K	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ							
Пояснительная записка								
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	ых работ:							
	31:21:0708006							
	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 вы	полняются комплексные кадастровые работы:							
Красногвардейский район Белгородской области № 01-2023, о	тровых работ на территории городского поселения «Город Бирюч» муниципального района от 20 декабря 2023 г., документ выдан Администрация городского поселения «Город Бирюч» на «Красногвардейский район» Белгородской области							
3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 мая	a 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 об 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	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):							
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:							
	атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):							
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:								

Поли	Патура утура одманувува (различа долу уругата) уруга од так уруга уруга од так уруг									
	Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:									
лиоо										
	Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Б. Хмельницкого, 86 "Б"									
Фамі	илия, имя. отчество кадастрового инх	кенера (последнее - г	іри наличии):	Аболдуев Евгений Владим	ирович					
и осн	овной государственный регистрацио	онный номер кадастр	ового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):						
Стра	ховой номер индивидуального лицев	ого счета в системе о	бязательного пенсионн	ного страхования Российской Федерации						
(CHI	ИЛС) кадастрового инженера:			<u> </u>	126-198-970-90					
Унин	альный реестровый номер кадастрон	вого инженера в реес	гре саморегулируемой	организации кадастровых инженеров и дата в	несения сведений о физическом					
лице	в такой реестр:		174	49, 27 сентября 2016 г.						
Полн	ое или (в случае, если имеется) сокр	ащенное наименован	ие саморегулируемой (организации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый					
инже	нер:									
		Ассоциация С	РО "Балтийское объед	инение кадастровых инженеров"						
Конт	актный телефон:	+7(919)229-33-46								
Почт	овый адрес и адрес электронной поч	ты, по которым осуп	цествляется связь с када	астровым инженером:						
				n. Майский, ул. Каштановая, 43, Johnsson1984	(ayandex.ru					
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:						
No			Реквизить	л документа						
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
	Кадастровый план территории,			Кадастровый план территории						
1	выдан: Филиал публично-правовой									
1	компании "Роскадастр" по	/ февраля 2024 г.	39207667		_					
	Белгородской области									
7. По	эяснения к карте-плану территори	и:								

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:21:0708006. 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 31:21:0708006 находятся в жилой зоне (Ж1), рекреационной зона (Р1). 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, 18 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 4 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 10 земельных участков;
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 18 объектов капитального строительства.

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 4 земельных участков, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:21:0708006:6, 31:21:0708006:23, 31:21:0708006:18, 31:21:0708006:10.

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 10 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: 31:21:0708006:8, 31:21:0708006:5, 31:21:0708006:3, 31:21:0708006:1, 31:21:0708006:21, 31:21:0708006:25, 31:21:0708006:25, 31:21:0708006:14, 31:21:0708006:13, 31:21:0708006:12.

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

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 18 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:21:1505002:36, 31:21:0101001:3953, 31:21:0101003:10, 31:21:0209001:128, 31:21:0101001:3246, 31:21:0708006:46, 31:21:0101004:28, 31:21:0708006:48, 31:21:0101001:1257, 31:21:0101001:3765, 31:21:0101001:1544, 31:21:0708006:38, 31:21:0101001:1311, 31:21:0101001:1487, 31:21:0101001:1833, 31:21:0708006:27, 31:21:0708006:43, 31:21:0708006:44.

	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений										
1. Сведения о пунктах геодезической сети:											
		II	C	V a am wyyyamy		Дата обследования 30 мая 2024 г.					
№	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат	Координаті	ы пункта, м	Cı	ведения о состояни	ии			
п/п	Вид геодезической ести	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	Сохранился	C			
	Пункт государственной геодезической сети. 3	Красное, пир. 5.1 Центр 146 (6099)		408 557,65	2 226 148,68	Сохранился		Сохранился			
2. CB	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,			
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	мерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	ерки			
1		2	3		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 х	арактерн	ых	гочках гр	аниц уточня	емого земельного	о участка с кадастровым номером	31:21:0708006	:6 :							
Систо	ема коо	рдинат				MCK-31		;	Зона №2							
Обоз- начение				Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат								
харак- терных точек		держатся і дарственн недвижи	юм р	еестре	выполнени	ны в результате им комплексных ровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки							
границ	2	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м								
1		2		3	4	5	6	7	8							
н242У н308У		_			400 181, 400 192,											
120	_	_			400 190,											
130	_			_	400 169,											
129	_	_		_	400 162,											
128	_	_		_	400 151,2											
н310У	_	_		_	400 140,81 2 245 335,26		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_							
н309У	_	_		_	400 125,	58 2 245 318,73										
н246У	_	_		_	400 146,	2 245 296,60										
н245У	_	_		_	400 154,		4									
н244У	_	_		_	400 162,		₫									
н243У	_	_		_	400 171,9											
н242У		_		_	400 181,			21.21.0700006								
2. Сведе	ния о ч	астях гра	ниц	уточняем	иого земельн	ого участка с кад	цастровым номером	31:21:0708006:6								
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)							
1	1 2 3				4		5									
н242																
н308	н308У 120			2,46												
120		130			25,65		_	соглас	совано							
130		129			8,46											
129		128			15.87											

1	2	3		4	5	
123	В н310У	14,97				
н310)У н309У	22,48				
н309	ру н246У	30,46				
н246	бУ н245У	10,40		_	согласовано	
н245		8,73				
н244		10,25				
н243		11,89				
3. Сведо	ения о характеристи	іках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:6	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка		Российская Федерация, Белгородская пер, д 10	я область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Луговой	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного у структурированном в	соответствии с		_	
		иационной адресной с				
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположен	иии земельного		_	
2.		участка \pm величина п пения) площади (Р \pm Δ		$1\ 500 \pm 14{,}00$		
	погрешности опреде	пая для вычисления пр ления площади земели чениями и итоговые (в	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (1 500,00	
5.	Оценка расхождения	I Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма		й размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.	Дополнительные све	дения об использован	ии земельного участка		_	
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч ия, сооружения, объект эложенного на земельн	а незавершенного	31:21:0101003:10		

1					2		3					
9.						о пользования,						
		рии общо нивается д			я), посредством	которых		_				
10.		ведения	досту	11								
	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0708006:6 :											
	1.											
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:23 :											
	гема коо		П	TO IKWA I P	ини уто писк	MCK-31	у петка е кадастровым помером		Вона №			
								Формулы, примененные для				
Обоз-				Коорди	наты, м			расчета средней				
начение				•	ŕ			квадратической погрешности				
харак-		держатся	в Ед	ином	определены	в результате	M	определения координат	Описание закрепления			
терных	госу	дарственном реестре выполнения комплексных					Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в				
точек		недвижі	имост	ГИ	кадастро	вых работ	такие формулы значениями и					
границ		X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
	1	71		1	Α	1		значения Mt, м				
1		2		3	4	5	6	7	8			
н335У	_	_		_	400 028,52	2 245 200,58						
н336У	_	_		_	400 035,59			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н337У	_	_		_	400 037,21	·						
250	_	_		_	400 049,52			0,10				
н257У	_	_		_	400 060,83	·	Геодезический метод		_			
н256У	_	_			400 063,46			/(0.07.00 + 0.07.00)				
н339У	_	_		_	400 079,51			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н338У н335У	_	_			400 055,25 400 028,52							
		<u> </u>	аниі	— I VТОЧНЯЕМ			астровым номером	31:21:0708006:23 :				
				·		- ,			мастоположания грании			
•	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м					Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	1 2 3				3		4	5	5			
н335	5У н336У 12,34				12,34							
н330	6У	н337У	7		1,98		— согласовано					
н33′	37Y 250 2				21,67							

