	5				
63		137		39,99		— согласовано					
13	57	149		49,99							

1		2	3		4	5	
14		н1966У	21,62				
н196		н648У	18,37		_	согласовано	
н64		633	50,10				
3. Свед	ения о хај	рактеристин	сах уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:42	
№ п/п	На	аименование	характеристики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес зем	мельного уча	стка		Российская Федерация, I Олимпийская ул, д 3	Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с,	
1.1.	отсутстви	ии адреса) в о	ожении земельного уча структурированном в о ационной адресной си	соответствии с		_	
1.2.	Дополнит участка	гельные свед	ения о местоположени	ии земельного		_	
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ P		$2\ 000\pm16{,}00$		
3.	погрешно	ости определ	я для вычисления пре ения площади земелы ениями и итоговые (в	юго участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$		
4.	государст	твенного рее	участка согласно сведо стра недвижимости (Р		2 000,00		
5.	Оценка р	асхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.		ьй минимал Рмин и Рмак	ьный и максимальный c), м ²	размеры земельного		<u> </u>	
7.	Вид (виді	ы) разрешені	ного использования		ИЖС		
7.1.	Дополни	гельные свед	ения об использовани	и земельного участка		_	
8.	(инвентар	эный) здания	й государственный учо	незавершенного		_	
9.	территор		х участках (землях обо ользования), посредсти п				
10.	Иные све	дения					
4. Пояс	нения к с	ведениям об	ў уточняемом земелы	ном участке с кадаст	гровым номером	31:15:1508009:42 :	
1.					_		

1. Сведе	ения о характе	рных точках г	раниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:4	10 :	
Сист	ема координат			MCK-31		3	Вона №1	
Обоз-		Коорд	инаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
136	_	_	386 650,31	1 309 883,37				
140	_	_	386 687,41	1 309 898,32		,		
н652У	_	_	386 669,05	1 309 944,50	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
148	_	_	386 631,62	1 309 929,74				
136	_	_	386 650,31	1 309 883,37				
2. Сведо	ения о частях г	раниц уточняс	емого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:40 :		
Обозна	ичение части гра г. до т		онтальное ение (S), м	Описание	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположе (согласовано/спорное)		
1	2		3		4	5	,	
130	5 140)	40,00					
140) н652	У	49,70			согласовано		
н652	2У 148	3	40,24					
148	3 136	5	49,99					
3. Сведе	ения о характе	ристиках уточ	няемого земельн	юго участка с в	садастровым номером	31:15:1508009:40	_:	
№ п/п	Наимен	ование характер	оистики земельно	го участка		Значение характеристики		
1		-	2	-		3		
1.	Адрес земельно	ого участка			Российская Федерация, Белгородо Олимпийская ул, д 7	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Олимпийская ул, д 7		
	отсутствии адр	еса) в структур	емельного участк ированном в соот и адресной систем	ветствии с		_		
1.2.	Дополнительны участка	ые сведения о м	естоположении з	емельного		_		

1			2			3		
	Площадь земели определения (вы					$2\ 000 \pm 16{,}00$		
	Формула, приме погрешности ог подставленным значения	ределения плог	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$		
	Площадь земели государственного	•				2 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	го	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испо.	льзования		ИЖС			
				емельного участ	ка	_		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		_		
	Сведения о земе территории обц обеспечивается	цего пользовани	к (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:15:1508009:40 :		
1.								
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:15:1508009:3	:	
Сист	тема координат_			MCK-31		3	Вона №1	
Обоз- начение		Коорди	інаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государствен	я в Едином ином реестре имости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
140	_	_	386 687,41	1 309 898,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	<u> </u>	

1	2		3	4	5	6	7	8		
145				386 724,51	1 309 913,28	0	,	Метал.труба		
н656У	_		_	386 707,20			,	Wierus in py ou		
н652У				386 669,05	· ·	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
140			_	386 687,41						
	ния о частях і	раниц	уточняе			стровым номером	31:15:1508009:39	:		
Обозна	чение части гр	анип	Горизон	нтальное			Свеления о согласовани	и местоположения границ		
OT 7	1			ние (S), м	Описание г	прохождения части границ		ано/спорное)		
1	1 2 3					4	·	5		
140	140 145 40,00									
14:	145 н656У 49,19									
н656	656Y H652Y 40,93					_	согла	асовано		
н652	,									
3. Сведе	ения о характе	ристин	ках уточн	яемого земелы	ного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:39	_:		
№ п/п	Наимен	ование	характері	истики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1				2			3			
1.	Адрес земельн	ого уча	стка				дская область, Белгородский р-	н, Бессоновка с,		
						Олимпийская ул, д 9				
				мельного участи						
				рованном в соот адресной систе		_				
1.2.		• •		стоположении з		 				
1.2.	дополнительн vчастка	ыс свед	сния о мс	стоположении з	СМСЛЬНОГО	_				
2.	<i>3</i>	іьного ч	участка ±	величина погре	ШНОСТИ					
				цади $(P \pm \Delta P)$, м			$2\ 000 \pm 16{,}00$			
				исления предел						
				цади земельного			$3.5*0.10*\sqrt{(2.000.00)} = 16$			
		ии знач	ениями и	итоговые (вычи	сленные)		2,5 0,10 ((2 000,00)) 10			
4.	Плонон земе	H HOEC Y	VIII OTIVO	огласно сведени	ти Ениного					
				лласно сведени ижимости (Ркад		2 000,00				
	Оценка расхож	•	•	,	· ·		0			
6.					змеры земельного		_			
	участка (Рмин						<u> </u>			
7.	Вид (виды) раз	решені	ного испо.	льзования		ИЖС				

1				2			3				
7.1.	Дополі	нительные	сведения об и		земельного участі	ка					
8.	(инвен	тарный) зд	ания, сооруж	оственный учет ения, объекта н о на земельном	езавершенного		_				
9.	террит		го пользовани	х (землях обще ия), посредство	его пользования, м которых		_				
10.	Иные с	сведения					_				
4. Пояс	нения і	к сведения	им об уточняс	емом земельно	м участке с када	стровым номером	1:15:1508009:39 :				
1.						_					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:38 : Система координат МСК-31 Зона № 1											
Обоз- начение харак- терных точек границ	roc	Координа содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Х		определени	ы в результате я комплексных овых работ Ү	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 Мt, м	Описание закрепления точки			
1		2	3	4	5	6	7	8			
145 144 н660У н656У 145			——————————————————————————————————————	386 724,5 386 763,4 386 745,3 386 707,2 386 724,5	7 1 309 928,99 8 1 309 973,11 0 1 309 959,32	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Метал.труба — Метал.труба			
2. Сведе	ения о	частях гра	аниц уточняе		, ,	астровым номером	31:15:1508009:38 :	1 17			
Обозна		части гран до т.		нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ	Свенения о согласовании местоположения в				
1		2		3		4		5			
14: 14- н660	4	144 н660У н656У		42,01 47,68 40,59		_	соглас	совано			

1		2	3		4	5			
н656	6У	145	49,19		_	согласовано			
3. Сведе	ения о хараі	ктеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:38 :			
№ п/п	Наим	енование	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики				
1			2		3				
1.	Адрес земел	іьного уч	астка		Российская Федерация, Белгор Олимпийская ул, д 11	одская область, Белгородский р-н, Бессоновка с,			
	отсутствии	адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с		_			
1.2.	Дополнител участка	ьные свед	дения о местоположен	ии земельного		_			
2.			участка \pm величина по вения) площади ($P \pm \Delta D$			$2\ 000 \pm 16{,}00$			
	погрешност	и определ	ая для вычисления про пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$				
			участка согласно свед естра недвижимости (Г		2 000,00				
5.	•		Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный участка (Рм.		льный и максимальны (c) , m^2	й размеры земельного		_ _			
7.	, , ,		ного использования		ИЖС				
7.1.	Дополнител	ьные свед	дения об использовани	ии земельного участка		_			
	(инвентарны	ый) здани	ой государственный уч я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		_			
		общего п	х участках (землях об ользования), посредст л		_				
	Иные сведе								
4. Поясі	нения к свед	дениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	31:15:1508009:38 :			
1.					_				

1. Сведо	ения о характер	ных точках г	раниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:4	:	
Сист	тема координат			MCK-31		3	8она №1	
Обоз-	сонержатс	Коорд я в Едином	инаты, м	в везущитате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек границ	тых государственном реестре недвижимости		выполнения кадастрон	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
Траннц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н669У	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
154	_	_	386 550,42	1 309 916,87		,		
153			386 531,72	1 309 963,24	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н668У	,							
н669У	_	_	386 513,52	1 309 902,35		21.15.1500000.44		
2. Сведо	ения о частях г	раниц уточняс	емого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:44 :		
Обозна	т. чение части гра г. до т		онтальное ение (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2	. inpution	3		4	(**************************************	* /	
н669			39,65					
154	153		50,00					
15.	3 н668	У	39,75		_	согласовано		
н668	ВУ н669	У	50,79					
3. Сведо	ения о характер	оистиках уточ	няемого земелы	ого участка с к	садастровым номером	31:15:1508009:44	:	
№ п/п	Наимено	вание характер	оистики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1		• •	2	-		3		
1.	Адрес земельно	го участка			Российская Федерация, Белгородо Олимпийская ул	ская область, Белгородский р-н,	Бессоновка с,	
	отсутствии адре	еса) в структур	емельного участк ированном в соот й адресной систем	ветствии с		_		
1.2.	Дополнительнь участка	е сведения о м	естоположении з	емельного				

1	2								
	Площадь земелн определения (вь					2 000 ± 16,00			
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
	Площадь земель государственног	•				2 000,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	o				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для индивидуального жилищного	о строительства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ		<u> </u>			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_			
1	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования				_			
10.	Иные сведения				_				
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 31	:15:1508009:44 ::			
1.					_				
	ения о характер тема координат	ных точках гр		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:4	49: Вона №1		
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
163	_	_	386 698,95	1 309 976,40	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Метал.труба		

