KA	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ						
Пояснительная записка							
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	ых работ:						
	31:21:0709007						
	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение ер, 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:						
Красногвардейский район Белгородской области № 01-2023, с	провых работ на территории городского поселения «Город Бирюч» муниципального района от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация городского поселения «Город Бирюч» а «Красногвардейский район» Белгородской области						
3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 мая	2024 z.						
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:							
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российск	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного ой Федерации:						
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Администрация городского поселения "Город Бирюч" муниципального района "Красногвардейский район" Белгордской области						
основной государственный регистрационный номер:	1063122000677						
идентификационный номер налогоплательщика:	3111504369						
В отношении физического лица или представителя физических или	юридических лиц:						
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	_						
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяза	тельного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):						
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:						
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результа————————————————————————————————————	— атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):						

	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: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"								
	Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии):  и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):  —								
_	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:								
	сальный реестровый номер кадастров в такой реестр:	вого инженера в реес		организации кадастровых инженеров и дата в 49, 27 сентября 2016 г.	несения сведений о физическом				
	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, Бо			астровым инженером: п. Майский, ул. Каштановая, 43, Johnsson1984	@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  Кадастровый план территории  Куви-001/2024- 38975428  Кадастровый план территории  ——————————————————————————————————								
7. По	ояснения к карте-плану территори	и:							

## Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:21:0907009. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 20.12.2023 г. № 01-2023. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки городского поселения «Город Бирюч» муниципального района «Красногвардейский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 14.11.2018 №731. 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 городского поселения «Город Бирюч» муниципального района «Красногвардейский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:21:0907009 находятся в жилой зоне (Ж1). Для территориальной зоны «Жилая зона» установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков

«для ведения личного подсобного хозяйства»: минимальная площадь земельного участка — 200 кв.м.; максимальная площадь земельного участка: - 5000 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 14 земельных участках, 16 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 7 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 7 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 14 объектов капитального строительства.

## Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 7 земельных участков, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:21:0709007:12, 31:21:0709007:11, 31:21:0709007:8, 31:21:0709007:7, 31:21:0709007:5, 31:21:0709007:4, 31:21:0709007:2.

## 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 7 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:21:0709007:21, 31:21:0709007:17, 31:21:0709007:16, 31:21:0709007:14, 31:21:0709007:13, 31:21:0709007:28, 31:21:0709007:1.

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.

Ошибочно установлена связь ОКС 31:21:0710009:39 и 31:21:0710009:50 с ЗУ 31:21:0709007:28. Фактически объекты капитального строительства 31:21:0710009:39 и 31:21:0710009:50 расположены на земельном участке 31:21:0710009:18.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 16 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:21:0709007:35, 31:21:0710010:99, 31:21:0709007:52, 31:21:0710010:76, 31:21:0709007:56, 31:21:0709007:57, 31:21:0709007:38, 31:21:0709007:39, 31:21:0709007:47, 31:21:0709007:46, 31:21:0709007:40, 31:21:0709007:44, 31:21:0709007:45, 31:21:0709007:50, 31:21:0709007:51, 31:21:0709006:71.

	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений												
1. CB	1. Сведения о пунктах геодезической сети:												
	Название пункта Система координат Координаты пункта, м Дата обследования 30 мая 2024 г.												
№	Вил геолеринеской сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат	координат	ы пункта, м	Cı	ведения о состояни	ии					
п/п Вид геодезической сети	знака	пункта геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта						
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
		Дубовская, дв. пир. 9.5 м. Центр 1		391 780,27	2 248 365,35	сохранился	сохранился	сохранился					
		Филькин, дв. пир. 9.1 Центр 1	МСК-31, зона 2	385 069,48	2 238 863,74	C	C	C					
	Пункт государственной геодезической сети. 3	Красное, пир. 5.1 Центр 146 (6099)		408 557,65	2 226 148,68	Сохранился	Сохранился	Сохранился					
2. Св	едения об использованны	х средствах измерений:											
№	Наименование и обозначен	ние типа средства измерени	й - Заводской или се	рийный номер	Реквизить	г свидетельства о г	юверке прибора (и	инструмента,					
$\Pi/\Pi$	п/п прибора (инструмента, аппаратуры) средства измерений аппаратуры) и (или) срок действия поверки												
1		2	3		<u> </u>		4						
1	PrinCe i90		34799	985	C-ΓCX/15-08-2	023/270572490 до	14.08.2024						

					Сведения об	уточняемых земельных участк	ax		
1. Сведе	ния о харак	терных	точках гр	аниц уточняем	мого земельного	участка с кадастровым номером	31:21:0709007:	12 :	
Систе	ема координ	ат			MCK-31		3	Вона № 2	
Обоз- начение харак-	•	атся в Ед		определены	и в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	государст	-			комплексных	метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
точек	неді	вижимос	ТИ	кадастро	вых работ		такие формулы значениями и		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
1	_		_	399 751,06	2 243 093,65				
н272У	_		_	399 766,80	2 243 089,44				
н273У	_		_	399 767,98	2 243 091,44				
н274У			_	399 768,79					
н275У	_		_	399 769,62					
н276У	_		_	399 769,58		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н172У			_	399 768,87		т содези теский метод	(0,07 2 : 0,07 2) 0,10		
н177У			_	399 726,07					
н277У			_	399 720,28					
н278У	_		_	399 718,75					
2			_	399 723,93					
1 2 C			<u> </u>	399 751,06	,		31:21:0709007:12 :		
			ц уточняем -	40го земельног	го участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:12		
	нение части	•		нтальное ние (S) м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1	от т. до т. проложение (S), 1 2 3					4	`	5	
1 2 3 1 н272У 16,						·		<u></u>	
н272		273У		2,32					
н273		274У		8,75					
н274		275У		1,11		_	соглас	совано	
н275		276У		12,84					
н276	У н	172У		4.91					