1	1 2 3		4	5			
250		15,06			<u> </u>		
н25		6,18					
н25		22,85			CONTROLORONO		
н339		33,96		_	согласовано		
н338		39,26					
		иках уточняемого земо	ANI HAFA VHACTVA C VA	построным номером	1 31:21:0708006:23 :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	настка		Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Ильича ул, д 53			
1.1.		пожении земельного уч					
	федеральной информ	в структурированном в мационной адресной си	соответствии с стемой виде		_		
1.2.	Дополнительные све	едения о местоположен	ии земельного				
	участка						
2.		о участка \pm величина по ления) площади (Р \pm Δ I			$1\ 400\pm13{,}00$		
3.	Формула, применени	ная для вычисления пре	дельной				
		еления площади земелы		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)}=13$			
		чениями и итоговые (в	ычисленные)				
	значения						
4.		о участка согласно свед естра недвижимости (Р			1 400,00		
5.	<u> </u>	я Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	· · ·		0		
6.	•	пльный и максимальный			Рмин = 200		
	участка (Рмин и Рма		1 1		Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобного хо	зяйства		
7.1.		едения об использовани	и земельного участка		_		
8.	Кадастровый или ин	ой государственный уч	етный номер				
	(инвентарный) здани	ия, сооружения, объекта	незавершенного		31:21:0101001:1257		
	строительства, распо	оложенного на земельно	ом участке				
9.		ых участках (землях обы					
		пользования), посредст	вом которых		_		
	обеспечивается дост	уп					
10.	Иные сведения			_			

4. Поясн	ения	к сведени	ям о	б уточняе	мом земельн	ом участке с када	астровым номером 3	1:21:0708006:23			
1.							_	<u> </u>			
		характер оординат	ных	точках гр	аниц уточня	емого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:21:0708006:	18 : Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	е содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			реестре выполнения комплексных ти кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки		
	X		Y		X	Y		значения Mt, м			
1		2		3 4 5			6	7	8		
30 29 28		<u> </u>		- 399 8 - 399 8		79 2 245 374,60					
27		_			399 845, 399 845,	16 2 245 375,94					
н380У		—		—	399 839,		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н381У				399 909		45 2 245 334,66	т содези тескии метод	V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	<u>—</u>		
42		_		_	399 908,	85 2 245 356,18					
20					399 870,	54 2 245 366,14					
31				_	399 864,	15 2 245 368,71					
30		_			399 852,	63 2 245 373,95					
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	ц уточняем	мого земельн	юго участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:18 :			
Обозна		части граг до т.			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ		
1		2		_	3		4		5		
30		29			0,67						
29	,				7,83						
28					1,21				согласовано		
27	·			21,31		_	соглас				
н380	н380У н381У 65,87				65,87						
н381	H381Y 42				22,45						
42		20			39,58						

1	2	3		4	5		
20	31	6,89					
31	30	12,66		_	согласовано		
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:18 :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка		Значение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка		Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Чапаева ул, 37			
	отсутствии адреса) в	южении земельного уча структурированном в о иационной адресной си	соответствии с	_			
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположени	ии земельного				
2.	определения (вычисл	участка \pm величина по пения) площади ($P\pm\Delta F$	P), M ²	$1\ 404 \pm 13{,}00$			
3.	погрешности опреде	ая для вычисления пре ления площади земелы чениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 404,00)}=13$			
4.		участка согласно сведо естра недвижимости (Р		1 404,00			
5.	Оценка расхождения	и Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальный кс), м ²	і размеры земельного		Рмин = 200 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобно	го хозяйства		
7.1.	Дополнительные све	дения об использовани	и земельного участка		_		
	(инвентарный) здани строительства, распо	ой государственный уч ия, сооружения, объекта эложенного на земельно	незавершенного ом участке		31:21:0708006:38		
	территории общего г обеспечивается дост	их участках (землях оби пользования), посредсти уп					
	Иные сведения						
4. Пояс	нения к сведениям о	об уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	31:21:0708006:18 :		
1.							

		•	ных т	гочках гра	аниц уточн			участка с кадастровым номером	31:21:0708006:1			
Систе	ема коо	рдинат_					MCK-31		3	юна №		
Обоз- начение			-	Коорди					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек		держатся дарствен недвижи	ном р	реестре	выполне	ния к	в результате омплексных ых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	2	X		Y X		X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1		2		3	4		5	6	7	8		
н414У	_	_		_	399 852	2,63	2 245 547,31					
6	_	_	_		399 85		2 245 523,97					
5	_	_										
4	_	_			377 701,2		2 245 515,59	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н417У	_	_		<u> </u>								
н416У		_		<u> </u>		_	2 245 537,45					
н414У				_	/		2 245 547,31					
2. Сведеі	ния о ч	астях гр	аниц	уточняем	иого земелн	-ного	участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:10 :			
Обознач	нение ч	асти гран	ищ	•	тальное		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ			
OT T.		до т.			ние (S), м				(согласовано/спорное)			
1		2			3			4	5			
н4147	У	6			23,38							
6		5			11,60							
5		4	,		39,04			_	соглас	овано		
4		н417У			18,72							
н417	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
н416		н414У			71,52		0.000 *********************************		21.21.0700006.10			
	ния о х	арактер	истин	ках уточн	яемого зем	ельн	ого участка с к	адастровым номером	31:21:0708006:10	<u>:</u>		
№ п/п	ŀ	Наименов	вание	характери	истики земе	льноі	го участка		Значение характеристики			
1					2				3			

1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Чапаева ул		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 700 \pm 14{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)}=14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	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			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_		
10.	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:21:0708006:10 :		
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	
Сис	тема ко	ординат_								Зона №
Обоз- начение харак- терных точек	ние Координаты, м ик- ых ек X Y			Метод определения координат			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		Описание закрепления точки	
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	IN IVII, M	6
2. Свело	<u> </u> ения о		аниі	_	 ОГО ЗЕМЕЛІ	ного участка		<u> </u>	:	U
	•	1401111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·	
				тальное ние (S), м	Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)		
1		2		,	3		4			5
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк		начение земельного участка	:	
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики
1				2			3			
1.	•	земельно								
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде				
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного				
2.		рия земел								
3.				ного испол						
3.1.	Допол участк		е свед	дения об и	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 ²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
/.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
	участка, представляющего собой единое	
	землепользование (номер контура многоконтурного	
	земельного участка), преобразование которого	
	осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых	
	из состава измененного (исходного) земельного участка,	
	представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
1.0	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
10	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
1.4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	
1		обозначение земельного участка
1.		

Сведе	ния об	5 уточня	емы	х земельн	ых участка	х, необходимые	для исправления реестровых с	ошибок в сведениях о место	оположении их границ	
1. Сведен	ния о х	карактер	ных т	гочках гра	ниц уточняе	мого земельного	участка с кадастровым номером	31:21:070	8006:3 :	
Систе	ема кос	ординат_				MCK-31			Вона №2	
Обоз- начение	Координаты, м						1	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			реестре	выполнени	ы в результате я комплексных овых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		Х		Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
81 82		00 142,81		245 233,10 245 246,96	400 142,8 400 129,0					
83		00 088,84		245 289,32	400 088,8					
84		00 075,40		245 275,54	400 075,4					
80				_	400 084,5		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
74	40	00 118,35	2 2	245 232,68	400 118,3	5 2 245 232,68				
75	40	00 111,95		245 225,96	400 111,9					
76		00 124,45		245 213,70	400 124,4					
81		00 142,81		245 233,10	400 142,8					
2. Сведеі	о кин	частях гр	аниц	уточняем	юго земельно	ого участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:3	:	
Обознач		части гран до т.	ниц	Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•	
1		2		3	}		4	-	5	
81		82			19,55					
82		83			58,38					
83	33 84 19,25									
84	84 80 12,93							COLUAC	оорано	
80		74			47,75		_	соглас	νοσαπυ	
74		75			9,28					
75		76			17,51					
76		81			26,71					

В. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:21:0708006:3
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Луговой пер, д 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1.584 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 584,00) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 584,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0708006:46
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	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 31:21:0708006:3
1.		