1	2		3	4	5	6	7	8	
н663У	_	-		386 743,0	67 1 309 993,87				
н1967У	_	-	_	386 724,7	77 1 310 040,28			_	
167	_	-	_	386 719,3	1 310 038,42	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
164	_	-	_	386 680,3	39 1 310 022,72			Метал.труба	
163	_	-		386 698,9				Metall. Ipyoa	
2. Сведе	ения о ча	стях грани	ц уточняем	мого земельн	ого участка с када	астровым номером	31:15:1508009:49 ::		
Обозна	ачение ча	сти границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	г.	до т.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		3		4		5	
163		н663У		48,01					
н663		н1967У		50,11					
н196		167		5,74		_	соглас	совано	
167		164		42,00					
164		163		49,90					
3. Сведе	ения о ха	рактеристі	иках уточн	яемого земел	ьного участка с к	адастровым номером	31:15:1508009:49	_:	
№ п/п	На	аименовани	е характері	истики земель	ного участка		Значение характеристики		
1				2			3		
1.	Адрес зег	мельного уч	настка			Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Олимпийская ул, д 12			
				мельного учас	` ±				
					оответствии с	_			
				адресной сист					
1.2.	дополни участка	тельные све	едения о ме	стоположении	и земельного		_		
				величина погр цади $(P \pm \Delta P)$			2 400 ± 17,00		
-	_	,		исления пред					
					ого участка, с		$3.5*0.10*\sqrt{(2.400.00)} = 17$		
			чениями и	итоговые (выч	численные)	3,5*0,10*\(\(2\) 400,00\) = 1/			
	значения								
4.			•		ниям Единого	2 400,00			
5.				ижимости (Рка Р - Ркад), м ²	ад), м-	-	, and the second		
٥.	оценка р	расхождения	яги Ркад (г - Ркад), м²			0		

	1 2												
1				2			3						
6.			имальный и м Рмакс), м ²	аксимальный р	размеры земельног	ro							
7.	Вид (в	иды) разре	ешенного испо	льзования		ИЖС							
7.1.	Допол	нительные	сведения об и	іспользовании	земельного участи	ка							
8.	(инвен	тарный) зд	дания, сооруж	оственный учет ения, объекта н о на земельном	незавершенного		31:15:1508009:234						
9.	террит		его пользовани	х (землях общо ия), посредство	его пользования, ом которых		_						
10.	Иные	сведения											
4. Пояс	ояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1508009:49 :												
1.	1.												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:55 :													
Сис	гема ко	ординат	_		MCK-31			Вона № 1					
Обоз- начение харак- терных точек	C	одержатся ударствені недвижи	в Едином ном реестре	выполнени	ты в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки					
границ		X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1		2	3	4	5	6	7	8					
н668У				386 494,4									
153				386 531,7	72 1 309 963,24								
176				386 513,0	1 310 009,62	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_					
н673У				386 475,0									
н668У				386 494,4	1 309 949,42								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:55 :													
Обозна		части гран до т.		нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован						
1		2		3		4	5	,					
ı	<u> </u>		I				•						

1	-	2	3		4	5		
н66	8У	153	39,75					
15	53	176	50,00			согласовано		
17		н673У	40,65		_	Согласовано		
н67		н668У	49,54					
3. Свед	ения о хара	актеристиі	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером 31:15:1508009:55 ::			
№ п/п	Наи	именование	характеристики земе:	ьного участка	Зна	чение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земе	ельного уча	астка		Российская Федерация, Белгородская ул, д 1	я область, Белгородский р-н, Бессоновка с, 5 Августа		
1.1.	отсутствии	и адреса) в о	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с		_		
1.2.	Дополните участка	ельные свед	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ I			$2\ 000 \pm 16{,}00$		
3.	погрешнос	ти определ	ая для вычисления про цения площади земель ениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (Р		2 000,00			
5.	Оценка рас	схождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
6.		ій минимал мин и Рмак	вный и максимальный c), м ²	і́ размеры земельного				
7.	Вид (виды)) разрешені	ного использования		ИЖС			
7.1.			цения об использовани			_		
8.	(инвентарн	ный) здания ства, распол	й государственный уч я, сооружения, объекта поженного на земельно	и незавершенного ом участке	31:15:1508009:234			
9.	территориі обеспечива	и общего по ается досту	х участках (землях обл ользования), посредст п		_			
10.	Иные свед	ения				<u> </u>		
4. Пояс	енения к св	едениям об	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером 31:15	::1508009:55 ::		

1.							_		
1. Сведе	о вин	характер	ных	точках гр	аниц уточня		участка с кадастровым номером	31:15:1508009::	53 :
Сист	ема ко	ординат_				MCK-31		ŗ	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек				Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2 3			4	5	6	7	8	
152		_			386 568	,82 1 309 978,20			Пор кол
156		_		_	386 606	,09 1 309 992,77			Дер.кол.
н677У		_		_	386 587	,29 1 310 039,19	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
175		_		_	386 550	,12 1 310 024,57			
152		_		_	386 568				Дер.кол.
2. Сведе	ения о	частях гр	аниі	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:53	
Обозна от т		части граг до т.			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоп (согласовано/спорн	
1		2		<i>(</i>	3		4		5
152	2	156			40,02				
156	66 н677У 50,08				50,08			a a b b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b b a c b a	AODAHO.
н677	7Y 175 39,94				39,94		_	соглас	овано
175	5	152			50,00				
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого земе	льного участка с	кадастровым номером	31:15:1508009:53	:
№ п/п		Наимено	вание	характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1					2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, 5 Августа ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м ²	$2\ 000 \pm 16{,}00$
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 Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:53 :
1.		_

1. Сведо	ения о характе	рных точн	сах границ уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	52 :	
Сист	гема координат			MCK-31			Зона №1	
Обоз- начение			оординаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государстве	ся в Единог енном реест кимости	гре выполне	ены в результате ния комплексных тровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
156	_	_	386 600				Дер.кол.	
160	_	_	386 643			,	Метал.труба	
173	_	_	386 624	, ,	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	- Interacting ou	
н677У	_		386 58				_	
156		_	386 600			21 15 1500000 52	Дер.кол.	
2. Сведо	ения о частях і	границ утс	чняемого земель	ьного участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:52 ::		
Обозна	ичение части гр г. до г		оризонтальное оложение (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3		4		5	
150	5 160)	40,02					
160	0 173	3	49,77			согласовано		
17.	3 н677	′У	40,11		_	Соглас	совано	
н677	7У 150	5	50,08					
3. Сведо	ения о характе	ристиках	уточняемого зем	ельного участка с і	кадастровым номером	31:15:1508009:52	<u>_</u> :	
№ п/п	Наимен	ование хар	актеристики земе.	льного участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельн	ого участка	1		Российская Федерация, Белгородо ул, д 7	ская область, Белгородский р-н	, Бессоновка с, 5 Августа	
	отсутствии адр	еса) в стру	ии земельного уч ктурированном в энной адресной си	соответствии с		_		
1.2.	Дополнительні участка	ые сведени	я о местоположен	ии земельного		_		

1			2			3			
			величина погренцади ($P \pm \Delta P$), м			$2\ 000 \pm 16{,}00$			
	погрешности оп	ределения плог	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			2 000,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	змеры земельно	ГО	_ _			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испо.	льзования		ИЖС				
			спользовании зе	емельного участ	ка	_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетно ения, объекта нез о на земельном у	завершенного		_			
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством			_			
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером3	1:15:1508009:52			
1.									
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:5	56 :		
Сист	тема координат_			MCK-31	<u> </u>		Вона №1		
Обоз- начение			инаты, м Г			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	государствен	я в Едином ином реестре имости	определены выполнения кадастрон	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н702У	_	_	386 469,00	1 310 010,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		

1	2		3	4	5	6	7	8	
н701У				386 506,01	1 310 026,24	0	,	O	
н693У				386 487,87	1 310 020,24				
н697У	_			386 450,45		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н702У				386 469,00	1 310 010,90				
	ния о част	х грани	ц уточняе	,	,	тровым номером 31:15:1508009:56 :			
	чение части		1	нтальное	<u> </u>		Сведения о согласовании	местоположения грании	
OT 7		10 Т.		ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласования		
1		2	-	3		4	`	;	
н702	2У н	701У		40,06					
н701	У	693У		49,44					
н693	ВУ н	697У		40,17		_	соглас	овано	
н697	7У н	702У		50,28					
3. Сведе	ения о хара	стеристи	ках уточн	яемого земельн	юго участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:56	<u>:</u>	
№ п/п	Наим	еновани	е характері	истики земельно	го участка	Значение характеристики			
1				2			3		
1.	Адрес земел	ьного уч	астка			Российская Федерация, Белгород	дская область, Белгородский р-н,	Бессоновка с, 5 Августа	
1 1	<u> </u>				(ул			
				мельного участк рованном в соот	` *				
				адресной систем		_			
-				стоположении з					
	участка					_			
2.				величина погрег			$2\ 000 \pm 16{,}00$		
	•	`		цади $(P \pm \Delta P)$, м			2 000 = 10,00		
				исления предели цади земельного					
				цади земельного итоговые (вычи			$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$		
	значения			21 2222 0 (221 III)	/				
				огласно сведения		2 000 00			
		_	_	ижимости (Ркад)	, M ²	2 000,00			
-				Р - Ркад), м ²		0			
6.				аксимальный раз	вмеры земельного	эго —			
	участка (Рм					<u> </u>			
7.	Вид (виды)	разрешен	ного испо	льзования		Для индивидуального жилищног	го строительства		