	1 2	2				
177	2	3		4	5	
н172		42,86				
н17		5,81				
н27		19,22		_	согласова	НО
н278		5,24				
2	1	28,19			21 21 0700007 12	
3. Сведо	ения о характеристи	іках уточняемого земе.	<b>тьного участка с ка</b>	дастровым номером	31:21:0709007:12 :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				<u> </u>	
1.1.		пожении земельного уча			городская область, Красногвардейский р-	н, Бирюч г, Калинина
		структурированном в с		ул		
1.2		лационной адресной сис				
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположени	и земельного		_	
2.		участка ± величина пог			$1\ 200 \pm 12,00$	
	` `	пения) площади $(P \pm \Delta P)$	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	погрешности опреде	ная для вычисления пред ления площади земельн чениями и итоговые (вы	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$		
4.		участка согласно сведе естра недвижимости (Ры		1 200,00		
5.	Оценка расхождения	и Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальный кс), м <sup>2</sup>	размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешен	нного использования		Для ведения личного подсо	обного хозяйства	
7.1.	, , , ,	дения об использовании	земельного участка		_	
8.	Кадастровый или ин (инвентарный) здани	ой государственный учеля, сооружения, объекта оложенного на земельно	тный номер незавершенного	31:21:0709007:47		
9.		ых участках (землях обц пользования), посредств уп				
10.	Иные сведения					
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям с	об уточняемом земельн	ом участке с кадаст	гровым номером	31:21:0709007:12 :	

1.						_		
	<b>ния о характер</b> ема координат	)ных т	гочках гра		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0709007:	<u>11                                   </u>
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатс			наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
		нном реестре кимости Ү			комплексных вых работ Ү	тогод опродологии координат	(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	точки
1	2		3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н280У 3				399 669,77 399 720,51		v	,	O
2	<u> </u>		_	399 720,31		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н278У н279У			_	399 718,75 399 673,55		т содезический метод	(0,07 2 + 0,07 2) - 0,10	
н280У	_		_	399 669,77	2 243 096,59			
2. Сведе	ния о частях г	раниц	( уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:11 :	
Обозна от т	чение части гра . до т			тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположени (согласовано/спорное)	
1	2			3		4	5	5
н280 3	У <u>3</u> 2			52,99 20,28				
2	н278	У		5,24		_	соглас	совано
н278				46,00				
н279 3 Сведе			Kay VTOUU	14,53	UNFO VUSCTES C E	садастровым номером	31:21:0709007:11	•
								<u>-</u>
№ п/п 1	паимено	вание		истики земельно 2	ого участка		Значение характеристики 3	
							<u> </u>	

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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$900 \pm 11{,}00$
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 <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>тровым номером</b> 31:21:0709007:11 :
1.		_

1. Сведе	ния о характе	рных	точках гра	аниц уточняе		участка с кадастровым номером	31:21:0709007:	8 :	
Систе	ема координат				MCK-31		ŗ	Вона № 2	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержато государстве недвих	нном р	реестре	выполнени	ы в результате я комплексных овых 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	
н281У			_	399 739,0	,				
н282У			_	399 743,8	·			_	
66			_	399 738,8			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
72	_		_	399 711,2	·				
71			_	399 639,7	,	Геодезический метод			
н286У			_	399 616,9	,	т содем техни метод	(0,07 2 : 0,07 2) 0,10		
н287У			_	399 613,1					
н283У			_	399 628,8	· ·				
н288У			_	399 701,4	,				
н281У	_		_	399 739,0	,		21.21.0700007.0		
2. Сведеі	ния о частях і	границ	ц уточняем	10го земельно	ого участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:8 :		
Обознач от т.	нение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		_	3		4	· ·	5	
н281	У н282	<u>2</u> y		10,17					
н282	У 66			5,33					
66	72			30,60					
72	71			78,88					
71	н286			25,78		<del>_</del>	соглас	совано	
н2867	У н287	7У		9,20					
н287			17,14						
н2833	У н288	ЗУ		80,70					
н2883	У н281	У		42,01					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:21:0709007:8 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	<del>-</del>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 200\pm12{,}00$
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 <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:46; 31:21:0101001:2957
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 <u>31:21:0709007:8</u> :
1.		_

	ния о характ ема координа	-	точках гр	аниц уточняе	мого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0709007:	<u>7                                    </u>
Обоз-	сма координа		Коорди	наты, м	MCK 31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государст	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		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н284У			_	399 732,70	2 243 016,46			
н281У	_			399 739,0	2 243 027,28		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н288У	_			399 701,49	2 243 046,06	Геодезический метод		
н283У	_		_	399 628,80	2 243 081,24	т еодезический метод		_
н285У	_			399 625,7	2 243 075,25			
н284У	_			399 732,70	2 243 016,46			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельно	го участка с када	астровым номером	31:21:0709007:7 :	
Обознач	нение части і	раниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т	. до	Э Т.	^	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	_
1		2	,	3		4	5	5
н284	У н2	81У		12,56				
н281	У н2	88У		42,01				
н288	У н2	83У		80,70		<del></del>	соглас	овано
н283	н283У н285У 6,74							
н285	н285У н284У 122,03		122,03					
3. Сведе	ния о харак	геристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с к	садастровым номером	31:21:0709007:7	:
№ п/п	Наиме	нование	е характери	истики земельн	ого 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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$1\ 200\pm12{,}00$
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 <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:46; 31:21:0101001:2957
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 31:21:0709007:7 :
1.		_

			чках гра			участка с кадастровым номером	31:21:0709007:		
Сист	ема координат			]	MCK-31		3	Вона №	
Обоз- начение			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержат государство недви		естре	определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ 1	X	,	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	3	4	5	6	7	8	
н301У	_	_		399 700,82	2 242 968,59				
н302У		_		399 718,84	2 242 996,98				
57		_	_	399 717,88	2 242 998,77				
65	_	_	_		399 707,77       2 243 004,62         399 681,94       2 243 021,67	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н303У		_	_	,		т содезический метод	(0,07 2 : 0,07 2) 0,10		
н304У	_	_	_	399 663,84	2 242 993,81				
н314У	_	_	_	399 699,79	2 242 969,29				
н301У		_	_	399 700,82	2 242 968,59				
2. Сведе	ния о частях	границ у	точняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:5		
	нение части гр		Горизонт		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T	, ,	г. Г	троложен	` ′		*	(согласовано/спорное)		
1	2		3			4	5		
н301				33,63					
н302				2,03					
57	65			11,68					
65	н303			30,95		_	соглас	совано	
	303V H304V 33,22								
н304У     н314У     43,52       н314У     н301У     1,25									
-			х уточня	,	ого участка с к	садастровым номером	31:21:0709007:5	:	
№ п/п	Наимен	ование ха	арактери	стики земельно	го участка		Значение характеристики		
1			2	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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500\pm14{,}00$			
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 <sup>2</sup>	1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{MИH}} = 200$ $P_{\text{MAKC}} = 5\ 000$			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:44; 31:21:0101001:2957			
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	<b>тровым номером</b> 31:21:0709007:5 :			
1.					