		оных точках гра			участка с кадастровым номером	31:21:0708		
Систе	ема координат_			MCK-31			Вона №2	
Обоз- начение _ харак-	солержатс	Координя в Едином	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек границ	государствен	государственном реестре недвижимости		комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
Трапиц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
57	399 996,91	2 245 250,33	399 996,91	2 245 250,33				
58	400 010,49	2 245 232,33	400 010,49	2 245 232,33				
59	400 021,93	2 245 240,24	400 021,93	2 245 240,24				
60	400 032,47	2 245 250,74	400 032,47	2 245 250,74				
61	400 031,40	2 245 252,06	400 031,40	2 245 252,06				
71		_	400 065,14	2 245 285,83		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
62	400 070,49		400 070,49					
63	400 053,06	· ·	400 053,06					
64	400 037,19		400 037,19					
65	400 016,62		400 016,62					
57	399 996,91		399 996,91					
2. Сведен	ния о частях гј	раниц уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:21	:	
Обознач	нение части гра	1		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	3		4		5	
57	58		22,55					
58	59		13,91					
59	60		14,88					
60			1,70					
61	61 71		47,74		_	согласовано		
71			7,57					
62	63		23,10					
63	64		24,84					

1	2		3		4	5		
64 65			29,12 25,57		_	согласовано		
3. Сведо	ения о характері	истиках	уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:21 :		
№ п/п		Наимен	ование характерист	ТИКИ	Зна	чение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельног	о участ	ка		Российская Федерация, Белгородская 57	я область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Ильича ул,		
	отсутствии адрес федеральной инф	са) в стр рормаці	ении земельного уча руктурированном в о ионной адресной си	соответствии с стемой виде		_		
1.2.	Дополнительные участка	сведен	ия о местоположени	ии земельного		_		
2.			астка \pm величина по ия) площади (Р \pm Δ Р		$1.792 \pm 15{,}00$			
3.	погрешности опр	ределен	для вычисления пре ия площади земелы иями и итоговые (вы	юго участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1.792,00)} = 15$			
	государственного	реестр	астка согласно сведо ра недвижимости (Р		1 792,00			
5.			и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный мин участка (Рмин и			размеры земельного	$P_{MИH} = P_{MИH} = 200$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$			
	(инвентарный) зд	дания, с	осударственный уч- ооружения, объекта кенного на земельно	незавершенного		31:21:0708006:29		
8.	Вид (виды) разре	ешенно	о использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства		
8.1.	Дополнительные	сведен	ия об использовани	и земельного участка		_		
9.		его полн	частках (землях обизования), посредсти					
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведени	ям об <u>у</u>	гочняемом земелы	ном участке с кадаст	гровым номером	31:21:0708006:21		
1.					_			

	-	•	точках гра	•		участка с кадастровым номером	31:21:0708		
Систе	ема координа	Т			MCK-31		3	Вона №2	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
1	399 846,	51 2	245 496,15	399 846,51	2 245 496,15				
8	399 843,	57 2	245 475,49	399 843,57	2 245 475,49				
9	399 879,	58 2	245 468,72	399 879,68	2 245 468,72	66 Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
10	399 917,)8 2	245 460,86	399 917,08	2 245 460,86				
11	399 920,	55 2	245 480,26	399 920,65	2 245 480,26			_	
3			—	399 895,83					
2	399 864,	_	245 491,94	399 864,51	2 245 491,94				
1	399 846,		245 496,15	399 846,51	2 245 496,15				
2. Сведе	ния о частях	грани	іц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:12	:	
Обознач	чение части і	раниц т.	Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	, ,	2	проложет			4	(согласовано/спорное)		
1		3		20,87		·		·	
8		<u>, </u>		36,74					
9		0		38,22					
10	1			19,73		_	соглас	совано	
11		3		25,35			Constantio		
3		2		31,99					
2 1 18,49									
3. Сведе	ния о характ	ерист	иках уточня	яемого земельн	юго участка с к	садастровым номером	31:21:0708006:12	2 :	
№ п/п		Ha	именование	характеристики	1		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Чапаева ул, 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 500 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0708006:43
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:21:0708006:12 ::
1.		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного					участка с кадастровым номером	31:21:070	
Систе	ема координат_			MCK-31		3	Вона №2
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
311	42 760,98	32 764,91	_				
312	42 768,02	32 775,50	—				
313	42 765,44	32 776,98	—	—			
314	42 775,46	32 793,96	_	_			
315	42 761,21	32 803,31	_	_		0,10	
316	42 735,71	32 823,00	_	_			
317	42 719,68	32 801,71	_	_			
318	42 722,88	32 798,89	_	_			
319	42 750,93	32 773,67	_	_			
121		_	400 200,18	2 245 307,31	Геодезический метод		_
н233У	_	_	400 213,16	2 245 327,87	т еодезический метод		
н234У		_	400 210,09	2 245 329,68			
н235У	_		400 214,66	2 245 336,36			
н236У	_	_	400 192,97	2 245 351,63		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н237У	_		400 178,33	2 245 366,45		$V(0,0)^2 + 0,0 / 2 = 0,10$	
н238У	_	_	400 160,85	2 245 343,70			
124	_	_	400 171,96	2 245 333,66			
123	_	_	400 180,93	2 245 324,40			
122	_	_	400 190,84	2 245 315,09			
311	42 760,98	32 764,91	_	_		0,10	
2. Сведен		аниц уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:8	:
Обознач	нение части градо т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	

1	2	3		4	5	
12	1 н233У	24,31				
н23	3У н234У	3,56				
н23	4У н235У	8,09				
н23	5У н236У	26,53				
н23	6У н237У	20,83			COEFICODONO	
н23	7У н238У	28,69		_	согласовано	
н23		14,97				
12		12,89				
12		13,60				
12		12,16				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:8	
№ п/п	Наиг	менование характерист	гики	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка		Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Луговой пер, д 14		
1.1.	Сведения о местополо	ожении земельного уч	астка (при			
		структурированном в			_	
		ационной адресной си				
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположені	ии земельного	_		
2.		участка \pm величина по ения) площади (Р \pm Δ F		$1\ 500\pm14{,}00$		
3.	Формула, примененна	ая для вычисления пре	едельной			
		ения площади земелы ениями и итоговые (ві	•	3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$	
4.		участка согласно свед стра недвижимости (Р			1 500,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	тьный и максимальный с), м ²	і размеры земельного	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000		
7.	• •			31:21:1505002:36		
8.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		

1			2			3						
8.1.		е сведения об ис			ка	_						
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования				_						
10.	Иные сведения					_						
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	31:21:0708006:8	:					
1.	í. <u> </u>											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:5												
	тема координат			MCK-31			Вона № 2					
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен		определены	ны в результате ия комплексных Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки						
точек	недвиж Х		кадастров Х	вых работ Ү		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)						
	2					значения Мt, м	0					
1	2	3	4	5	6	7	8					
320	42 722,34	32 710,87										
321	42 741,99	32 734,95		_								
322	42 732,70	32 740,43		_								
323	42 723,55	32 745,00		_								
324	42 718,20	32 748,21				0,10						
325	42 709,43	32 754,74	_	_								
326	42 677,92	32 787,95	_	_								
327	42 662,31	32 768,50	_	_	Геодезический метод		_					
328	42 710,04	32 721,60	_	_								
89	_		400 161,08	2 245 253,59								
н242У	_	—	400 181,68	2 245 276,97								
н243У			400 171,96	2 245 283,81		$\sqrt{(0.07.2 \pm 0.07.2)} = 0.10$						
н244У	_	_	400 162,75	2 245 288,30		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$						
н245У		_	400 154,10	2 245 289,49								
н246У	_		400 146,51	2 245 296,60								