1				2			3						
7.1.	Дополн	нительные св	ведения об и		земельного участ	xa .							
8.	Кадаст (инвент	ровый или и тарный) здан	ной государо ия, сооруже	ственный учет	ный номер езавершенного		_						
9.	террит		пользовани	х (землях обще я), посредством	го пользования, м которых		_						
10.	Иные с	ведения											
4. Пояс	нения н	к сведениям	об уточняе	мом земельно	м участке с када	стровым номером 33	1:15:1508009:56						
1.													
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:57 : Система координат МСК-31 Зона № 1												
Обоз- начение харак- терных точек границ	госу	одержатся в I ударственном недвижимо Х	Едином и реестре	инаты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х		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)	Описание закрепления точки					
1		2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8					
н701У					_	U	1	0					
182 181 н693У н701У		— — 386 506,01 1 310 026,2 — — 386 543,66 1 310 040,9 — — 386 524,97 1 310 087,2 — — 386 487,87 1 310 072,2 — — 386 506,01 1 310 026,2				Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Метал.труба —					
		частях гран	иц уточняем			астровым номером	31:15:1508009:57 :						
	ачение	части границ	Горизон	нтальное ние (S), м		прохождения части границ	Свеления о согласовании местоположения га						
1		2		3		4		5					
н70 18 18	32	182 181 н693У		40,41 49,99 40,04		— согласовано							

1	2	3		4	5		
н693	ву н701У	49,44		_	согласовано		
3. Сведе	ения о характери	істиках уточняемого зе	мельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:57		
№ п/п	Наименов	ание характеристики зем	ельного участка		Значение характеристики		
1		2		3			
1.	Адрес земельног	о участка		Российская Федерация, Белгоро ул, д 4	одская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, 5 Августа		
	отсутствии адрес	оположении земельного у са) в структурированном оормационной адресной о	в соответствии с		_		
	Дополнительные участка	сведения о местоположе	нии земельного		_		
		ного участка \pm величина и числения) площади ($P \pm a$			$2\ 000 \pm 16{,}00$		
	погрешности опр	иенная для вычисления пределения пределения площади земел значениями и итоговые (ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
		ного участка согласно све о реестра недвижимости		2 000,00			
5.	Оценка расхожде	ения Р и Ркад (Р - Ркад), г	M^2		0		
6.	Предельный мин участка (Рмин и 1	имальный и максимальн Рмакс), м ²	ый размеры земельного				
7.	Вид (виды) разре	шенного использования		ИЖС			
7.1.	Дополнительные	сведения об использован	нии земельного участка	ı	_		
	(инвентарный) зд	иной государственный у дания, сооружения, объек асположенного на земель	та незавершенного		_		
		ьных участках (землях о го пользования), посредо оступ					
	Иные сведения				<u> </u>		
4. Поясн	нения к сведения	ям об уточняемом земел	ьном участке с кадас	гровым номером	31:15:1508009:57		
1.				<u>—</u>			

1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:15:1508009:	61 :	
Сист	тема координат			MCK-31		r.	Вона №1	
Обоз- начение			инаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек границ	государствен	я в Едином ином реестре имости	определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
Траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
187 н683У			386 654,96 386 692,23	1 310 085,79 1 310 101,34			_	
191 188		_	386 673,36 386 636,26	1 310 147,12 1 310 132,16	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Дер.кол.	
187	_		386 654,96				_	
2. Сведо	ения о частях г	раниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:61 :		
Обозна	ичение части гра г. до т		нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании мес (согласовано/ст		
1	2		3		4	` `	5	
18′	7 н683	У	40,38					
н683	ВУ 191		49,52			согласовано		
19			40,00		_			
188			50,00					
3. Сведе	ения о характер	оистиках уточі	няемого земельн	юго участка с в	садастровым номером	31:15:1508009:61	_:	
№ п/п	Наимено	вание характер	истики земельно	го участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельно	го участка			Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, 5 Августа ул, д 12			
	отсутствии адре	еса) в структурі	емельного участк ированном в соот адресной систем	ветствии с		_		
1.2.	Дополнительны участка	е сведения о мо	естоположении з	емельного		_		

1			2			3		
2.	Площадь земели определения (вы		величина погрег цади ($P \pm \Delta P$), м			2 000 ± 16,00		
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		3,5*0,10*√(2 000,00) = 16		
4.	Площадь земели государственного		огласно сведения ижимости (Ркад)			2 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	ro	 _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		ИЖС			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ca			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_		
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	цего пользования	х (землях общегоя), посредством					
10.	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 3	1:15:1508009:61		
1.					_			
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		57: Вона №1	
Обоз- начение	COHADWATC		тнаты, м	n navviji trata		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	0	
харак- терных точек	тах государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н697У	_		386 450,45	1 310 057,63	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	

1	2		3	4	5	6	7	8	
н693У		1	_	386 487,87	_	0	,	O	
н692У		-	_	386 469,04					
н696У		-	_	386 431,74		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н697У		-	_	386 450,45					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем		· ·	стровым номером	31:15:1508009:67 :		
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		местоположения границ		
от 7	г. до т	`.	проложе	ние (S), м	Описание г	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2		ĺ.	3		4		5	
н697	′У н693	У		40,17					
н693				50,03		_	СОГЛЯС	совано	
н692				40,28			COLLIAC	обыно	
н696				49,42					
3. Сведе	ения о характе	ристика	ах уточн	яемого земелы	ного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:67	_: _	
№ п/п	Наимен	вание у	характери	етики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1				2			3		
1.	Адрес земельно	ого учас	стка			Российская Федерация, Белгоро, д 1	дская область, Белгородский р-н,	, Бессоновка с, 8 Марта ул,	
	отсутствии адр	еса) в ст	труктуриј	мельного участь рованном в соот	гветствии с	_			
	федеральной и	нформаг	ционной	адресной систе	мой виде				
1.2.		іе сведе	ения о ме	стоположении з	емельного	_			
	участка								
	определения (в	ычисле	ния) плоц	величина погре цади ($P\pm\Delta P$), м	I^2		$2\ 000\pm16{,}00$		
	погрешности о	пределе	ния плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$			
				гласно сведения жимости (Ркад		2 000,00			
5.	Оценка расхож	дения Р	и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный ми участка (Рмин			ксимальный ра	змеры земельного	<u>—</u>			
7.	Вид (виды) раз	решенн	ого испол	ьзования		ИЖС			

1				2			3					
7.1.	Дополі	нительные	сведения об 1		земельного участи	ка						
8.	Кадаст (инвен	гровый или тарный) зд	иной государ цания, сооруж	оственный учет	гный номер незавершенного		_					
9.	террит		го пользовани	х (землях общо ия), посредство	его пользования, ом которых		_					
10.		сведения					_					
4. Пояс	нения і	к сведения	ям об уточня	емом земельно	ом участке с када	стровым номером 3	1:15:1508009:67					
1.												
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:66 : Система координат МСК-31 Зона № 1											
Обоз- начение харак- терных точек границ	roc	Координаты, м содержатся в Едином опред государственном реестре выпол			ы в результате им комплексных ровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки				
1		2	3	4	5	6	7	8				
н692У н693У 181 н688У н692У		— — 386 469,04 1 310 118,58 — — 386 487,87 1 310 072,23 — — 386 524,97 1 310 087,29 — — 386 506,37 1 310 133,41 — — 386 469,04 1 310 118,58				Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	— — Метал.труба —				
2. Сведо	ения о	частях гра	аниц уточняє	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:66 :					
Обозна	-	части гран до т.		нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения глани					
1		2		3		4						
н692 н693 18	3У	н693У 181 н688У		50,03 40,04 49,73		— согласовано						

1	2	3		4	5		
н688	ву н692У	40,17		_	согласовано		
3. Сведе	ения о характерис	тиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:66 :		
№ п/п	Наименован	ние характеристики земе	льного участка		Значение характеристики		
1		2	•	3			
1.	Адрес земельного	участка		Российская Федерация, Белгор д 3	одская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, 8 Марта ул,		
	отсутствии адреса)	оложении земельного уч в структурированном в рмационной адресной с	соответствии с		_		
1.2.	Дополнительные с участка	ведения о местоположен	иии земельного		_		
2.		го участка \pm величина п всления) площади (P \pm Δ			$2\ 000\pm16{,}00$		
	погрешности опред	нная для вычисления пр целения площади земель начениями и итоговые (в	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)}=16$			
		го участка согласно свед реестра недвижимости (1		2 000,00			
5.	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0		
6.	Предельный минил участка (Рмин и Рм	мальный и максимальны макс), м ²	й размеры земельного				
7.	· / A A	енного использования		ИЖС			
7.1.	Дополнительные с	ведения об использован	ии земельного участка		_		
	(инвентарный) зда	иной государственный уч ния, сооружения, объект положенного на земельн	а незавершенного		_		
		ных участках (землях об о пользования), посредст ступ					
	Иные сведения				_		
4. Поясі	нения к сведениям	і об уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером	31:15:1508009:66 :		
1.				_			

			ых точках гр			участка с кадастровым номером	31:15:1508010:8		
Сист	ема коорд	инат		-	MCK-31		3	Вона №1	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	госудај	ржатся в рственно едвижим	м реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2			4	5	6	7	8	
н719У	386 3 ⁴				1 309 577,48				
н720У				386 335,10	1 309 600,01				
н2004У				386 321,25	1 309 596,64		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н2005У				386 309,47	1 309 593,76	Геодезический метод			
н2015У			_	386 287,95	1 309 588,52	1 000000 1001000	((0,07 2 * 0,07 2) * 0,10		
н2006У				386 283,75	1 309 587,50				
н2007У			_	386 289,07	1 309 565,71				
н719У				386 340,28	1 309 577,48				
2. Сведе	ния о час	тях гран	ниц уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508010:80 :		
	чение час			тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
OT T	•	до т.	_	ние (S), м		4	1 /		
н719	V	н720У		23,12		4	5)	
н719		н2004У		14,25					
н2004		н2004 У		12,13					
н2005		н2005У				_	соглас	совано	
н2015		,				Cornac	, obairo		
н2006	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
н2007		н719У		52,55					
			тиках уточн		ого участка с к	садастровым номером	31:15:1508010:80	_:	
№ п/п	Hai	именован	ние характері	истики земельно	го участка	Значение характеристики			
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Гордиенко ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 200\pm12{,}00$
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 (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508010:135
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:15:1508010:80 :
1.		_