	ния о характеј ема координат	оных то	очках гра	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0709007:		
Обоз-	сма координат <sub>.</sub>		Коорди		WEK-31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2	
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж		еестре	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 Mt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
46		-		399 684,49	2 242 955,46				
н313У		-		399 688,13	2 242 952,93				
н314У		-		399 699,79	2 242 969,29				
н304У	_	-		399 663,84	2 242 993,81				
н317У		-		399 644,63	2 243 006,90	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н315У	_	-	_	399 629,36	2 243 019,01	т еодезический метод	$((0,0)^{-1}2+0,0)^{-1}2)=0,10$	<u>—</u>	
н316У		-		399 618,79	2 243 003,52				
48	_	-	_	399 645,86	2 242 981,27				
47	_	-		399 667,19 2 242 967,					
46	_	-	<b>—</b> 399 684,49		2 242 955,46				
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:4 :		
Обознач	нение части гра			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ	
1	2		•	3		4	`	5	
46	н313	У		4,43		•		,	
н313				20,09					
н314				43,52					
н304				23,25					
н317			19,49			_	соглас	совано	
н315	н316У			18,75					
н316				35,04					
48	47			25,40					
47	46			21,06					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:21:0709007:4 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул, д 33
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 ( $P\pm\Delta P$ ), м²	$1\ 700 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	Рмин = 200 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:45
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	<b>гровым номером</b> 31:21:0709007:4 :
1.		_

	•	•	точках гр	аниц уточня	<b>емого земельного</b> МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0709007:		
Обоз-	ема координат	` <u></u>	Коорди	наты, м	WCK-51		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №2	
харак- терных точек	государств	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ны в результате и комплексных ровых 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	
н322У 52	<u> </u>		<u> </u>	399 664, 399 672,		Геодезический метод			
51	_		_	399 620,			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
50			_	399 580,	73 2 242 986,39				
н333У				399 573,	70 2 242 973,95				
н322У	_		_	399 664,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
<b>2.</b> Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняе	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:2 :		
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	нтальное	Описопис	прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	. до	т.	проложе	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2			3		4	4	5	
н322				14,99					
52	51			58,41					
	51 50		46,67		_	соглас	совано		
	50 H333Y 14,29								
	н333У н322У 105,25								
3. Сведе	ния о характо	еристи	ках уточн	яемого земел	іьного участка с к	садастровым номером	31:21:0709007:2	_: _	
№ п/п	Наимен	ование	е характері	истики земелі	ьного участка		Значение характеристики		
1				2		3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500\pm 14{,}00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:51
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 31:21:0709007:2 :
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 Координаты, м харак- терных точек Х Y		Мето	д определения в	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	
<b>2.</b> Свело	<u> </u> ения о		аниі	_	  ОГО ЗЕМЕЛІ	ного участка		<u> </u>	:	U	
	•	1401111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·		
Обозна		части граг		_	тальное ние (S), м	Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения с	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	Значение характеристики				
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. Вид (виды) разрешенного использования											
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка					спользован	ии земельного					
4.	случае	е отсутств	ия та	кого реестр	ового номе	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ( $P \pm \Delta$	огрешности Р), м <sup>2</sup>					

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
/.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
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.		

	-					е для исправления реестровых				
1. Сведеі	ния о характер	ных	точках гра	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	31:21:0709	9007:21 :		
Система координат МСК-31							5	Вона №2		
Обоз- начение харак-	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
терных	государствен	ном ј	реестре	выполнения	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки		
точек границ	недвиж X	имос	ти Y	кадастро Х	рвых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
40 41	399 786,83 399 803,81		243 273,37 243 286,13	399 786,83 399 803,83						
42	399 772,59		243 280,13 243 317,08	399 772,59	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
43	399 764,76		243 318,61	399 764,76			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
44	399 749,04		243 300,03	399 749,04						
32	399 750,11	2.2	243 296,34	399 750,11 399 784,44	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
40	399 786,83	2.2	243 273,37	399 786,83						
2. Сведеі	ния о частях гр	раниі	ц уточняем			астровым номером	31:21:0709007:21	:		
Обознач	нение части гра	ниц	Горизон	тальное			Свеления о согласовании	местоположения грании		
от т.	1 -		проложен		Описание	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположени (согласовано/спорное)			
1	2		3	3		4	4	5		
40	41			21,24						
41	42			43,96						
42	43			7,98						
43	44			24,34		<del></del>	соглас	совано		
44		32 3,84								
32	31 40,49									
	40 149 o vanavtan	исти	Vay VTAIII	2,82	илгл унастиа с т	кадастровым номером	31:21:0709007:2	1 ·		
	іня о характер							<u> </u>		
№ п/п		Наи		характеристин	СИ		Значение характеристики			
l				2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина 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 <sup>2</sup>	$1\ 238 \pm 12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 238,00)}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 238,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	$P_{MИH} = P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:35; 31:21:0101001:2957
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	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 31:21:0709007:21 ::
1.		