1	2	3	4	5	6	7	8		
н309У		_	400 125	58 2 245 318,73					
н247У		_	400 112	82 2 245 332,24					
н307У		_	400 097	72 2 245 315,36	Γ	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
91	_	_	400 101	45 2 245 311,64	Геодезический метод		_		
90	_	_	400 148	85 2 245 264,41					
320	42 722,3	4 32 7	710,87 —	_		0,10			
2. Сведо	ения о частях	границ уто	очняемого земелы	юго участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:5			
Обозна	ачение части гр	аниц Го	оризонтальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
OT '	г. до		оложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)		
1	2		3		4	5	5		
89	н242	2У	31,16						
н242	2У н24.	ВУ	11,89						
н243	3У н24-	1У	10,25						
н244			8,73						
н245			10,40						
н240			30,46		_	— согласо			
н309			18,58						
н24′			22,65						
н30′			5,27						
91			66,91						
90			16,33						
3. Сведо	ения о характе	ристиках	уточняемого земе	льного участка с н	садастровым номером	31:21:0708006:5	<u> </u>		
№ п/п		Наименс	ование характерист	ики		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Адрес земельн	ого участка	a		Российская Федерация, Белгород пер, д 8	дская область, Красногвардейски	ій р-н, Бирюч г, Луговой		
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					_				
1.2.			я о местоположени			_			
2.			стка \pm величина по н) площади (P \pm Δ P			$2\ 111 \pm 16,00$			

1			2			3			
3.	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плош	ади земельного	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 111,00)}=16$				
4.	Площадь земель государственног					2 111,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (І	Р - Ркад), м ²			0			
6.			ксимальный раз	змеры земельног	o	$P_{MUH} = P_{MUH} = 200$			
	участка (Рмин и	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				Рмакс = Рмакс = 5 000			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		31:21:0209001:128			
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства			
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	емельного участь	ca	_			
9.	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользования							
10.	Иные сведения					_			
4. Пояс	нения к сведени	ям об уточняем	мом земельном	участке с када	стровым номером	гровым номером 31:21:0708006:5			
1.					_				
1. Сведо	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:21:0708	8006:1 :		
	тема координат_			MCK-31			Вона № 2		
Обоз- начение харак-	содержатся		наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
терных точек	государствен недвиж		выполнения в кадастрон		Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки		
границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
344	42 609,47	32 629,79	_						
345	42 624,52	32 607,50	_		Геодезический метод	0,10	_		
346	42 635,35	32 617,52		_					

1	2	3	4	5	6	7	8	
347	42 655,67	32 638,30	_	_				
348	42 667,89	32 651,35	_	_				
349	42 646,91	32 667,82				0,10		
350	42 637,13	32 657,07	_			0,10		
351	42 622,94	32 643,08						
250	_	_	400 049,52	2 245 173,76				
н330У	_	_	400 051,79	2 245 170,07				
н329У	_	_	400 050,94	2 245 169,10				
н251У	_	_	400 063,86	2 245 151,71	Геодезический метод			
н252У	_	_	400 072,42	2 245 158,80	т содезический метод		_	
н253У	—		400 093,85	2 245 180,93				
254	—		400 106,91	2 245 193,88		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
78	_	_	400 094,20	2 245 204,23				
н255У	_	_	400 085,17	2 245 211,29				
н339У	_	_	400 079,51	2 245 205,56				
н256У	_	_	400 063,46	2 245 189,29				
н257У	_		400 060,83	2 245 183,70				
344	42 609,47	32 629,79	_			0,10		
2. Свеле	ния о частях гг	оании уточн яем	ого земельного	о участка с кал	астровым номером	31:21:0708006:1	:	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0/08006:1

Обозначение	Обозначение части границ Горизонтальное		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	описание прохождения наститраниц	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
250	н330У	4,33				
н330У	н329У	1,29				
н329У	н251У	21,66				
н251У	н252У	11,11				
н252У	н253У	30,81				
н253У	254	18,39		antilla and a Maria		
254	78	16,39	_	согласовано		
78	н255У	11,46				
н255У	н339У	8,05				
н339У	н256У	22,85				
н256У	н257У	6,18				
н257У	250	15,06				

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:21:0708006:1 ::
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Ильича ул, д 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 531\pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 531,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 531,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{MИH}} = P_{\text{МИH}} = 200$ $P_{\text{МАКС}} = P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0708006:48
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 кадас	гровым номером 31:21:0708006:1 :
1.		_

1. Сведе	ния о хараі	терных	х точках гра	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	31:21:0708	006:20 :
Сист	ема коордиі	ат			MCK-31		3	она №2
Обоз- начение харак-	•	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных	• •	гвенном вижимо	реестре		комплексных вых работ	тегод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
точек границ	Х	вижимо	Y	Х	у Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
358	3 039	,81	58 763,23	_	_			
359	3 068	3,87	58 724,79	_	_			
360	3 083	,31	58 750,02	_	_		0,10	
361	3 100	5,83	58 763,00	_	_			
362	3 058	3,50	58 807,80		_			
363	3 040	,80	58 771,79	_	_		0,30	
50	_			399 969,32	2 245 287,77	Геодезический метод		
н356У				399 968,61		1 еодезическии метод		_
н182У				399 995,16				
65	_			400 016,62	,		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н357У	_		_	400 033,89				
н185У	_		_	399 989,94				
51	_		_	399 976,09	2 245 297,64			
358	3 039	/	58 763,23	_	_		0,10	
2. Сведе	ния о частя	х грани	иц уточняем	юго земельног	го участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:20	:
	Обозначение части границ Горизонтальное Описание		е прохождения части границ	Сведения о согласовании	.			
OT T	. ,	ιο т.	проложен	` '			(согласован	
50		2 256V	3			4	5	
	н356У 2,34							
	H356У H182У H182У 65		45,22 27,81		_	соглас	овано	
65		03 357У		24,51			Cornac	O DWII O
н357		185У		60,14				
11001	- 11		l	00,11				