1. Сведе	ения о характ	ерных	точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508009:1	07 :	
Сист	тема координа	Γ			MCK-31		3	Вона №1	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержат государств недви		реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3		4	5	6	7	8	
н1836У н2010У	_			386 392,17 386 384,12	1 309 723,34 1 309 753,08				
н2010У	_			386 366,03	1 309 748,18	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н1837У	380			386 374,27					
н1836У	_		_	386 392,17	1 309 723,34				
2. Сведе	ения о частях	граниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:107 :		
Обозна	ичение части г <u>р</u> г. до			тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	местоположения границ		
1	2		_	3		4	5	;	
н183	6У н20	10У		30,81					
н201				18,74			согласовано		
н201				30,80					
н183			VAN VTAHH	18,54	IOFO VUQCTVQ C V	садастровым номером	31:15:1508009:107	•	
			· ·					• -	
№ п/п	Наимен	ювание		истики земельно 2.	ого участка		Значение характеристики		
1.	Адрес земелы	IOEO VIII		<u> </u>		Российская Федерация, Белгородо	у ренгоролский рен	Бессоновка с Октабътская	
1.	търсе эсмельт	1010 y 10				ул, д 17/2,	лал оолисть, вет ородский р-п,	Бессоновки с, Октлорыская	
	отсутствии ад	реса) в	структури	мельного участи рованном в соот адресной систем	тветствии с		_		
1.2.				стоположении з			_		

1			2			3	
2.	Площадь земели определения (вы		величина погред цади ($P \pm \Delta P$), м			$574 \pm 8{,}00$	
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(574,00)} = 8$	
	Площадь земели государственног					574,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	ro	 _	
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_	
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_	
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользовани				_	
10.	Иные сведения				-		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 31	:15:1508009:107	
1.					_		
	ения о характер тема координат	ных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	<u>31:15:1508010:8</u>	31: Вона №1
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государствен	атся в Едином определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	
границ	X Y		X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н720У	_	_	386 335,10	1 309 600,01	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	

1		2	3	4	5	6	7	8	
2018		_		386 330,99	1 309 619,81				
2035		_		386 324,48	1 309 618,64				
2034		_		386 319,04	1 309 617,28				
2033		_		386 298,19	1 309 612,03				
2032		_		386 286,16	1 309 608,91	T	1/(0.07^2 + 0.07^2) 0.10		
н2014У		_		386 283,11	1 309 608,14	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н2015У		_	_	386 287,95	1 309 588,52				
н2005У		_	_	386 309,47	1 309 593,76				
н2004У		_	_	386 321,25	1 309 596,64				
н720У		_		386 335,10	1 309 600,01				
2. Сведо	ения о	частях граі	ниц уточняем	мого земельног	го участка с када	стровым номером	31:15:1508010:81		
Обозна	ачение	части грани	ц Горизон	нтальное	Ormonius	прохождения части границ		и местоположения границ	
ОТ ′	т.	до т.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		3		4		5	
н720	ЭУ	2018		20,22					
201	.8	2035		6,61					
203	35	2034		5,61					
203	34	2033		21,50					
203	33	2032		12,43			20770	a a payra	
203	32	н2014У		3,15		_	Соглас	Совано	
н201	4У	н2015У		20,21					
н201	5У	н2005У		22,15					
н200	5У	н2004У		12,13					
н200		н720У		14,25					
3. Сведо	ения о	характерис	тиках <u>уточн</u>	яемого земель	ного участка с ка	адастровым номером	31:15:1508010:81	:	
№ п/п		Наименова	ние характері	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		
1. Адрес земельного участка						Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Гордиенко ул, д 28/2			
1.1.	Сведен	ния о местог	оложении зе	мельного участ	ка (при				
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с							_		
	федера	альной инфо	рмационной	адресной систе	мой виде				
1.2.	Допол	нительные с	ведения о ме	стоположении	земельного				
	участк	a							

1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 000 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508008:101
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 31:15:1508010:81 :
1.		_

						Сведени	я об образуем	ных земельных участках			
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	вуемого земель	ного участка			:	
								обозначение земельно	го участка		
Система координат										Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек	ачение Координаты, м харак- герных		Мето	Метод определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	огрешности рактерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки			
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	IN IVII, M	6	
2. Свело	<u> </u> ения о		аниі	_	 ОГО ЗЕМЕЛІ	ного участка		<u> </u>	:	U	
	•	1401111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·		
Обозна		части граг	асти границ Горизонтальное проложение (S), м		Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения с	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		,	3		4			5	
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк		начение земельного участка	:		
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2					3		
1.	•	земельно									
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде					
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного					
2.		рия земел									
3.											
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка					спользован	ии земельного					
4.	4. Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)										
5.					величина п цади ($P \pm \Delta$	огрешности Р), 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	
/.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(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	
1.0	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
10	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
1.4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	
1		обозначение земельного участка
1.		

Сведе	ния об уточня	емы	х земельн	ых участ	ках,	необходимые ,	для исправления реестровых (ошибок в сведениях о место	положении их границ
1. Сведе	ния о характер	ных 1	гочках гра	ниц уточі	няемо	ого земельного у	участка с кадастровым номером	31:15:1508	3009:11 :
Система координат МСК-31								3	Вона №1
Обоз- начение			Коордиі	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	еестре	выполне	ния к	в результате комплексных ых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
36	386 440,56		09 423,30	386 44		1 309 423,30			
37	386 456,52		09 427,80	386 45		1 309 427,80	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
38	386 445,26		09 467,72	386 44		1 309 467,72			
39	386 428,74	1 3	09 463,17	386 42		1 309 463,17			
н351У			_	386 43		1 309 435,72			
н344У				386 44		1 309 424,40			
36	386 440,56		09 423,30		386 440,56 1 309 423,30 ого земельного участка с кадастровым номе			21.15.1500000.11	
2. Сведе	ния о частях гр	аниц	уточняем	ого земелі	ьного	участка с када	стровым номером	31:15:1508009:11	<u> </u>
Обознач от т	нение части град	ниц	Горизон проложен			Описание	прохождения части границ	рохождения части границ Сведения о согласовании местоположен (согласовано/спорное)	
1	2		3	}			4	5	5
36	37			16,58					
37	38			41,48					
38	39			17,14				соглас	орано
39	н351У	I		28,63			_	Соглас	Овано
н351		I		11,81					
н344				1,15					
3. Сведе	ния о характер	истин	сах уточня	немого зем	ельн	ого участка с ка	адастровым номером	31:15:1508009:11	<u> </u>
№ п/п		Наим	иенование	характерис	стики	[Значение характеристики	
1				2				3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	$700 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	лпх
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. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:11 ::
1.		

1. Сведен	ния о характер	ных точках гра		участка с кадастровым номером				
Систе	ема координат_]	MCK-31		5	Вона №1	
Обоз-	содержатся	Коордиі	наты, м	R negviiktate		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
харак- терных точек	государствен недвиж	ном реестре	выполнения к кадастров	сомплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
491	6 907,01	6 099,76	_	_				
492	6 902,42	6 110,29						
493	6 892,18		—					
494	6 876,89		—					
495	6 885,29	6 108,13	—					
496	6 887,76							
497	6 891,92	6 088,11	_	_				
498	6 892,21	6 087,17						
499	6 892,80	6 085,31		_				
500	6 909,17	6 089,65						
501	6 908,82	6 091,28	_					
502	6 908,46	6 092,96	_		Геодезический метод		_	
76		_	386 476,83	1 309 423,95				
75	_	_	386 476,49	1 309 424,93				
74	_	—	386 475,07	1 309 428,95				
73	_	_	386 473,32	1 309 434,32				
72	_	—	386 473,07	1 309 435,11		leo 0712 + 0 2712 + 0 27		
71	_	_	386 469,51	1 309 446,34		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
70	_	_	386 469,03	1 309 447,31				
69	_	_	386 467,64	1 309 451,89				
68		—	386 466,71	1 309 454,93				
67		_	386 465,25	1 309 459,75				
66		—	386 465,05	1 309 460,52				

1	2	3	4	5	6	7	8		
65			386 461	03 1 309 472,11					
64	_		386 460	81 1 309 472,67		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н489У		_	386 460	55 1 309 473,50					
38			386 445	26 1 309 467,72	Геодезический метод	(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10			
37			386 456						
н475У	_	_	386 459	38 1 309 418,39					
491	6 907,01	6 09		_		_			
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточ	няемого земелы	юго участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:17	:		
Обозна	чение части гра	ниц Гор	изонтальное	0======================================		Сведения о согласовании	иместоположения границ		
от т	. до т.	прол	южение (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2		3		4	4	5		
76	75		1,04						
75	74		4,26						
74	73		5,65						
73	72		0,83						
72	71		11,78						
71	70		1,08						
70			4,79						
69	68		3,18						
68	67		5,04		_	соглас	совано		
67	66		0,80						
66	65		12,27						
65	64	7	0,60						
64	н4893	У	0,87						
н489			16,35						
38	37 н475	i7	41,48						
н475		y	9,84						
		 	,	пьного участка с в	садастровым номером	31:15:1508009:1	7		
	ши о дарактер				·		•		
№ п/п		наименов	ание характерист	ики		Значение характеристики			
1			2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	$900 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:109
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. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:17 ::
1.		