	-		•	<b>ого земельного</b> МСК <b>-3</b> 1	участка с кадастровым номером	31:21:0709	0007:16 :: Вона № 2
Обоз-	ема координат	Коорди		WICK-31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	она л⊻
харак- терных точек	государстве	ся 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
226	2 858,84	56 671,10	_	_			
227	2 858,60	56 685,41	_	_			
228	2 850,31	56 685,57	_	—			
229	2 829,26	56 681,15	_	_			
230	2 770,98	56 676,09	_	_		0,10	
231	2 721,66	56 671,81	_	_			
232	2 718,92	56 662,45	_	—			
233	2 768,36	56 665,70	—	_			
234	2 842,05	56 670,55	_	—	Геодезический метод		_
9		_	399 770,87	2 243 193,42			
222		_	399 771,67	2 243 207,63			
218		_	399 763,56	2 243 207,98			
17		_	399 742,19	2 243 205,10		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
16		_	399 684,44	2 243 201,01			
н145У		_	399 656,02	2 243 197,26			
н217У	_	_	399 656,24	2 243 186,62			
226	2 858,84		_	_		0,10	
2. Сведен	ния о частях і	раниц уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:16	:
Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ							
OT T.	от т. до т. проложение		ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	по/спорное)
1	2		3		4	5	5
9						СОРИОС	орано
222	218	3	8,12		_	согласовано	

1	2	3		4	5		
21		21,56		•	<u> </u>		
17		57,89					
16		28,67			согласовано		
н14:		10,64			Cornacobano		
н21′		114,83					
		ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:21:0709007:16 :		
№ п/п		менование характерист		·	ачение характеристики		
1	Паи	менование характериет 2	ики	Jno	з		
1.	Адрес земельного уча			Российская Федерация, Белгородска ул, 13 \2	я область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной сис	оответствии с		_		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположени	и земельного		_		
2.		участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P \pm \Delta P$		$1\ 500\pm14{,}00$			
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре, пения площади земельн пениями и итоговые (вь	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$			
4.		участка согласно сведе стра недвижимости (Ра		1 500,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	тьный и максимальный сс), м <sup>2</sup>	размеры земельного		Р <sub>МИН</sub> = Р <sub>МИН</sub> = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	Кадастровый или инс (инвентарный) здания	ой государственный учем, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного		31:21:0709007:57		
8.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	зяйства		
8.1.		дения об использовани	•				
9.	территории общего по обеспечивается досту	х участках (землях оби ользования), посредств л			_		
10.	Иные сведения				_		

	ения к сведен	иям об уточня	емом земельног	м участке с када	стровым номером	31:21:0709007:16	<u>:</u>		
	ния о характе ема координат	•	раниц уточняем	мого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0709	007:14 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		
Обоз-	17.		инаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государство	ся в Едином енном реестре жимости	естре выполнения 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		
253	42 345,8	5 30 591,94	-	_					
254	42 346,4	6 30 612,58		_					
255	42 259,3	30 608,19	<u> </u>	_		0,10			
256	42 259,7	2 30 594,32	2	_					
257	42 315,0	9 30 592,69	<u> </u>	_					
н178У	_	_	399 770,66	2 243 148,48	Геодезический метод				
н179У	_	_	399 771,27	2 243 169,12					
н180У	_	_	399 684,14	2 243 164,73		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н181У	_		399 684,39	2 243 150,85					
н182У	_		399 739,90	2 243 149,23					
253	42 345,8	5 30 591,94	<del>-</del>	_		0,10			
2. Сведе	ния о частях	границ уточняє	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:14	:		
Обознач	чение части гр	_	нтальное	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	•		
ОТ Т	от т. до т. проложение (S), м		, ,			(согласован	* /		
1	1 2 3				4	5			
н178			20,65						
н179			87,24				anava		
	H180У H181У H181У H182У		13,88 55,53		_	соглас	овано		
н181									
H102	н182У н178У 30,77								

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:21:0709007:14 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500 \pm 14{,}00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
	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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 31:21:0709007:14 :
1.		_

	ния о характ	_	точках гра	31:21:0709				
Сист	ема координа	Т			MCK-31		3	Вона №
Обоз- начение			Координ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	содержа государст недв		реестре	выполнения	в результате комплексных вых работ	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
258	42 344,	39	30 571,16					
259	42 345,		30 591,94					
260	42 314,		30 592,69		_		0,10	
261	42 228,	28	30 595,27				0,10	
262	42 227,	93	30 580,64	<del></del>	_			
263	42 276,	98	30 576,76		_			
н172У			_	399 768,87	2 243 118,58			
н252У			_	399 769,04		Геодезический метод		_
н251У			_	399 769,96			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н173У			_	399 770,74	· · ·			
н174У			_	399 732,59	·			
н175У			_	399 651,68	2 243 140,43			
н176У			_	399 651,53	2 243 127,34			
н177У			_	399 726,07	2 243 120,76			
258	42 344,		30 571,16	<del></del>	_		0,10	
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:13	:
Обознач	чение части і	раниц	Горизонт	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т	от т. до т. проложение (S)		ие (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)	
1	2 3		4	5	5			
н172	У н2	52У		3,67				
н252	У н2	51У		0,92				
н251	У н1	73У		16,32		_	соглас	овано
н173	У н1	74У		38,17				

1	2	3		4	5	
н17-	4У н175У	80,91				
н17	н175У н176У				COEHROODONO	
н17	6У н177У	74,83		_	согласовано	
н17	7У н172У	42,86				
3. Свед	ения о характер	истиках уточняемого зе	иельного участка с ка	дастровым номером	31:21:0709007:13	
№ п/п		Наименование характери	стики	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельног	о участка		Российская Федерация, Белгородская ул, д 19	я область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина	
	отсутствии адре федеральной ин	оположении земельного у са) в структурированном формационной адресной с	в соответствии с системой виде		_	
1.2.	Дополнительные участка	е сведения о местоположе	нии земельного		_	
2.		ного участка $\pm$ величина г числения) площади (Р $\pm$ $\mu$		$2.062 \pm 16{,}00$		
3.	погрешности оп	ненная для вычисления пределения пределения площади земел значениями и итоговые (	ьного участка, с	3,5	$*0,10*\sqrt{(2\ 062,00)}=16$	
4.		ного участка согласно све о реестра недвижимости			2 062,00	
5.		ения Р и Ркад (Р - Ркад), в			0	
6.	Предельный мин участка (Рмин и	имальный и максимальні Рмакс), м²	ый размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = P_{\text{МИН}} = 200$ макс = $P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$	
7.	(инвентарный) з	и иной государственный у дания, сооружения, объек асположенного на земель	га незавершенного		31:21:0709007:39	
8.	Вид (виды) разр	ешенного использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
8.1.		е сведения об использован	<u> </u>		<del>_</del>	
9.	территории общ обеспечивается,	пьных участках (землях о его пользования), посредо цоступ				
10.	Иные сведения				<u> </u>	
4. Пояс	нения к сведени	ям об уточняемом земел	ьном участке с кадас	гровым номером	31:21:0709007:13	