н185У 51 30,72 11,97 согласовано 3. Сведении о характеристиках уточниемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:20 № п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 2 3 1 Адрес земельного участка 309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейс Ильяча ул., д 59 1 Сведения о местоположении земельного участка (при обреденый образация) — 1 Образация преса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 1 Дополнительные сведения о местоположении земельного участка (при определения винформационной дерсной системой виде — 2. Площадь земельного участка ± величина погрепности определения (вычисления радельной погрепности определения лющали потговые (вычисления) 2 500 ± 18,00 3. Формуза, применения зуля выжисльного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисление) 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка сотласно сведениям Единого госудерственный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Римке), м² 2 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 2 500,00 Рмин – Рмин – 200 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарыый) зания, соружения, объекта незавершенного строительные сведения об использования зем	;	5	4		3	2	1	
51 50 11,97 согласовано 3. Сведения о характеристиках уточивемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:20 № п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 2 3 1. Адрес земельного участка 309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейс Ильича ул. д 59 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированием в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 1.2. Дополинтельные семедния о местоположении земельного участка (при отсутствие дычастка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± АР), м² 2 500 ± 18,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленые) значения 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 2 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рипи и Рмакс), м² Рин – Рмин – 200 участка (Рипи и Рмакс), м² Рин – Рмин – Рмин – 200 участка (Рипи и Рмакс), м² Вид (виды) разрешенного использования демельного участка 8. Вид (виды) разрешенного использовани	<u>'</u>		7		, and the second		п185	
3. Сведсния о характеристиках уточияемого земельного участка с каластровым номером 31:21:0708006:20 № п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 2 309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейс Ильича ул., д 59 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 (площади земельного участка) — 2. Площадь земельного участка = величина погрешности определения (вычисления) площади (Р + АР), м² 2 500 ± 18,00 3. Формула, применения для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркал), м² 2 500,00 5. Оненка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмаке), м² 9 Рмин – Рмин – 200 Рмаке – Рмаке = 5 000 7. Кадастровый или иной тосударственный учетный номер (инкентарный) задиви, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельного участка Для ведения личного подсобного хозяйства </td <td>овано</td> <td>согласовано</td> <td>_</td> <td colspan="4"></td>	овано	согласовано	_					
1 Адрес земельного участка 309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейс Ильича ул. д 59 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р + АР), м² 2 500 ± 18,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 2 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рми и имой государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства, расположенного на земельном участке 31:21:0101001:3765 8. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 8. Вид (виды) разрешенного использования земельного участка — 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ —) :	31:21:0708006:20	цастровым номером	ельного участка с кад	/			
1 Адрес земельного участка 309920, Российская Федерация, Белгородская область, Красногвардейс Ильича ул. д 59 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р + АР), м² 2 500 ± 18,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 2 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рми и имой государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного сгроительства, расположенного на земельном участке 31:21:0101001:3765 8. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 8. Вид (виды) разрешенного использования земельного участка — 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ —		ение характеристики	Знач	тики	менование характерист	Наи	№ п/п	
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 2 500 ± 18,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения — 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 2 500,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 0 6. Предслывый минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 0 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобного хозяйства 8. Вид (виды) разрешенного использования земельного участка — 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ —		3					1	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (Вычисления) площади (Р ± ДР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной потрешности определения площади земельного участка, с подставленными значения и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини в Рмакс), м² 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 использования земельного участка 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, герритории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — обеспечивается доступ	рдейский р-н, Бирюч г,	оодская область, Красногвардейский р-н			астка	с земельного уч	1.	
участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площали земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресетра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования 8.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения —		_		соответствии с	структурированном в с	ствии адреса) в	(
определения (вычисления) площади (Р ± ∆Р), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования 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 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		_		ии земельного	дения о местоположени		I I'	
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования 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 13,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 3,5*0,10*√(2 500,00) = 18 4. Площадь земельного участка (2 500,00) = 18 4. Предельный иний иний иний иний иний иний иний на кемельного участка (2 500,00) = 18 4. Предельный иний на кемельного участка (2 500,00) = 18 4. Предельный иний на кемельного участка (2 500,00) = 18 4. Пр		2 500 ± 18,00						
Тосударственного реестра недвижимости (Ркад), м2 2 500,00		$0,10*\sqrt{(2\ 500,00)}=18$	3,5*	ного участка, с	пения площади земельн	ешности определ савленными знач	1	
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 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		2 500,00		кад), м ²	естра недвижимости (Р	арственного рее	I	
участка (Рмин и Рмакс), м² Рмакс = Рмакс = 5 000 7. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 31:21:0101001:3765 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 —		0			Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	ка расхождения	5.	
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 31:21:0101001:3765 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 —				й размеры земельного				
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 —		:21:0101001:3765	3	а незавершенного	я, сооружения, объекта	нтарный) здани	(
9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения —		йства	Для ведения личного подсобного хоз		ного использования	виды) разрешен	8.	
территории общего пользования), посредством которых — обеспечивается доступ 10. Иные сведения —				и земельного участка	дения об использовани	лнительные свед	8.1.	
		_		территории общего пользования), посредством которых				
14 TI		10. Иные сведения —						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0708006:20	<u>:</u> :	31:21:0708006:20	ровым номером	ном участке с кадаст	б уточняемом земелы	к сведениям о	4. Поясн	
1							1.	

1. Сведе	ния о характеј	оных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:21:0708	3006:25 :
Систе	ема координат			MCK-31		3	Вона №2
Обоз- начение	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государстве	я в Едином нном реестре симости	выполнения н	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
372	42 476,90	32 801,99	—				
373	42 499,72	32 783,73	—			0,10	
374	42 532,94	32 821,54	—			0,10	
375	42 503,71	32 832,66	—				
н258У			399 924,67	2 245 336,80	Геодезический метод	_	
н259У		_	399 942,52	2 245 323,56		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н260У		_	399 975,83	2 245 362,28		v(0,07 2 + 0,07 2) 0,10	
н261У	_	_	399 937,11	2 245 372,95			
372	42 476,90	,	_	_		0,10	
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	иого земельного	о участка с када	астровым номером	31:21:0708006:25	:
Обознач	нение части гра		тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2		3		4	5	;
н258	У н259	У	22,22				
н259	У н260	H260V 51,08					
н260	У н261	н261У 40,16		_	соглас	овано	
н261	н261У н258У 38,23						
3. Сведе	ния о характер	оистиках уточн	яемого земельн	юго участка с к	адастровым номером	31:21:0708006:25	<u>:</u>
№ п/п		Наименование	характеристики	Í		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, Луговой пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 332\pm13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 332,00)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 332,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	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	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:21:0708006:25 :
1.		_

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:14 : Система координат MCK-31 Зона № 2								
Сист	ема координат				MCK-31			Вона №2	
Обоз- начение	Координаты, м				Координаты, м		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государств	ся в Едином енном реест жимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3		4	5	6	7	8	
418	2 915,3	0 58 9	16,68		_				
419	2 915,4	8 58 8	92,23						
420	2 940,4	6 58 8	90,29				0,30		
421	2 977,1	7 58 8	83,76				0,50		
422	2 980,4	58 9	06,46						
423	2 936,4	6 58 9	14,19		_				
н187У		_		399 841,16	2 245 444,92			_	
н188У		_		399 840,70	2 245 422,32	Геодезический метод			
16		_		399 841,61	2 245 422,02	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)}$			
15				399 866,58	2 245 420,08		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
14	_	_		399 902,12	2 245 413,74		(0,07 2 + 0,07 2) 0,10		
н191У	_	_		399 905,65	2 245 436,55				
н264У	_	_		399 880,60	2 245 440,95				
н192У	_	_		399 861,68	2 245 444,28				
418	2 915,3		16,68	_	_		0,30		
2. Сведе	ния о частях	границ уто	чняемог	о земельног	о участка с кад	астровым номером	31:21:0708006:14	<u> </u>	
Обознач	чение части гр	аниц Го	ризонтал	пьное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	от т. до т. проложение (S), м		е прохождения части границ	(согласован	о/спорное)				
1	2		3			4	5		
н187	У н18	8У		22,60					
н188	У 10	Ó		0,96					
16	15	5		25,05		_	соглас	овано	
15	14	ŀ		36,10					

1	2	3		4	5		
14		23,08		7	3		
н19		25,43					
н26-		19,21		— согласовано			
н19		20,53					
		ках уточняемого земе.	ьного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:14 :		
№ п/п		менование характерист			Значение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка		309920, Российская Федераци Чапаева ул, д 43	я, Белгородская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г,		
	отсутствии адреса) в федеральной информ	южении земельного уча структурированном в с пационной адресной сис	оответствии с темой виде				
1.2.	Дополнительные све, участка	дения о местоположени	и земельного		_		
2.		участка \pm величина пог пения) площади (P \pm Δ P)		$1\ 472 \pm 13,00$			
3.	погрешности опреде.	ая для вычисления пред ления площади земельн чениями и итоговые (вы	ого участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 472,00)}=13$		
4.		участка согласно сведе естра недвижимости (Рк		1 472,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рман	льный и максимальный кс), м²	размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = P_{\text{МИН}} = 200$ $P_{\text{МАКС}} = P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				31:21:0708006:45		
8.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобн	ного хозяйства		
8.1.		дения об использовании	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	_		
9.		их участках (землях общ пользования), посредств уп			_		
10.	Иные сведения				<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земельн	ом участке с кадас	гровым номером	31:21:0708006:14		