		ных т	очках гра	ниц уточняем		участка с кадастровым номером	31:15:1508		
Система координат МСК-31							3	Вона №1	
Обоз- начение			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатс государствен недвиж	ном ре	реестре выполнения		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
84	386 420,63		9 409,96	386 420,63					
88	386 442,58		9 416,49	386 442,58		Геодезический метод			
87	386 423,88		9 479,52	386 423,88			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
86	386 402,09		9 473,14	386 402,09	·				
85	386 404,53		9 464,84	386 404,53					
84 2. Сведен	386 420,63 ния о частях г	L)9 409,96 уточняем	386 420,63 юго земельно		астровым номером	31:15:1508009:19	:	
Обознач	чение части гра	ниц	Горизонт	тальное			Свеления о согласовании	местоположения границ	
от т	1		проложен		Описание	прохождения части границ	прохождения части границ (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4	5	5	
84	88			22,90					
88	87			65,75					
87	87 86 22,70		_		соглас	совано			
86	,								
85 84 57,19									
3. Сведе	ния о характер	оистик:	ах уточня	немого земель	ного участка с к	адастровым номером	31:15:1508009:19) :	
№ п/п		Наим	енование	характеристин	и		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	$1\ 500 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
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. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:19 ::
1.		_

	-	-	эчках гра	•		участка с кадастровым номером	31:15:1508	
Систе	ема координат				MCK-31		3	Вона №1
Обоз- начение			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		^ · · ·		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y	1	итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
36	6 900,40)	6 203,30		—			
37	6 895,41		6 221,43					
38	6 883,96	5	6 218,41		—		0,10	
39	6 884,49)	6 216,95		_			
40	6 842,99		6 204,28		—			
41	6 847,09		6 187,55		—			
н522У		-	_	386 469,98	1 309 538,26		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н523У	<u> </u>	_	_	386 465,88	,	Геодезический метод		_
н514У		-	_	386 465,12	1 309 555,30			
н521У		_	_	386 433,77	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н1768У	<u> </u>	_	_	386 412,68				
н1769У	<u> </u>	_	_	386 416,98	1 309 525,24			
н1770У	<u> </u>	_	_	386 450,24				
н1771У			_	386 458,07	1 309 535,41			
36	6 900,40		6 203,30				0,10	
2. Сведеі	ния о частях г	раниц у	уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:12	<u>:</u>
Обознач	нение части гра	аниц	Горизон	гальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т.	от т. до т. проложение (S), м		ие (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)	
1	2			4	5	5		
н522	У н523	У		17,63				
н523	, and the second		0,77					
н5147	У н521	У		32,18		_	соглас	овано
н521		н1768У 21,65						

1	2	3		4	5	
н176		18,42				
н176		34,28			согласовано	
н177	0У н1771У	8,05		_	Согласовано	
н177	1У н522У	12,25				
3. Свед	ения о характерист	тиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:12	
№ п/п	На	именование характерис	тики	Значение характеристики		
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	частка		Российская Федерация, Белгородская	я область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская	
				ул		
1.1.		оложении земельного уч				
		в структурированном в			_	
1.0		омационной адресной си				
1.2.	дополнительные св участка	ведения о местоположен	ии земельного		_	
2.	3	то участка ± величина по	NEW CHILL OTH			
۷.		сления) площади ($P\pm\Delta$			$982 \pm 11,00$	
3.	•	ная для вычисления пр	* *			
]		еления площади земель		$3,5*0,10*\sqrt{(982,00)} = 11$		
		ачениями и итоговые (в				
	значения					
4.		го участка согласно свед		982,00		
	* * *	еестра недвижимости (I	* :		962,00	
5.		ия Р и Ркад (Р - Ркад), м			0	
6.		альный и максимальны	й размеры земельного		Рмин =	
	участка (Рмин и Рм	,·			Рмакс = —	
7.		ной государственный уч			21.15.1500006.255	
		ия, сооружения, объект			31:15:1508006:375	
8.		оложенного на земельненного использования	OM Y ACTIC	Для ведения личного подсобного хоз	опистра	
8.1.		ведения об использования	и заман ного упости	1	ылика	
9.		ведения об использовані ных участках (землях об				
٦.					_	
	территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				_	
10.	Иные сведения	•				
	, ,	об уточняемом земель	ном участке с калас	гровым номером	31:15:1508009:12 :	
	= = = =================================	J = ==================================	J ==== = ====	1 T		

1.					-			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра			участка с кадастровым номером	31:15:1508	3009:13	
Сист	ема координат_			MCK-31		Зона №1		
Обоз-		Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	-	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
36	6 900,40	6 203,30		_				
41	6 847,09	6 187,55	_	_				
43	6 850,16	6 176,13	_					
44	6 852,14	6 168,95		_		0,10		
45	6 892,15	6 182,21	<u> </u>	_				
46	6 891,79	6 183,93						
42	6 904,46	6 188,55		_				
н536У		_	386 473,39	1 309 523,60				
н522У		_	386 469,98	1 309 538,26	Геодезический метод		_	
н1771У		_	386 458,07	1 309 535,41	т содезический метод			
н1770У		_	386 450,24	1 309 533,54				
н1769У		_	386 416,98	1 309 525,24		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н1777У		_	386 416,57	1 309 525,16		(0,07/2+0,07/2)=0,10		
81		_	386 419,00	1 309 514,75				
н1776У		—	386 421,25					
н534У		_	386 461,16	1 309 517,11				
н535У		_	386 460,59	1 309 519,86				
36	6 900,40		_			0,10		
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:13	:	
Обознач	чение части гра			Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1	2	•	3		4		* '	

1	2	3		4	5		
н53	бУ н 522 У	15,05					
н522	2У н1771У	12,25					
н177	1У н1770У	8,05					
н177	0У н1769У	34,28					
н176	9У н1777У	0,42		COLIBCOBATO			
н177	7Y 81 10,69			_	согласовано		
81		8,74					
н177	6У н534У	41,35					
н534		2,81					
н53:		13,34					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:15:1508009:13		
№ п/п	Наиг	менование характерист	гики	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча	астка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская			
				ул, д 8/1			
1.1.		ожении земельного уча структурированном в с					
		структурированном в с ационной адресной сис			_		
1.2.	* * * *	цения о местоположени					
1.2.	участка	delinin o mectorionomeni.	IN Semesibilior		_		
2.	Площадь земельного	участка ± величина по	грешности	$995 \pm 11{,}00$			
	определения (вычисл	ения) площади ($P \pm \Delta P$), M ²				
3.		ая для вычисления пред					
		ения площади земельн	•	3.5	$5*0,10*\sqrt{(995,00)} = 11$		
		ениями и итоговые (вы	ичисленные)	,,,,	(225,00)		
4.	Плония доман ного	участка согласно сведе	ушам Елиного				
7.		стра недвижимости (Ра			995,00		
5.	• •	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	F 197 "-		0		
6.		тьный и максимальный	размеры земельного	*			
	участка (Рмин и Рмак			Рмакс = —			
7.		ой государственный уче		31:15:1508006:375			
		я, сооружения, объекта					
		ложенного на земельно	м участке				
8.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства		

1			2		1	3		
8.1.	Дополнительны			мельного участ	ка			
9.	•	ельных участках дего пользования	(землях общего	пользования,	_			
	Иные сведения					_		
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	31:15:1508009:13	:	
1.								
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:15:1508	3009·14 :	
	ема координат		•	MCK-31	, and the second second		Вона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре	наты, м определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
81	7 113,45	7 125,98	_	_				
82	7 113,60	7 144,58	_	_				
83	7 113,75	7 163,28						
84	7 058,72	7 160,54	_			0,10		
85	7 059,53	7 143,46		_				
86	7 059,98	7 134,17		_				
87	7 060,43	7 124,72		_				
59	_	_	386 482,35	1 309 481,16	Геодезический метод		_	
н504У	_	_	386 477,74	1 309 503,03				
н1780У	_	_	386 465,76	1 309 499,84				
н1781У			386 456,96	1 309 497,50		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н1779У	_		386 425,75	1 309 489,28		$v(0,0) \cap 2 + 0,0 \cap 2) = 0,10$		
79	_		386 427,63	1 309 482,14				
н1782У	_	_	386 427,99	1 309 480,71				
87	_		386 423,88	1 309 479,52				

1	2	3	4	5	6	7	8		
39	_	_	386 428,7	1 309 463,17	Геолезический метол	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
38	_	_	386 445,2	26 1 309 467,72					
н489У		_	386 460,5	1 309 473,50					
63	_	_	386 460,2	25 1 309 474,50					
62		_	386 459,7	75 1 309 476,15			_		
61			386 466,7	1 309 477,76					
60			386 470,2	20 1 309 478,49					
81	7 113,45	7 125,98	_	_		0,10			
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:14 ::								
Обозна	чение части гра	ниц Горизонт	тальное	Сведения о согласовании	местоположения границ				

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ				
OT T.	до т.	проложение (S), м	оппешне прохождения псти границ	(согласовано/спорное)				
1	2	3	4	5				
59	н504У	22,35						
н504У	н1780У	12,40						
н1780У	н1781У	9,11						
н1781У	н1779У	32,27						
н1779У	79	7,38						
79	н1782У	1,47						
н1782У	87	4,28						
87	39	17,06	_	согласовано				
39	38	17,14						
38	н489У	16,35						
н489У	63	1,04						
63	62	1,72						
62	61	7,14						
61	60	3,57						
60	59	12,44						
. Сведения о	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:14							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

№ 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, Октябрьская 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	$1\ 336 \pm 13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 336,00)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 977,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	641
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:545
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. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:14 ::
1.		_