1.						<del>-</del>					
1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0709007:28										
Сист	ема координат			]	MCK-31		3	Вона №2			
Обоз- начение			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж			определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	<i>I</i>	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	3	4	5	6	7	8			
329	759,47	1	013,02		_						
330	768,73	1	010,84				0,10				
331	789,61	789,61 1 077,50									
332	782,00 1 080,82		080,82		_		0,30				
н127У			_	399 468,78	2 242 999,50	Геодезический метод		_			
н128У	_			399 477,91	2 242 996,89		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н129У				399 501,10	2 243 062,78		V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10				
н130У		_	_	399 493,61	2 243 066,37						
329	759,47	1	013,02	_	_		0,10				
2. Сведе	ния о частях г	раниц у	точняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:28	<u>:</u> :			
Обозна от т	чение части гра		Горизон <sup>а</sup> проложен	тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	оохождения части границ  Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	2		3	3		4	5	5			
н127	У н128	У		9,50							
н128	У н129	У		69,85							
н129	н129У н130У 8,31					_	соглас	овано			
н130	У н127	У		71,33							
3. Сведе	ния о характе	ристика	х уточня	лемого земельн	ого участка с н	садастровым номером	31:21:0709007:28	3 :			
№ п/п		Наиме	нование	характеристики	]		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, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в 190 м по направлению на юг от д. 45
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$626 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(626,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м $^2$	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером <u>31:21:0709007:28</u> :
1.		_

	ния о характ	•	точках гра	31:21:0709					
Система координат МСК-31						СК-31		3	Вона №2
Обоз- начение			Координ	аты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержат государств недви		реестре	выполне	ния ком	оезультате иплексных к 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
222	399 771,6		243 207,63	399 771		2 243 207,63			
13	399 772,4		243 219,63	399 772		2 243 219,63			
14	399 741,5	0 2	243 217,28		399 741,50 2 243 217,28			(0.0742 + 0.0742)	
21					-	2 243 214,89			
333	399 684,7	_	243 211,34	399 684	_	2 243 211,34	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	<u>—</u> I
16	399 684,4					2 243 201,01			
17	399 742,1	_	243 205,10	399 742		2 243 205,10			
218	399 763,5	_	243 207,98	399 763		2 243 207,98			
222 <b>2.</b> Сведен	399 771,6 ния о частях		243 207,63 ц уточняем	399 771 ого земель	,	2 243 207,63 частка с кад	астровым номером	31:21:0709007:17	:
	нение части г	_	Горизонт					Сведения о согласовании	местоположения границ
от т.	1		проложен			Описание	прохождения части границ (согласовано/спорное)		<b>*</b> '
1	2		3				4	5	5
222	1:	}		12,02					
13	1.	1		30,99					
14	2			22,94					
21	33			34,09			_	соглас	овано
333	1			10,34				COLITAC	ODUITO
16	1			57,89					
	17 218			21,56					
218		_		8,12					-
	ния о характ	еристи	ках уточня	емого зем	ельног	о участка с к	садастровым номером	31:21:0709007:1	<u>'</u> :
№ п/п		Наи	менование	характерис	тики			Значение характеристики	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул, 13/1
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 <sup>2</sup>	$995 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(995,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	995,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	$P_{MИH} = P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709007:56
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<del></del>
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	<b>гровым номером</b> 31:21:0709007:17 :
1.		_

1. Сведег	ния о характ	ерных	точках гра		участка с кадастровым номером	31:21:070	9007:1 :		
Систе	ема координа	Т		]	MCK-31		3	Вона №2	
Обоз- начение харак-	содержа	гся в Ед	Координ	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных	государст		реестре	выполнения к кадастров	сомплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
границ	X		Y X		Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
338	42 158,	0	30 431,86	_					
339	42 150,	31	30 418,31	—					
340	42 209,	7	30 378,07	—			0,10		
341	42 233,	42 233,59 30 362,18					0,10		
342	42 241,	33	30 373,68						
343	42 222,48 30 386,94 —		_		Геодезический метод				
н333У	_		_	- 399 573,70 2 242 973,95					
н167У				399 568,14	2 242 961,61		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н169У	<u> </u>		<b>—</b> 399 657,39 2 242 90		2 242 908,29		v(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10		
н322У			_	399 664,95	2 242 921,51				
338	42 158,	0	30 431,86				0,10		
2. Сведег	ния о частях	граниг	ц уточняем	ого земельного	участка с кад	астровым номером	31:21:0709007:1	:	
Обознач	чение части г		Горизон: проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1		2	3			4	,	1 /	
н3333	У н1	57У		13,53					
н167		59У		103,96					
	H169V H322V 15,23		_	соглас	совано				
H322V H333V 105,25									
			ках уточня		ого участка с к	садастровым номером	31:21:0709007:1	:	
№ п/п		Наи	менование	характеристики			Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Калинина ул, д 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 500 \pm 14{,}00$
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 <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0709006:71
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	<del>-</del>
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 31:21:0709007:1 :
<b>4. 1109</b> 0	гнения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером <u>31:21:07/09007:1</u>

	Опі	сание место	положен	ия здания, со	оружения	і, объекта н	езавершенного строительства на з	вемельном участке		
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 31:21:070900	7:35 :		
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	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		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н183О				399 791,54	2 243 278	8,99 —				
н184О	_	_		399 796,81	2 243 283	3,29 —				
н185О	_	_		399 789,98	2 243 291	1,66 —				
н190О	_	_		399 783,16	399 783,16 2 243 286,09		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н187О	_	_		399 785,18	2 243 283	3,61 —				
н188О	_	_		399 786,73	2 243 284	4,88 —				
н183О	_	_		399 791,54	2 243 278	8,99 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	31:21:0709007:35	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	* *					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),	31:21:0709007:21				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0709007	7		