1.					<u> </u>					
1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:21:0708006:13									
Систе	ема координат_			MCK-31		3	Вона №2			
Обоз- начение . харак-	содержатся	Коордия в Едином	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления			
терных	государствен	ном реестре	выполнения н	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
424	42 401,95	32 931,96	_	—						
425	42 399,36	32 903,34	_	_						
426	42 440,80	32 897,57	_	_						
427	42 441,17	32 903,08	_	_						
428	42 479,39	32 894,44	_	—		0,10				
429	42 478,30	32 876,12	_	_						
430	42 503,30	32 868,08	—	—						
431	42 513,75	32 904,91	—							
432	42 437,87	32 924,28	_	_						
8		—	399 843,57	2 245 475,49						
н187У	—		399 841,16	2 245 444,92	Геодезический метод		_			
н192У		—	399 861,68	2 245 444,28						
н264У	_	—	399 880,60							
н265У	_	—	399 883,11	2 245 449,99						
н266У	—		399 925,04	2 245 438,46		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н267У	—		399 919,92	2 245 419,65						
н268У	_	_	399 944,59	2 245 411,63						
н269У	_		399 955,37	2 245 448,44						
10	_	_	399 917,08	2 245 460,86						
9		_	399 879,68	2 245 468,72						
424	42 401,95	32 931,96	_	_		0,10				

2. Свед	ения о	частях граниі	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	31:21:0708006:13 :	
Обозна		части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
8		н187У	30,66				
н18′	7У	н192У	20,53				
н192	2У	н264У	19,21				
н264	4У	н265У	9,38				
н26:	5У	н266У	43,49				
н26	6У	н267У	19,49		_	согласовано	
н26′	7У	н268У	25,94				
н268	8У	н269У	38,36				
н269	9У	10	40,25				
10)	9	38,22				
9		8	36,74				
3. Сведо	ения о	характеристи	ках уточняемого земель	ьного участка с ка	дастровым номером	31:21:0708006:13	
№ п/п		Наи	менование характеристи	ки		Значение характеристики	
1			2		3		
1.	Адрес	земельного уч	астка		Российская Федерация, Белгород д 45	дская область, Красногвардейский р-н, Бирюч г, Чапаева ул,	
1.1.	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной систе	ответствии с		_	
1.2.	Дополі участк		дения о местоположении	земельного		_	
2.			участка \pm величина погр ения) площади (P \pm Δ P),		$3\ 014 \pm 19{,}00$		
3.	погрец	иности определ вленными знач	ая для вычисления преде пения площади земельног нениями и итоговые (выч	го участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 014,00)} = 19$	
4.			участка согласно сведені стра недвижимости (Рка,			3 014,00	
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	

1	2	3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 5 000			
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:21:0708006:27			
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	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:21:0708006:13				
1.		_			

	Опі	исание место	положен	ия здания, со	оружени	я, объ	ьекта н	езавершенного строительства на зе	мельном участке		
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	: кадас	стровым	л номером 31:21:1505002:	36 :		
Сис	гема координат			МСК-3	31				Зона №2		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	P	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X						R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н271О	H271O — — 400 202,37 2 24:										
н272О	_	_		400 197,34	2 245 32	25,34	_				
н273О	_	_		400 204,43	2 245 320,84			Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н274О	_	_		400 209,46	2 245 32	28,78					
н271О	_	_		400 202,37	2 245 33	33,28	—				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім ном	иером	31:21:1505002:36	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							OT			
3.	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	31:21:0708006:8					
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах			31:21:0708006			

1			2					3			
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		Белгор	одская	обл., Красногвардейский р-н, п.Красног	гвардейское, пер.Луговой, д.14		
	строительства										
5.1.	Сведения о мес										
	незавершенног				а) в			_			
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номер	ОМ	31:21:1505002:36	<u></u> :		
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	: кадас	стровы	м номером 31:21:0101001:	3953 :		
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	И	Определены	тр уоло вт	шопца	חנונת		Формулы, примененные для рас	чета	
начение	государо	ственном реест	pe	комплексных					средней квадратической		
	нед	цвижимости		комплексны	х кадастро	вых ра	a001		погрешности определения коорд	инат	
харак-			Радиус,			P	адиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с	:	
терных	коорди	наты, м	M	координ	наты, м		M		подставленными в такие форму	улы	
точек			<u> </u>			значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt,	M	
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н275О				400 196,97	2 245 30	9,06					
н276О			_	400 187,27	2 245 31	6,79	_				
н277О	_	_		400 182,95	2 245 31	1,38	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н278О		_		400 192,66	2 245 30	3,65	_				
н275О		_		400 196,97	2 245 30	9,06	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровь	ім ном	1ером	31:21:0101001:3953	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
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	иного —					
	строительства	- •		_							

1			2				3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	31:21:0708006:7						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0708006	5				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Бе	елгородская	область, р-н Красногвардейский, г. Бир	юч, пер. Луговой, д. 12				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной								
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении								
	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:21:0101001:3953	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 31:21:010100	3:10 :				
Сист	гема координат			МСК-3	31			3она №2				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных	в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	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				
н279О	_	_	_	400 182,56	2 245 289,	58 —						
н280О	_	_		400 186,88	2 245 295,4	47 —						
н281О	_	_	_	400 180,58	2 245 300,0	08 —						
н286О	_	_	_	400 175 26 2 245 20		82 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н283О	_	_	_	400 178,41	2 245 290,	52 —						
н284О	_	_	_	400 179,41	2 245 291,	89 —						
н279О	_	_	_	400 182,56	2 245 289,	58 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	м номеро	M	31:21:01010	003:10	_:
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Знач	чение характерис	стики
1			2						3	
1.	Вид объекта не	движимости							Здание	
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного				_	
3.	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства								31:21:0708006:6	5
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах				31:21:0708006	
5.	5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							ская Федерация, Белгор 10	родская область,	Красногвардейский р-н, Бирюч г,
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.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении					_	
6.	Иные сведения								_	
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номером	_	31:21:01010	003:10	_:
1.								-		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвих	кимости с	кадастро	вым	номером	31:21:0209001:	128 :
Сис	гема координат			МСК-3	31					3она №2
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Ради _. м	yc,	Метод определения	я координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R				значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7		8		9
н287О	_	_	_	400 169,20	2 245 267	7,01 —		Γος	~	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н288О			_	400 175,17	2 245 274	4,14		Геодезический	и метод	$V(0,0) \cap 2 + 0,0 \cap 2) = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н289О	_	_	_	400 167,65	2 245 280),44 —	-				
н294О	_	_		400 160,33	2 245 271	,70 —	_				
н291О	_			400 163,55	2 245 269	,00 —	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н292О	_		_	400 164,90	2 245 270),61 —	-				
н287О	_	_		400 169,20	2 245 267	⁷ ,01 —	-				
2. Сведе	ения о характеј	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номеро)M	31:21:0209001:128	:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного			_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:21:0708006:5					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах			31:21:0708006			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	авершенного		09910, Ро Іуговой г		ийская Федерация, Белгородская область, I д 8	Срасногвардейский р-н, Бирюч г,		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при ото твии с ф	сутствии адреса едеральной				_			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении		_					
	Иные сведения							-			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвиж	химости с када	стровым н	омером	_	31:21:0209001:128	_:		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура с	объекта недвих	жимости с	кадастров	ым номером 31:21:0101001:	3246 :			
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиу м	е, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н295О	_	_		400 147,33	2 245 24	3,24 —					
н296О	_	_		400 153,33	2 245 24	9,55 —					
н297О	_	_	_	400 146,58	2 245 25	5,96 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н298О	_	_		400 140,59	2 245 24	9,65 —					
н295О	_	_		400 147,33	2 245 24	3,24 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	31:21:0101001:3246	<u> </u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не					Здание					
	строительства	здания, соорух	жения, объ	ьекта незаверш		_					
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		частков),		31:21:0708006:	4			
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах		31:21:0708006				
	Адрес здания, строительства			•)	Российская дом 6	Федерация, Белгородская обл., Красногвар	одейский район, г. Бирюч, пер. Луговой,			
	незавершенног структурирова информационн	о строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ствии с ф истемой в	иде			_				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	местополо	эжении			_				