1. Сведе	ния о характе	рных точ	ках гра	ниц уточня		участка с кадастровым номером	31:15:150	8009:6 :
Систе	ема координат				MCK-31		3	Вона №1
Обоз- начение			Координ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государстве	одержатся в Едином ударственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3		4	5	6	7	8
47	7 229,7	7 7	217,49					
48	7 226,8		233,02		_			
49	7 123,83	7	232,56		_		0,10	
50	7 123,73	_	216,16					
51	7 134,65	_	216,21		_			
52	7 146,39	7	216,00		_			
53	7 161,2		216,30		_			
54	7 167,29	7	216,14		_	Геодезический метод		<u> </u>
н555У		_	-	386 471,8			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н299У		_	-	386 481,	76 1 309 578,02			
н296У		_	-	386 493,3				
н558У		_	-	386 573,0			((0,07 2 + 0,07 2) 0,10	
н553У		_	-	386 566,4				
н554У		_		386 468,	55 1 309 592,35			
47	7 229,7		217,49	_	_		0,10	
2. Сведе	ния о частях і	границ ут	очняем	юго земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:6	:
Обознач	нение части гр	аниц [Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
OT T	до	г. пр	роложен	ие (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1	2 3		3		4		5	
н555	н555У н299У 10,16							
н299	У н296	БУ		11,88				opero
н296	У н558	ЗУ		82,15		_	соглас	совано
н558	У н553	ЗУ		16,27				

1		2	3		4	5	
н553 н554		н554У н555У	100,60 16,65		_	согласовано	
			х уточняемого земельн	ого участка с кад	дастровым номером	31:15:1508009:6	
№ п/п		Наиме	нование характеристики	ſ	Значение характеристики		
1			2			3	
1.	Адрес	вемельного участ	гка		Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская ул		
	отсутст федера	твии адреса) в ст льной информац	ении земельного участк руктурированном в соот ионной адресной систем	ветствии с иой виде	_		
1.2.	Дополн участка		ния о местоположении зе	емельного		_	
			астка \pm величина погрегия) площади (P \pm Δ P), м 2		1 700 ± 14,00		
	погрец	ности определен вленными значен	для вычисления предель ния площади земельного ниями и итоговые (вычис	участка, с	3,5*0,10*√(1 700,00) = 14		
	государ	ственного реест	астка согласно сведения ра недвижимости (Ркад)		1 700,00		
5.			и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
6.		ьный минималы а (Рмин и Рмакс)	ный и максимальный раз , м²	вмеры земельного		Рмин = — Рмакс = —	
	(инвен	гарный) здания, «	государственный учетнь сооружения, объекта нез женного на земельном уч	авершенного		31:15:1508009:100	
8.	Вид (ві	иды) разрешенно	го использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
8.1.	Дополн	ительные сведе	ния об использовании зе	мельного участка		_	
9.	террит		участках (землях общего взования), посредством				
		ведения				<u> </u>	
4. Поясі	нения і	с сведениям об <u>у</u>	точняемом земельном	участке с кадаст	ровым номером	31:15:1508009:6	
1.					_		

	•	рных точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:15:150		
Систе	ема координат			MCK-31		3	Вона №1	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государстве	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
116	386 489,71			_				
117	386 494,19					_		
118	386 529,75			_				
119	386 524,76	1 309 575,63	_	_				
728	_	_	386 474,66					
н552У		_	386 479,24	1 309 540,80	Геодезический метод		_	
н1788У	_	_	386 489,05		2 0000000000000000000000000000000000000	/(0.07/2 0.07/2) 0.10		
н1789У			386 496,72	1 309 544,70		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н550У		_	386 515,52					
551		_	386 515,72					
731	206 400 71	1 200 565 02	386 511,01	1 309 570,19				
116	386 489,71					31:15:1508009:3		
			ı	о участка с кад	астровым номером	31:13:1308009:3	<u> </u>	
	чение части гра		тальное	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	- ' '		ние (S), м			(согласован	1 /	
1	2		3		4		5	
728			20,95					
н552	788У н1789У 789У н550У 1 550У 551		10,04					
			7,87					
			19,25		_	соглас	совано	
-			0,21					
551 731	731 728		21,83 37,44					
/31	128		37,44					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:15:1508009:3 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	$800 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), M^2	Р _{МИН} = Рмакс =
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:98
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<u> </u>
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:15:1508009:3 ::
1.		_

1. Сведе	ния о характер	ных точках гр			участка с кадастровым номером	31:15:150	31:15:1508009:4 :		
Систе	ема координат_		I	MCK-31		3	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены и выполнения к кадастров	сомплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
32	6 914,21	6 188,77	—	_					
33	6 949,96		6 199,40 — —			0,10			
34	6 944,89	6 216,45	_			0,10			
35	6 909,14	6 205,82	_						
н550У	_	_	386 515,52	1 309 548,82					
н1789У	_	_	386 496,72	1 309 544,70	Геодезический метод		_		
н1788У			386 489,05	1 309 542,95		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н552У			386 479,24	1 309 540,80	4				
н544У н545У		<u> </u>	386 483,41 386 518,78	1 309 523,46 1 309 530,73					
32	6 914,21	6 188,77	360 316,76	1 309 330,73		0,10			
	,	,	 мого земельного	—————————————————————————————————————	астровым номером	31:15:1508009:4			
	нение части гра		тальное		<u> </u>	Срадания о согласорании	местоположения границ		
ОТ Т.	1		ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1	2		3		4		* ′		
н550	У н1789	У	19,25						
н1789	У н1788	У	7,87						
н1788	У н552	У	10,04						
н552	н552У н544У 17,83				_	соглас	согласовано		
н544`	У н545	У	36,11						
н545	У н550	У							
3. Сведе	ния о характер	оистиках уточн	яемого земельн	ого участка с і	кадастровым номером	31:15:1508009:4	:		
№ п/п		Наименование	характеристики			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	$663 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(663,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	663,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
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. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:15:1508009:4 ::
1.		-

Обоз- начение харак-	а координат	Координ		MCK-31		3	Вона №1
начение	содержатся	Координ					
харак-	содержатся	1				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	государствен недвижи	ном реестре	определены выполнения і кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
104	386 376,94	1 309 587,57	386 376,94	1 309 587,57			
115	386 367,64	1 309 628,11	386 367,64	1 309 628,11			
114	386 359,85	1 309 660,62	386 359,85	1 309 660,62			
113	386 345,02	1 309 657,52	386 345,02	1 309 657,52			
112	386 353,40	1 309 625,02	386 353,40	1 309 625,02			
161	386 354,07	1 309 622,00	_	_			
111	_		386 354,64	1 309 619,41		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
110	386 356,22	1 309 612,31	386 356,22	1 309 612,31	Геодезический метод		
109	386 357,92	1 309 607,62	386 357,92	1 309 607,62	т содезический метод		
108	386 358,21	1 309 605,84	386 358,21	1 309 605,84			
н1809У	_	_	386 359,02	1 309 601,69			
165	386 359,10	1 309 601,30	386 359,10				
166	386 361,48	1 309 590,56	386 361,48	1 309 590,56			
н1808У		—	386 361,54	1 309 590,31			
105	386 363,11	1 309 584,23	386 363,11	1 309 584,23			
104	386 376,94	1 309 587,57	386 376,94	1 309 587,57			
2. Сведени	ия о частях гр	аниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:15:1508009:24	<u> </u>
Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м					прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	т. до т. проложение (S), м 1 2 3		4	(00111110021111			
104							
115				_	соглас	овано	
114	113		15,15			согласовано	

1	2	3	4	5				
113	112	33,56						
112	111	5,75						
111	110	7,27						
110	109	4,99						
109	108	1,80						
108	н1809У	4,23	_	согласовано				
н1809У	165	0,40						
165	166	11,00						
166	н1808У	0,26						
н1808У	105	6,28						
105	104	14,23						
3. Сведения о	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:24							

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Гордиенко ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 099 \pm 12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 099,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 099,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508009:228
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1			2		3						
8.1.	Пополнительны	е сведения об ис		мельного упаст							
		ельных участках									
		сльных участках (его пользования				_					
	обеспечивается		і), посредотвем	поторым							
	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
		іям об уточняе	мом земельном	31:15:1508009:24	:						
1.											
1. Свеле	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1508009:8										
	нил о характер ема координат	india to maa tp	•	MCK-31	у пастка с кадастровым помером						
Сист	сма координат_			Wick 31		1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
		Коорди	HOTEL M			Формулы, примененные для расчета средней					
Обоз-		коорди	наты, м			квадратической погрешности					
начение	00700000	z p Erryyov	07707070707	D # 00V 17V #0#0	определения координат						
харак-	содержатся государствен		определены выполнения н		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления				
терных точек	недвиж		кадастров				ТОЧКИ				
границ	подын	11110 0 111	падастров	En pacer							
Транніц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)	` '				
						значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
88	6 953,10		_								
89	6 977,66	6 286,32									
90	6 982,44	6 293,02	_								
91	6 973,04	6 321,36									
92	6 966,51	6 319,59	_			0,10					
93	6 951,97	6 364,42	_								
94	6 932,62	6 359,29	_								
95	6 941,46	6 320,27	_		Геодезический метод		_				
96	6 949,15	6 294,51		_							
н1860У			386 524,66	1 309 613,92							
н560У	<u> </u>		386 548,42	1 309 620,16							
н561У			386 550,98	1 309 621,34		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
н562У			386 552,69	1 309 622,72		(5,5, 2 5,5, 2) 0,10					
н563У		—	386 554,53	1 309 625,34							
н564У	_		386 545,58	1 309 656,17							