1			2			3						
5.	2 2						Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. 5					
	строительства											
5.1.				ооружения, объе								
				сутствии адреса	а) в			_				
	структурирован информационн											
5.2.	информационно Дополнительны дополнительных д	_										
6.	Иные сведения		1001011011	жении								
	нения к сведен		ге недвия	кимости с када	стровым	номером	М	31:21:0709007:35	:			
1.									<del></del>			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура (	объекта недвиж	кимости (	с кадастр	ровым	м номером 31:21:0710010	):99 :			
Сист	гема координат			MCK-3	31				Зона № 2			
05	Содерх	жатся в Едином	А	0					Формулы, примененные для расчета			
Обоз- начение	ие государственном реестре комплексных кадастр						Определены в ходе выполнения					
харак-							01		погрешности определения координат			
терных	ГРадиус Г				координаты, м			Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	координаты, м		M	координаты, м		М			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			
н199О	_	_	_	399 775,17	2 243 26	67,41 -	_					
н192О	_	_	_	399 781,49	2 243 27	71,62 -	_					
н193О	_	_	_	399 776,89	2 243 27	78,53 -						
н198О	_	_	_	399 767,99	2 243 27	72,60 -			//			
н195О	_	_	_	399 770,26	2 243 26	59,18 -		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н201О	_	_	_	399 771,54	2 243 26	59,97 -	_					
н202О	_			399 773,84	2 243 26	56,52 -	_					
н199О	O — — 399 775,17 2 243 267,											
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	<u>д</u> астровь	ім номер	ром	31:21:0710010:99	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	стики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2				3				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	<u> </u>					
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),	31:21:0709007:20					
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0709007				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бел	городская	область, р-н Красногвардейский, г Бирк	оч, ул Калинина, д 7			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств 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. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	31:21:0710010:99	:			
1.							_	<del></del>			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 31:21:0709007	<u>':52</u> :			
Сист	тема координат			МСК-3	31			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н203О	_	_	_	399 773,01	2 243 247,63	3 —					
н204О						0 —		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н207О	_	_		399 762,62	2 243 259,32	2	Геодезический метод	$V(0,0) \cap Z + 0,0 \cap Z) = 0,10$			
н208О	_			399 762,44	2 243 255,48	8 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н209О	_	_		399 764,12	2 243 255	5,40 —					
н206О	_	_		399 763,77	2 243 248	8,07 —	– Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н203О	_	_	_	399 773,01	2 243 247						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером	31:21:0709007:52	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характери	стики			
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),		31:21:0709007:1	9			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах		31:21:0709007				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Калинина, дом 9					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			_					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	31:21:0709007:52	<u></u> :			
1.							_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура о	бъекта недвих	кимости	с када	астровы	м номером 31:21:0710010:	:	
Сист	тема координат			МСК-3	31				Зона № 2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	Определены в ходе выпо комплексных кадастровы				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н210О	_	_		399 772,44	2 243 2	27,21				
н211О	_	_		399 772,81	2 243 2	36,30				
н214О	_	_	_	399 768,01	2 243 2	36,50	_			
н215О	_	_		399 768,10	2 243 2	38,74	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н216О	_	_		399 764,00	2 243 2	38,91	_			
н213О	_	_		399 763,55	2 243 2	27,57	_			
н210О	_	_	_	399 772,44	2 243 2	27,21	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастрові	ым но	мером	31:21:0710010:76	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		
	*							31:21:0709007:13	8	
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	* '	границах	31:21:0709007				

1			2					3		
5.	Адрес здания, с	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного		Белго	ородская	область, р-н Красногвардейский, г. Бир	юч, ул. Калинина, д. 11	
- 1	строительства									
5.1.	Сведения о мес			1 0						
	незавершенного структурирован				а) в			<del>_</del>		
	информационно									
5.2.	Дополнительны									
6.	Иные сведения	то ододошил о т								
	нения к сведені	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	31:21:0710010:76	:	
1.									<del></del>	
1. Сведо	ения о характер	оных точках к	онтура (	объекта недвиж	кимости с	с кад	астровы	м номером 31:21:070900	7:56 :	
Сист	гема координат			МСК-3	1				Зона №2	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кад								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	координ	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м			Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y				(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6			8	9	
218	399 763,56	2 243 207,98		399 763,56	2 243 20	7,98	_			
222	399 771,67	2 243 207,63		399 771,67	2 243 20	07,63				
н220О	_			399 771,98	2 243 21	14,85		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н221О	_	_	_	399 763,87	2 243 21	15,20	_			
218	399 763,56	2 243 207,98	_	399 763,56	2 243 20	7,98	_			
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ім но	омером	31:21:0709007:56	:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характери	стики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		

1			2				3				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),	31:21:0709007:17					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруже		границах			31:21:0709007			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного	-	Россия,	Белго	родская обл., Красногвардейский район,	г. Бирюч, ул. Калинина, дом 13/1		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной							
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении				_			
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым	номером	М	31:21:0709007:56	<u>_</u> :		
1.							-	_			
1. Сведе	ения о характер	оных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с	кадаст	ровы	м номером 31:21:0709007	: :		
Сист	тема координат			МСК-3	31				3она №2		
Обоз- начение	Содерж государс нед		Определены комплексных					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		диус, 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		
222	399 771,67	2 243 207,63	_	399 771,67	2 243 20	7,63					
218	399 763,56	2 243 207,98		399 763,56	2 243 20	7,98 -					
н224О	_		_	399 763,12	2 243 20	00,84		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н225О	_	_	_	399 771,23	2 243 20	00,35					
222	399 771,67	2 243 207,63	_	399 771,67	2 243 20	7,63					
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номеј	ром	31:21:0709007:57	:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	стики		

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),		31:21:0709007:	16		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0709007			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Poo	ссия, Белго	родская обл., Красногвардейский район	, г. Бирюч, ул. Калинина, дом 13/2		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		<del></del>				
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения						<del></del>			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:21:0709007:57	<u></u> :		
1.										
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (			адастровы	м номером 31:21:070900			
Сист	гема координат			MCK-3	31			3она №2		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости	pe	•	і в ходе выпо х кадастровы	іх работ	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	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		
н235О						96 —				
н236О	_	_	_	399 770,49	2 243 188,4	46 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н237О	_	_	_	399 763,09	2 243 188,5	54 —	т содезический метод	(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10		
н242О	_	_	_	399 762,99	2 243 179,5	59 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н239О	_			399 766,29	2 243 179	,56 —					
н240О	_	_	_	399 766,30	2 243 181	,01 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н235О	_	_	_	399 770,40	2 243 180	,96 —	]				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровым	и номером	31:21:0709007:38	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерис	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),		31:21:0709007:1.	5			
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	сооруж	ого квартала, в п ение, объект	границах		31:21:0709007				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного	Бо	Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. 15					
		о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф								
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении			_				
	6. Иные сведения —										
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	31:21:0709007:38	<u> </u>			
1.							_				