1			2					3	
6.	Иные сведения							_	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	31:21:0101001:3246	_:
1.								_	
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	с кад	астровы	м номером 31:21:0708006:	46 :
Сист	тема координат			МСК-3	31				Зона № 2
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены					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 (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6		7	8	9
н299О	_		_	400 133,61	2 245 22	28,72			
н300О	_	_	—	400 139,29	2 245 23	34,48			
н301О	_	_		400 133,65	2 245 24	10,05		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н302О	_			400 127,97	2 245 23	34,29			
н299О	_	_	_	400 133,61	2 245 22	28,72			
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	IM HO	омером	31:21:0708006:46	_:
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики
1			2					3	
1.	Вид объекта не	*						Здание	
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_	
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	31:21:0708006:3			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание	, сооруже	*	границах			31:21:0708006	

1			2					3				
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			кая Ф	едерация, Белгородская обл., Красногвар	рдейский район, г. Бирю	ч, пер. Луговой,		
	строительства					дом 4						
5.1.	Сведения о мес											
	незавершенног				а) в							
	структурирован											
5.0	информационн											
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении				_				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям оо ооъект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	И	31:21:0708006:46	<u>_</u> :			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвиж	кимости с	с кадастр	ровы	м номером 31:21:0101004	1:28 :			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона №	2		
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест		Определены					Формулы, применен средней квадра			
начение		цвижимости	P	комплексных	х кадастро	вых рабо	ОТ		погрешности определ			
харак-		·	Радиус,					Метод определения координат	характерных точ			
терных точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м		циус, м		подставленными в т			
границ	X	Y	R	X	Y	R (рушиодоми и						
1 ,									(вычисленные) зн	ачения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н303О	_	_	_	400 114,67	2 245 22	22,47 –						
н304О	_			400 106,96	2 245 21	4,49	_					
н305О	_	_	_	400 114,22	2 245 20)7,47 -	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07)}$	^2) = 0,10		
н306О		_	_	400 121,93	2 245 21	5,45 -	_					
н303О		_	_	400 114,67	2 245 22	22,47 -						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровь	ім номер	ром	31:21:0101004:28	<u> </u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
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	ного —						
1	строительства				l							

1			2				3	
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),		31:21:0708006:	26
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в пение, объект	границах		31:21:070800	6
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		309910, Россі Пуговой пер,	ийская Федерация, Белгородская област д 2	ь, Красногвардейский р-н, Бирюч г,
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф				_	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении			_	
6.	Иные сведения						_	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвия	кимости с када	стровым і	номером	31:21:0101004:28	:
1.								
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 31:21:070800	6:48 :
Сист	гема координат			МСК-3	31			3она №2
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				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
н331О	_		_	400 071,12	2 245 16	1,45 —		
н332О	_	_	_	400 066,28	2 245 16	7,87 —		
н333О	_	_		400 060,14	2 245 163	3,24 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н334О	_	_		400 064,98	2 245 150	6,82 —		
н331О	_	_	_	400 071,12	2 245 16	1,45 —		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	31:21:0708006:48	:
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики

1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		31:21:0708006	:1				
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:21:0708000	5				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		Российская Федерация, обл. Белгородская, p-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Ильича, дом 51						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_					
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	эжении			_					
6.	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	31:21:0708006:48	<u></u>				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (кадастрові	ым номером 31:21:0101001					
Сист	гема координат			MCK-3	81			Зона №2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определень комплексных		ых работ	Maria y a yrrayayaya ya an yyyar	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус м	Метод определения координат	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				
н340О	_	_	_	400 033,34	2 245 203,	,68 —						
н341О	_	_	_	400 038,62	2 245 195,	,16 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н342О	_	_	_	400 045,14	2 245 199,		г содея неский метод	1(0,07 2 : 0,07 2) 0,10				
н343О	_	_	_	400 039,86	2 245 207,	,71 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9					
н340О	_	_	_	400 033,34	2 245 203	3,68	_ [Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с к	адастровым	и номе	ром	31:21:0101001:1257	_:					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерист	гики					
1			2			3								
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	нный государст здания, сооруж			енного	_								
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),			31:21:0708006:23						
4.								31:21:0708006						
	5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Белгородская область, р-н Красногвардейский, г. Бирюч, ул. Ильича, д. 53						
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной				_						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении				_						
6.	Иные сведения	[_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	M	31:21:0101001:1257	: =					
1.							-							
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недви	жимости с і	кадаст	ровы	м номером 31:21:0101001:3	765 :					
Сист	гема координат			МСК-	31				Зона №2					
Обоз- начение харак-	начение государственном реестре комплексных кадас							Chellueu kralinatuueckou						
терных точек		наты, м	Радиус, м		наты, м	м подставленными в таки значениями и ито			характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6		7	8	9					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н352О	_	_	_	400 002,28	2 245 257	',88 —					
н353О	_	_		399 996,87	2 245 266	5,21 —	1				
н354О	_		_	399 990,04	2 245 261	,78 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н355О	_			399 995,45	2 245 253	,45 —	1				
н352О	_			400 002,28	2 245 257	′,88 —]				
2. Сведе	ения о характеј	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	31:21:0101001:3765	<u></u>			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:21:0708006:20					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах		31:21:0708006				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	авершенного	Б	елгородска	я область, р-н Красногвардейский, г Бирю	ч, ул Ильича, д 59			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при отс твии с фе	сутствии адреса едеральной			_				
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении							
	Иные сведения						-				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объе <mark>кт</mark>	е недвиж	чимости с ка <u>да</u>	стровым н	омером	31:21:0101001:3765	_:			
1.							_				

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости (с кадастров	ым номером 31:21:0101001:1	:			
Сист	ема координат			МСК-3	31			3она №2			
Обоз-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	координаты, м		Радиус, м	т коорлин		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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н364О			—	399 955,10	2 245 30	06,88 —					
н365О				399 962,17	2 245 29	99,12 —					
н366О				399 971,41	2 245 30	07,54 —					
н369О				399 963,13	2 245 31	16,63 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н370О				399 960,32	399 960,32 2 245 3						
н371О				399 961,53	399 961,53 2 245 3						
н364О	_			399 955,10	2 245 30	06,88 —					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ым номером	31:21:0101001:1544	: :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики			
1			2			3					
	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен										
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	ения, объ	ьекта незаверше	енного						
	Строительства Кадастровый не	омер земельног	то участка	а (земельных уч	настков).						
	в границах кото				iae inob),	31:21:0708006:19					
	сооружение, об			_							
	Уникальный уч				границах						
	которого распол			ние, объект		31:21:0708006					
	незавершенного	о строительств	a								