1	2	3	4	5	6	7	8		
н565У	_	_	386 538,28	1 309 654,05					
н566У	_		386 523,70	1 309 702,17					
н567У			386 506,76	1 309 698,89					
206	_	_	386 508,55	1 309 692,68					
205	_	_	386 512,24	1 309 667,08	F	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
204	_	_	386 513,18	1 309 660,33	Геодезический метод		_		
203	_	_	386 514,36	1 309 653,90					
202	_	_	386 518,36	1 309 639,27					
201	_	_	386 521,19	1 309 627,97					
88	6 953,10	6 279,46				0,10			
2. Сведения	я о частях гра	ниц уточняем	юго земельного	участка с када	стровым номером	31:15:1508009:8	:		
Обозначен	ние части грани	иц Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
OT T.	- Описание				охождения части границ (согласовано/спорное)				
1	2	3	3		4	5	5		
н1860У	н560У		24,57						
н560У	н561У		2,82						
н561У	н562У		2,20						
н562У	н563У		3,20						
н563У	н564У		32,10						
н564У	н565У		7,60						
н565У	н566У		50,28						
н566У	н567У		17,25		_	соглас	овано		
н567У	206		6,46						
206	205		25,86						
205	204		6,82						
204	203		6,54						
203	202		15,17						
202	201		11,65						
201	н1860У		14,47						
3. Сведения	я о характери	стиках уточня	немого земельн	ого участка с ка	адастровым номером	31:15:1508009:8	:		
№ п/п	I	Наименование	характеристики	[Значение характеристики				
·			2		<u> </u>	3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с, Октябрьская 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	2 121 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 121,00)}=16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 121,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:15:1508006:488
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. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 31:15:1508009:8 :
1.		_

	Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с	када	стровы	м номером 31:15:1508009:	:109 :			
Сист	ема координат			МСК-3	31				Зона № 1			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	т кооблинаты		-	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
72	386 473,07	1 309 435,11		386 473,07	1 309 435	5,11	_					
н1747О	_	_		386 467,07	1 309 433	3,21						
н1748О	_	_	_	386 463,50	386 463,50 1 309 444			Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
71	386 469,51	1 309 446,34		386 469,51	1 309 446	6,34	_					
72	386 473,07	1 309 435,11	_	386 473,07	1 309 435	5,11	_					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м но	мером	31:15:1508009:109	:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характери	стики			
1			2					3				
	Вид объекта не							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							31:15:1508009:17					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруже	ого квартала, в пение, объект	границах			31:15:1508009				

1			2			3							
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Белгој	Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Октябрьская, д. 4						
	строительства												
5.1.	Сведения о мес			1 0									
	незавершенног				а) в								
	структурирован												
	информационн												
5.2.	Дополнительни		иестополо	жении				<u> </u>					
6.	Иные сведения												
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номер	ОМ	31:15:1508009:109	<u></u> :				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости (с када	стровы	м номером 31:15:1508009):87 :				
Сист	Система координат МСК-31								Зона №1				
Обоз-	- Содержатся в Едином Определены в ходе вы						ния		Формулы, примененные для расчета				
начение	е государственном реестре комплексных каластр								средней квадратической				
харак-	нед	недвижимости							погрешности определения координат				
терных	коорли	наты, м	Радиус,	координаты, м		Радиус,		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с				
точек	коорди	наты, м	M	координ	1аты, м	M			подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые				
траннц	Λ	I	K	Λ	ĭ				(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н1749О	_			386 391,32	1 309 48	33,62	_						
н1750О		—		386 389,44	1 309 49	90,96	—						
н1751О	_	_		386 381,05	1 309 48	88,80		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н1752О		_	_	386 382,94	1 309 48	31,46	_						
н1749О		_	_	386 391,32	1 309 48	33,62	_						
2. Сведо	Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровь							31:15:1508009:87	<u>_</u> :				
№ п/п	/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1			2			3							
1.	Вид объекта недвижимости							Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер									
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, обт	ьекта незаверше	енного	_							
	строительства			•									

1			2			3			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		пастков),	31:15:1508009:18			
				ого квартала, в	границах				
	которого распо незавершенног			ение, объект			31:15:1508009)	
	Адрес здания,	•		авершенного	Бе.	лгородская	область, р-н. Белгородский, с. Бессонов	ка, ул. Гордиенко, д. 25	
	строительства			•					
	незавершенног	го строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			_			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении			_		
6.	Иные сведения	[_		
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	31:15:1508009:87	<u></u> :	
1.							_		
1. Сведе	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 31:15:1508006	:360 :	
Сист	гема координат			МСК-3	1			3она №1	
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		Определены	в ходе выпо к кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1753О	_	_		386 385,12	1 309 517,7	75 —			
н1754О	_	_	_	386 382,39	1 309 528,0	07 —			
н1755О	_	_	_	386 369,99	1 309 524,7	78 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н1756О	_	_	_	386 372,72	1 309 514,4	46 —			
н1753О	_	_	_	386 385,12	1 309 517,7	75 —			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	31:15:1508006:360	:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики	

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	31:15:1508009:23					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	31:15:1508009					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бе	елгородская	область, р-н Белгородский, с. Бессонов	ка, ул. Гордиенко, д. 29			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной							
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:15:1508006:360	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (садастровы	м номером 31:15:1508000				
Сист	гема координат			MCK-3	<u> </u>			Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определень комплексны:	і в ходе выпо х кадастровь	ых работ	Management	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	х координаты, м Радиус, координаты, м				наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ				Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1771О			1 309 535,	,41 —							
н1772О	0 – – –			386 455,84	1 309 544,	,73 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н1773О	_	_	_	386 447,82	1 309 542,		1 содезический метод (0,07-2 + 0,07-2) -				
н1770О					1 309 533,	,54 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1774О	_	_	_	386 452,12	1 309 525,4	42 —						
н1775О	_	_	_	386 460,06	1 309 527,	30 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н1771О	17710 — — 386 458,07 1 309 5					,41 —						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	ым номером 31:15:1508006:375 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незавершо	енного		_					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	31:15:1508009:12, 31:15:1508009:13						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах	31:15:1508009						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного	Бе	елгородская	область, р-н Белгородский, с. Бессоновк	а, ул. Октябрьская, д. 8				
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф				_					
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	эжении		_						
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	31:15:1508006:375	:				
1.							_					

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура о	бъекта недвих	кимости	с кадас	стровым	м номером 31:15:1508006:	545 :		
Сист	гема координат			МСК-3	31				3она №1		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	P	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1780О	_	_		386 465,76	1 309 4	99,84	_				
н1783О	_	_		386 463,72	1 309 5	07,45	_				
н1784О	_	_		386 455,00	1 309 5	05,04	_				
н1781О	_	_		386 456,96	1 309 4	97,50	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н1785О	_	_		386 458,79	1 309 4	90,57	_				
н1786О	_	_		386 467,59	1 309 4	92,91	_				
н1780О	_	_		386 465,76	1 309 4	99,84	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастрові	ым ном	иером	31:15:1508006:545	: 		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характеристики				
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	31:15:1508009:10, 31:15:1508009:14					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	* '	границах	31:15:1508009					

							_						
1			2					3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		Белгор	родская	область, р-н. Белгородский, с. Бессонов	ка, ул. Октябрьская, д. 6				
	строительства												
5.1.	Сведения о мес			1 0									
	незавершенног				а) в								
	структурирован												
	информационн												
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении									
6.	Иные сведения												
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	симости с када	стровым	номер	ОМ	31:15:1508006:545	<u></u> :				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвих	кимости (с када	стровы	м номером 31:15:1508009):98 :				
Сист	гема координат			MCK-3	31				Зона №1				
Обоз-	государс	жатся в Едином ственном реест				выполнения			Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
начение	нелвижимости комплексных кадас				х кадастро	овых ра	aoor		погрешности определения координат				
харак- терных	к координаты, м		Радиус,	координаты, м		P	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
точек									значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н1789О	_	_		386 496,72	1 309 54	14,70	_						
н1790О		_		386 495,01	1 309 55	52,52	_						
н1791О		_	_	386 487,27	1 309 55	50,74	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н1788О	_	_		386 489,05	1 309 54	12,95	_						
н1789О	_	_		386 496,72	1 309 54	14,70	_						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровь	ым ном	мером	31:15:1508009:98	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	стики				
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							
2.	Ранее присвоен												
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, обт	ьекта незаверш	енного	го							
	строительства												

1			2				3					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	31:15:1508009:3						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	31:15:1508009						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Бе	Белгородская обл., р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Октябрьская, д. 7/2						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении		_						
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	31:15:1508009:98	<u> </u>				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 31:15:1508006	5:374 :				
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №1				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных	в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1792О	_	_	_	386 510,91	1 309 510,9	90 —						
н1794О	_	_	_	386 509,83	1 309 515,	76 —						
н1795О	_	_		386 496,73	1 309 512,9	92 —						
н1793О	0 – – –			386 497,87	1 309 508,0	05 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н1796О	_	_	_	386 498,98	1 309 503,0	01 —						
н1797О	_	_		386 512,02	1 309 505,	88 —						
н1792О					1 309 510,9	90 —						

2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровым	и номером	31:15:1508006:374	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение харак	геристики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здани			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_			
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		31:15:1508009:2, 31	:15:1508009:1		
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:15:1508	3009		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	авершенного	Бе	елгородска	я область, р-н. Белгородский, с. Бессо	оновка, ул. Октябрьская, д. 5		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при ото ствии с ф	сутствии адреса едеральной						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:15:1508006:374	:		
1.							_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвих	кимости с к	кадастрові	зм номером 31:15:1508	3006:491 :		
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	х координаты, м Радиус, координаты, м				наты, м	Радиус, Метод определения координат м		подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2 3 4 5 6		6	7	8	9				
н1827О	<u> </u>			1 309 597,	,51 —	Fac waays	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н1828О	_	_		386 395,36	1 309 598,	,87 —	Геодезический метод	$\forall (0,0) \land 2 + 0,0 \land 2) = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1829О	_	_	_	386 392,35	1 309 611	1,12 —						
н1826О	_	_		386 386,87	1 309 610),00 —	7					
н1830О		_		386 382,36	1 309 608	3,98 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)}=0,10$				
н1831О	_		_	386 385,22	1 309 596	5,41 —	1					
н1827О	_	_		386 390,07	1 309 597	7,51 —						
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровым	ым номером 31:15:1508006:491 :						
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики						
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:15:1508009:26						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	31:15:1508009						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	авершенного	Б	Белгородска	я область, р-н. Белгородский, с. Бессоновк	а, ул. Октябрьская, д. 19				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при ото твии с ф	сутствии адреса едеральной								
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении								
	6. Иные сведения —											
3. Поясн	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark> о	е недвиж	симости с када	стровым н	омером	31:15:1508006:491	<u>_</u> :				
1.												