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости (	с кадастровы	<b>ым номером</b> 31:21:0709007:	39 :
Сист	ема координат			МСК-3	31			Зона №2
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н243О	!		_	399 769,20	2 243 12	24,30 —		
н244О	_			399 769,48	2 243 13	33,89 —		
н245О	_	_		399 760,58	2 243 13	34,15 —		
н248О	_	_	_	399 760,43	2 243 12	28,85 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н249О	_	_	_	399 758,43	2 243 12	28,91 —		
н250О	_	_	_	399 758,30	2 243 12	24,61 —		
н243О	_			399 769,20	2 243 12	24,30 —		
<b>2.</b> Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	<u>дастровь</u>	лм номером	31:21:0709007:39	:
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики
1			2				3	
	Вид объекта не,						Здание	
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		31:21:0709007:13	3
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах		31:21:0709007	

1			2					3		
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		Белгоро	дская	область, р-н. Красногвардейский, г. Бир	юч, ул. Калинина, д. 19	
	строительства									
5.1.	Сведения о мес									
	незавершенного				а) в			<u></u>		
	структурирован									
	информационн									
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении						
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номеро	M	31:21:0709007:39	<u>_</u> :	
1.										
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвиж	кимости с	кадаст	ровы	м номером 31:21:0709007	7:47 : :	
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона №	2
Обоз-		жатся в Едином		Определены	і в холе вы	полнені	ия		Формулы, применен	
начение		ственном реест	pe	комплексных					средней квадра	
харак-	нед	цвижимости		ROWING TORONIA	т кадастро	вых рас	701		погрешности определ	
терных	****	*******	Радиус,	****	**************************************	Pa	диус,	Метод определения координат	характерных точ	
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м		M		подставленными в т	
границ	X	V	D	v	V		D		значениями и	
Траниц	Λ	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) зн	ачения Мt, м
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н268О	_			399 756,57	2 243 10	8,81	—			
н269О	_			399 755,96	2 243 10	1,03	_			
н270О	_	_	_	399 764,43	2 243 10	00,37	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07)}$	^2) = 0,10
н271О	_	_		399 765,04	2 243 10	08,14				
н268О	_	_	_	399 756,57	2 243 10	8,81	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровы	ім номе	ром	31:21:0709007:47	<u> </u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	стики	
1			2	•				3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, обт	ьекта незаверш	енного	рго				
	строительства			-						

1			2				3	
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),		31:21:0709007:	12
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:070900	7
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного	F	Белгородская	область, р-н Красногвардейский, г. Бир	оюч, ул. Калинина, д. 21
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении			_	
6.	Иные сведения							
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	31:21:0709007:47	:
1.							_	
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 31:21:070900	7:46 :
Сист	тема координат			МСК-3	31			3она №2
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				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
н289О	_	_	_	399 725,72	2 243 039	9,43 —		
н290О	_	_	_	399 721,45	2 243 03	1,28 —		
н291О						5,29 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н292О	_	_		399 737,15	2 243 033	3,44 —		
н289О		_	_	399 725,72	2 243 039	9,43 —		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	31:21:0709007:46	:
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики

1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		31:21:0709007:8, 31:21:	0709007:7		
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0709007	7		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бе	елгородская	область, р-н. Красногвардейский, г. Бир	оюч, ул. Калинина, д. 27		
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	не сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						омером	31:21:0709007:46	:		
1.							<del>_</del>			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 31:21:070900	7:40 :		
Сист	тема координат			MCK-3	<u>81</u>			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости	pe		і в ходе выпо х кадастровы	ых работ	Moroy over over young voor wayer	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
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		
н293О	_	_	_	399 718,56	2 243 015,3	31 —				
н294О	_	_	_	399 713,94	2 243 007,		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н295О	_	_		399 720,20	2 243 003,8		1 codesh lockini metod	(0,07 2 : 0,07 2) 0,10		
н296О	_	_	_	399 724,82	2 243 011,	56 —				

1         2         3         4         5         6         7         8         9           н2930         —         —         399 718,56         2 243 015,31         —         Геодезический метод         √(0,07^2 ± 0,00,07^2 ± 0,00,00)           2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости         Вилине         Зазание         31:21:0709007:40         :           № п/п         Наименование характеристики         Значение характеристики         3         3           1. Вид объекта недвижимости         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         5         6         7         8         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9						
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером         31:21:0709007:40         :           № п/п         Наименование характеристики         Значение характеристики           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         31:21:0709007:6           4.         Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства         31:21:0709007           5.         Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства         Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. строительства           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         —	$07^2 = 0.10$					
1         2         3           1.         Вид объекта недвижимости         Здание           2.         Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства         —           3.         Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства         31:21:0709007:6           4.         Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства         31:21:0709007           5.         Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства         Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде         —           5.2.         Дополнительные сведения о местоположении         —           6.         Иные сведения         —	0,10					
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       31:21:0709007:6         4.       Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства       31:21:0709007         5.       Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства       Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. строительства         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       —						
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       31:21:0709007:6         4.       Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства       31:21:0709007         5.       Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства       Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. строительства         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       —						
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополнительные сведения о местоположении  6. Иные сведения  —    31:21:0709007:  Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. Структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополнительные сведения о местоположении  —   Иные сведения						
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополнительные сведения о местоположении  — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства  5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополнительные сведения о местоположении —  6. Иные сведения  31:21:0709007  Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д.						
строительства     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 —	31:21:0709007					
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  5.2. Дополнительные сведения о местоположении —  6. Иные сведения —	29					
6. Иные сведения —						
	_					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0709007:40 :	_					
1.						
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0709007:44 :						
Система координат МСК-31 Зона №	2					
Обоз- начение харак-  Постория и постремном реестре недвижимости  Содержатся в Едином Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	ратической еления координат					
терных точек координаты, м м координаты, м м координаты, м м м координаты, м м координаты, м м подставленными значениями	з такие формулы					
границ         X         Y         R         X         Y         R         (вычисленные)						
1 2 3 4 5 6 7 8						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н297О	_	_	_	399 702,29	2 242 990	0,93	_					
н298О	_	_		399 697,90	2 242 983	3,66	_					
н299О	_	_		399 704,83	2 242 979	9,47	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н300О	_	_	_	399 709,23	2 242 986	6,75	_					
н297О	_	_	_	399 702,29	2 242 990	0,93	_					
2. Сведе	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номе	ером	31:21:0709007:44	_:			
№ п/п		Наименование	характе	ристики				Значение характерист	гики			
1	1 2							3				
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание				
2.	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							31:21:0709007:5				
	2 2							31:21:0709007				
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного	Б	Белгородская область, р-н. Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. 31						
5.1.	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						_					
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении		_						
	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об <mark>объект</mark>	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	M	31:21:0709007:44	_:			
1.												

1. Сведе	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0709007:45 :										
Сист	тема координат			МСК-3	1			Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
	коорди	наты, м	Радиус, м	т кооолинать		Радиус м	е, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н305О		_	_	399 693,15	2 242 96	62,10 —					
н306О		_	_	399 697,07	2 242 96	67,78 —					
н307О		_	_	399 688,60	2 242 97	73,63 —		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н312О	_		_	399 683,31	2 242 96	65,98 —	Геодезический метод				
н309О	_		_	399 686,19	399 686,19 2 242 90						
н310О	_		_	399 687,56 2 242 96		65,97 —					
н305О		_	_	399 693,15 2 242 96		62,10 —					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ым номером	31:21:0709007:45	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен										
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_				
	Кадастровый не	омер земельног	о участка	а (земельных уч	настков),						
	в границах кото	рого (которых)	) располо	жены здание,	,,	31:21:0709007:4					
	сооружение, об			-							
	Уникальный уч				границах		24.24.25.22.2				
	которого распол			ение, объект			31:21:0709007				
	незавершенного	э строительств	a								

1			2			3						
5.							Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. 33					
	строительства											
5.1.	Сведения о мес											
	незавершенного				а) в							
	структурирован											
	информационн											
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении								
6.	Иные сведения							<del>_</del>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	те недвиж	кимости с када	стровым	номер	ОМ	31:21:0709007:45	:			
1.								<u> </u>				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	с кадас	стровы	м номером 31:21:070900	7:50 :			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона №	2		
Обоз-		катся в Едином		Определены	I в холе вы	попне	ния		Формулы, примененн			
начение	е государственном реестре комплексных каластро								средней квадратической			
харак-	нед	цвижимости		ROWINSTERCTION	и кадастро	овых ра	2001		погрешности определ			
терных			Радиус,		Радиус,		Метод определения координат	характерных точе				
точек	коорди	наты, м	M	координ		M		подставленными в т	акие формулы			
	***	**		**				_	значениями и г	итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) зна	ачения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н318О	—	—		399 670,68	2 242 95	51,37						
н319О	_	_		399 676,27	2 242 95	59,87	_					
н320О		_		399 669,66	2 242 96	54,22	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$	$^{2} = 0.10$		
н321О		_	_	399 664,07	2 242 95	55,72						
н318О		_	_	399 670,68	2 242 95	51,37						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім ном	ером	31:21:0709007:50	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	істики			
1			2	~		3						
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш	енного	<u> </u>						
	строительства			_								

1			2			3				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),	31:21:0709007:3				
	Уникальный уч				границах					
	которого располнезавершенног			ение, объект			31:21:0709007			
5.	Адрес здания, с	•		завершенного	Poo	ссия, Белго	родская обл., Красногвардейский район	, г. Бирюч, ул. Калинина, дом 35		
	строительства									
	Сведения о мес									
	незавершенног				а) в		<u> </u>			
	структурирован									
	информационн									
5.2. 6.	Дополнительный Иные сведения		тестополо	жении						
	иные сведения нения к сведен		е нелвих	симости с кала	стровым но	мером	31:21:0709007:50	•		
	пения к еведен	IIIII 00 00BCRI	СПСДВПИ	тиди	етровым по	мером	31.21.0707007.30	<u>—</u> ·		
1.										
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 31:21:0709007	::51 ::		
Сист	гема координат			MCK-3	31			Зона № 2		
Обоз- начение	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		_	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус,	координ	наты, м	Радиус,	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		
н325О	_	_	_	399 671,31	2 242 934,4	43 —				
н326О	_	_		399 663,90	2 242 938,3	31 —				
н327О	_	_		399 660,57	2 242 931,9	96 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н328О	_	_		399 667,98	2 242 928,0	08 —				
н325О	_	_	_	399 671,31	2 242 934,4					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	31:21:0709007:51	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		

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),	31:21:0709007:2						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	31:21:0709007						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Po	оссия, Белго	родская обл., Красногвардейский район	, г. Бирюч, ул. Калинина, дом 37				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	ожении		<u> </u>						
6.	Иные сведения					_						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	31:21:0709007:51	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с			садастровы	м номером 31:21:070900					
Сист	гема координат			MCK-3	31			Зона №2				
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе вы комплексных кадастро					вых работ погрешности определения к						
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	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				
н334О	_	_	_	399 652,11	2 242 922,	.31 —	<del></del>					
н335О	_	_		399 648,15	2 242 915,	,59 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н336О	_	_	_	399 657,01	2 242 910,	,35 —	1 содозилоский метод	(0,07.2 + 0,07.2) = 0,10				
н337О	_		_	399 660,98	2 242 917,	,07 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н334О	_	_	_	399 652,11	2 242 922,3	1 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым н	номером	31:21:0709006:71	<u></u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо		частков),	31:21:0709007:1				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах	31:21:0710011				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного	Бел	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Калинина, д. 39				
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестопол	ожении		_				
6.	Иные сведения	[								
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым ном	<b>1ером</b>	31:21:0709006:71	:		
1.							_			

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их мест	
1. Сведе	ния о характе	ерных точках	контура	вид объен	ста недвижим	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
с кадастр	овым номеров	М			:	·		•
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение харак-	ение государственном реестре недвижимости			•	ы в ходе выпых кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	коорди	координаты, м Радиус, м		координаты, м Радиус			Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	X Y R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные	сведения об о	 объекте недви	жимости	с кадастровы	м номером			<u></u>
1. <b>3. Поясн</b>	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		: :
1.								