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	сонтура о	бъекта недвия	кимости	с кадастро	вым н	номером 31:15:1508009:	88 :		
Сист	ема координат			МСК-3	1				Зона №1		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиу м	c,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н1844О		_		386 451,07	1 309 6	38,64 —					
н1848О				386 457,48	1 309 63	39,95 —					
н1849О	_	_		386 455,14	1 309 6	49,98 —					
н1845О	_	_		386 448,68	386 448,68 1 309 64			Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н1850О				386 442,72	1 309 6	47,66 —					
н1851О	_			386 444,93	1 309 63	37,39 —					
н1844О		_		386 451,07	1 309 63	38,64 —					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ым номеро	м _	31:15:1508009:88	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2				3				
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен										
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, обт	Sекта незаверше	енного			-			
	Кадастровый не				астков),						
	в границах кото сооружение, об					31:15:1508009:29, 31:15:1508009:30					
	Уникальный уч			_	Chommes	uray.					
	уникальныи уч которого распол		•		раницах	31:15:1508009					
	незавершенного			-		31.13.1300007					

1			2			3						
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта нез	вавершенного	-	Белгоро	одская	область, р-н. Белгородский, с. Бессонов	ка, ул. Октябрьская, д. 15			
5.1.	Сведения о местнезавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной								
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естополо	ожении		_						
6.	Иные сведения							_				
3. Пояс	нения к сведені	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым	номеро)M	31:15:1508009:88	<u></u> :			
1.							-	_				
1. Сведо	ения о характер	эных точках к	онтура с	объекта недвих	кимости с	кадаст	гровы	м номером 31:15:0000000:	:			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	координ	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Pa	адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
48	386 487,26	1 309 646,54	_	386 487,26	1 309 64	6,54						
н1852О	_	_	_	386 481,85	1 309 64	5,39						
н1853О	_	_	_	386 479,33	1 309 65	57,22		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
47	386 484,78	1 309 658,17	_	386 484,78	1 309 65	58,17	_					
48	386 487,26	1 309 646,54	_	386 487,26	1 309 64	6,54						
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номе	ером	31:15:0000000:2165	<u></u> :			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2					3				
1.	Вид объекта нед	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_				

1			2			3						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	31:15:1508009:15						
	Уникальный учо которого распол незавершенного	южены здание,	, сооруже		границах	31:15:1508009						
	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ъекта нез	завершенного	Po	Россия, Белгородская обл., Белгородский район, с. Бессоновка, ул. Октябрьская, дом 13						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительны	е сведения о м	естополо	ожении		_						
	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведені	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:15:0000000:2165	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведе	ния о характер	оных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 31:15:150800	6:488 :				
Сист	ема координат			МСК-3	31			Зона №1				
Обоз-	государс	катся в Едином твенном реестрижимости		Определены комплексных	і в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
201	386 521,19	1 309 627,97	_	386 521,19	1 309 627,	97 —						
н1856О	_	_	_	386 526,69	1 309 629,	58 —						
н1857О	_	_		386 523,66	1 309 640,	61 —						
202	386 518,36 1 309 639,27 —		_	386 518,36	1 309 639,	27 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н1858О	<u> </u>		1 309 637,	59 —								
н1859О	_	_	_	386 515,72	1 309 626,	62 —						
201					1 309 627,	97 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым н	ым номером 31:15:1508006:488 :				
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		31:	:15:1508009:8, 31:15:1	508009:9	
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах			31:15:1508009		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	авершенного	Бел	городская	область, р-н. Белго	родский, с. Бессоновы	а, ул. Октябрьская, д. 11	
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении				_		
6.	Иные сведения							_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	пером	31:15:1	1508006:488	:	
1.										
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиг	кимости с ка,	дастровы	м номером	31:15:1508006:	283 :	
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 1	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпол х кадастровых				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	х координаты, м Радиус, координаты, м				наты, м	Радиус, м	Метод опреде.	ления координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ			Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2 3 4 5 6		6	7		8	9			
н1861О	O — — — 386 722,23 1 309				1 309 393,82	2 —	Гаалаачч	еский метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н1862О	_		_	386 743,23	1 309 398,54	4	1 еодезич	ескии метод	V(0,07°2 ± 0,07°2) = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1863О	_			386 735,93	1 309 428	8,56 —					
н1864О	_			386 714,87	1 309 423	3,91 —	- Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н1861О	_	_		386 722,23	1 309 393	3,82 —	1				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером	31:15:1508006:283	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	31:15:1508009:102					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже	ого квартала, в пение, объект	границах	31:15:1508009					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_				
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Бессоновка с					
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении							
	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	31:15:1508006:283	:			
1.							_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура с	объекта недвих	кимости с	кадастровы	зз:15:150801	0:135		
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешности определения координа		
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2004О	_	_		386 321,25	1 309 596	6,64 —				
н2008О	_	_		386 323,89	1 309 585	5,84 —				
н2009О	_	_	_	386 312,07	1 309 582	2,96 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н2005О	_	_	_	386 309,47	1 309 593	3,76 —				
н2004О	_	_	_	386 321,25	1 309 596	6,64 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	31:15:1508010:135	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_			
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	х) располо		частков),		31:15:1508010:	80		
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	31:15:1508009				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	завершенного	P	Россия, Белгородская обл., Белгородский район, с. Бессоновка, ул. Гордиенко, дом 28/1				
	незавершенног структурирова информационн	го строительств нном в соответ пой адресной си	ва (при ото ствии с ф истемой в	иде						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	местополо	жении						

1	2						3				
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	1	31:15:1508010:135	<u>_</u> :		
1.								_			
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастр	овы	м номером 31:15:1508008:1	01 :		
Сист	тема координат			МСК-3	31				Зона №1		
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости	Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	х координаты, м Радиус,			координаты, м			иус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
н2004О	_		_	386 321,25	1 309 590	6,64 –	_				
н2016О	_	_		386 319,92	1 309 602	2,10 –					
н2017О	_	_	_	386 308,19	1 309 599	9,23 –	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н2005О	_	_	_	386 309,47	1 309 593	3,76 –	_				
н2004О	_	_	_	386 321,25	1 309 590	6,64 -					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастрові						м номер	ОМ	31:15:1508008:101	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1	2						3				
	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						31:15:1508010:81				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:15:1508009			

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	ооружения, об	ьекта нез	вавершенного		Белгородская область, р-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Гордиенко, д. 28/2					
<i>5</i> 1	строительства										
5.1.	Сведения о мес			* *							
	незавершенного структурирован		` •	•	а) в		_				
	информационно										
5.2.	Дополнительнь	•									
6.	Иные сведения	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым	номером	31:15:1508008:101	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характеј	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 31:15:010100	01:682 :			
Сист	тема координат			МСК-3	31			3она № 1			
Обоз-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешности определения координа			
харак- терных точек	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
2022	386 311,84	1 309 635,75	_	386 311,84	1 309 63	5,75 —					
н2036О	_	_		386 308,95	1 309 64	7,45 —					
н2037О	_		_	386 297,66	1 309 64	4,67 —					
2023	386 300,63	1 309 633,12	_	386 300,63	1 309 63	3,12 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н2038О	_	_	_	386 303,44	1 309 62	21,91 —					
н2039О	_		_	386 314,61	1 309 62	4,71 —					
2022	386 311,84	1 309 635,75		386 311,84	1 309 63	5,75 —					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	ад <mark>астровы</mark>	им номером	31:15:0101001:682	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Злание				

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	31:15:1508010:83, 31:15:1508010:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:15:1508009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, обл. Белгородская, p-н Белгородский, с. Бессоновка, ул. Гордиенко, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	_
3. Пояс	снения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым	номером 31:15:0101001:682 :
1.		_

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

		неооходим	лые для	исправления	реестровых	ошиоок	х в сведениях оо описании их место	положения		
1. Сведен	ния о характеј	эных точках к	онтура				здания			
с кадастр	овым номером		31:15:1	вид объект 1508009:228	та недвижимост:	ти (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)		
Систе	ема координат			МСК-3	1			Зона №1		
Обоз-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1798/н1 813О	386 370,34	1 309 592,95		386 370,34	1 309 592,95					
1799/н1 814О	386 368,13	1 309 602,33		386 368,13	1 309 602,33	_				
1800/н1 815О	386 365,69	1 309 601,75	_	386 365,69	1 309 601,75	_				
1801/н1 816О	386 365,35	1 309 603,18	_	386 365,35	1 309 603,18	_				
1802/н1 817О	386 359,03	1 309 601,69	_	386 359,02	1 309 601,69	_				
1803/н1 818О	386 359,10	1 309 601,30	_	386 359,10	1 309 601,30		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
1804/н1 819О	386 361,48	1 309 590,56	_	386 361,48	1 309 590,56	_				
1805/н1 810О	386 361,55	1 309 590,31	_	386 361,54	1 309 590,31	_				
1806/н1 811О	386 368,02	1 309 591,83	_	386 368,02	1 309 591,83	_				
1807/н1 812О	386 367,90	1 309 592,38	_	386 367,90	1 309 592,38	_				
1798/н1 813О	386 370,34	1 309 592,95		386 370,34	1 309 592,95					

2. Иные све	едения об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:15:1508009:228	:	
1.		-		
3. Пояснени	ия к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	31:15:1508009:228	:	
1.		-		