1			2					3		
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		Белгор	одская	область, р-н Красногвардейский, г. Бир	юч, ул. Ильича, д. 61	
- 1	строительства									
5.1.	Сведения о мес			1 0						
	незавершенного				а) в			_		
	структурирован									
	информационн									
5.2.	Дополнительны		местополо	жении				<u> </u>		
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	симости с када	стровым і	номеро	ОМ	31:21:0101001:1544	<u></u> :	
1.								<u> </u>		
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости с	кадас	тровы	м номером 31:21:0708000	5:38 :	
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона №2	
Обоз-	недвижимости								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X		R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н376О	_	_	_	399 850,76	2 245 36	1,27				
н377О	_	_	_	399 844,27	2 245 36	3,95	_			
н378О	_	_		399 841,86	2 245 35	8,12	_	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н379О	_	_	_	399 848,35	2 245 35	5,44				
н376О	_	_		399 850,76	2 245 36	,				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	дастровы	м ном	ером	31:21:0708006:38	<u></u> :	
№ п/п		Наименовани	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),		31:21:0708006:1	8			
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруж		границах		31:21:0708006				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бел	Белгородская область, р-н Красногвардейский, г Бирюч, ул Чапаева, д 37					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства в соответс ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде		<u> </u>					
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	31:21:0708006:38	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 31:21:0101001:	:			
Сист	ема координат			МСК-3	31			3она № 2			
Обоз-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		•	і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (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			
386	399 848,05	2 245 387,64	_	399 848,05	2 245 387,6	64 —					
387	399 839,19	2 245 388,43	_	399 839,19	2 245 388,4	43 —					
24	399 838,93	2 245 383,69	_	399 838,93	2 245 383,6	69 —	F	2/(0.07/2 0.07/2) = 0.10			
25	399 840,65	2 245 383,42	_	399 840,65	2 245 383,4	42 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н389О	_	_	_	399 847,77	2 245 382,7	77 —					
386	399 848,05	2 245 387,64		399 848,05	2 245 387,6	64 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	· -				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение хара	ктерис	гики
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),			31:21:070	8006:16	
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах			31:21:07	08006	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	авершенного				дерация, Белгородская область, м бласти, г.п. "Город Бирюч", г. Бир		
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.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении					-	
6.	Иные сведения								-	
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		31:21:0101001:1311		_:
1.								-		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвих	кимости с 1	кадастро	вым	номером 31:21:010	01001:14	<u> </u>
Сис	гема координат			МСК-3	31					Зона №2
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кадаст									Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиу м	yc,	Метод определения координа	ат	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		6	7		8		9		
н382О	D — — 399 848,69 2 245			2 245 394	1,78 —		Гастанунганулг		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н383О	_	_		399 839,83	2 245 395	5,57 —		Геодезический метод		$V(0,0) \cap Z + 0,0 \cap Z) = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
387	399 839,19	2 245 388,43		399 839,19	2 245 388,4	43 —						
386	399 848,05	2 245 387,64	_	399 848,05	2 245 387,0	64 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н382О	_	_	_	399 848,69	2 245 394,	78 —						
2. Свед	ения о характер	оистиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровым	ым номером 31:21:0101001:1487 :						
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характерис	тики				
1			2				3					
1.	Вид объекта нед	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) с строительства	• •	•	учетный номер ъекта незавершо	енного		_					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	астков),		31:21:0708006:17	7				
4.	Уникальный учикоторого располнезавершенного	южены здание,	сооруж	_	границах		31:21:0708006					
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта не	завершенного	Бе	лгородская	область, р-н Красногвардейский, г Бирюч	н, ул Чапаева, д 39				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	і (при от твии с ф	сутствии адреса редеральной								
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естопол	ожении			-					
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведені	иям об объекто	е недвих	кимости с када	стровым но	омером	31:21:0101001:1487	_:				
1.												

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	объекта недвиж	кимости (с кадастров	ым номером 31:21:0101001:	:1833 :		
Сист	ема координат			МСК-3	1			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	е, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н390О			_	399 842,48	2 245 42	21,76 —				
н391О	_	_	—	399 841,90	2 245 41	13,58 —				
н396О	_	_		399 849,67	2 245 41	13,03 —				
н397О	_		_	399 849,53	2 245 41	11,00 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н398О	_	_	_	399 852,23	2 245 41	10,80 —				
н393О	_	_	_	399 852,95	399 852,95 2 245 42					
н390О	_	_	_	399 842,48	2 245 42	21,76 —				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	ідастровь	ым номером	31:21:0101001:1833	<u></u> :		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характери	істики		
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		настков),	31:21:0708006:15				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах	31:21:0708006				

1			2					3		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	_	Белгој	родская	область, р-н Красногвардейский, г. Бир	юч, ул. Чапаева, д. 41	
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной				_		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении				_		
6.	Иные сведения							_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ром	31:21:0101001:1833	<u></u> :	
1.										
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости (с када	стровы	м номером 31:21:070800	6:27 :	
Сист	гема координат			МСК-3	31				3она № 2	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных када								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек		координаты, м Радиус, м координаты, м		I	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н399О			_	399 844,12	2 245 47	70,82				
н400О				399 843,00	2 245 46	50,58	_			
н403О	_	_	_	399 847,18	2 245 46	50,12				
н404О	_	_		399 846,99	2 245 45	58,43		Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н405О	_	_		399 851,76	2 245 45	57,91				
н402О	_	_		399 853,07	2 245 46	59,83				
н399О	_	_		399 844,12	2 245 47	70,82	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ім ном	мером	31:21:0708006:27	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	истики	
1		-	2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Злание				

1			2				3	
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_	
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		31:21:0708006:	13
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	пожены здание	, сооруже		границах		31:21:0708006	5
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бел	городская	область, р-н. Красногвардейский, г. Бир	оюч, ул. Чапаева, д. 45
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_	
5.2.	Дополнительны	•					_	
6.	Иные сведения						_	
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	1ером	31:21:0708006:27	:
1.								
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура с	объекта недвих	кимости с ка,	дастровы	м номером 31:21:070800	6:43 :
Сис	тема координат			МСК-3	1			Зона № 2
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости		•	в ходе выпол к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	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
н406О	_	_	_	399 852,65	2 245 487,13	8 —		
н407О	_	399 854,06 2 245		2 245 494,20	0 —	F ~	/(0.07^2 + 0.07^2)	
н408О	_	_	_	399 847,02	2 245 495,6	1 —	Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н409О	_	_	_	399 845,62	2 245 488,60	0 —		

14060	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
2. Сведения о характеристиках объекта недавижимости с кадастровым иомером 31:21:0708006:43 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	н406О		_	<u> </u>	_			Ť	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
1 Вид объекта недвижимости 3 дание 2. Ранее присвоеный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — 3. Кадастровый номер вемельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 31:21:0708006:12 4. Уникальный учетный номер вемельного участка (земельных участков), в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 31:21:0708006 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Чалаеви структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде информационной адресной системой виде (инмерсматрия) — 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта недвижимости с федеральной информационной адресной системой виде (инмерсматри) — 5.1. Сведения о коранияты в сотроительства (при отсутствтии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде (инмерсматрия) — 5.2. Дополнительные ведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером (информация) — 3. Номестенных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ контурии кадактерных работ контурии комущим карактерных работ комущим карактерных работ комущим карактерных работ комущим карактерных работ контурии карак		ения о характе	цистиках объе	кта неді	· ·				:				
2. Ранес присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (когорых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 31:21:0708006:12 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 31:21:0708006 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Чапаев: дом 47 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поиспения к сведениям объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 : 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 2. 1. 2. 1. 2. 1. 2. 1. 2. 1. 2. 1. <td>№ п/п</td> <td></td> <td>Наименовани</td> <td>е характе</td> <td>еристики</td> <td></td> <td></td> <td>Значение характерис</td> <td>стики</td>	№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	стики				
2. Ранес присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого фьект незавершенного строительства 31:21:0708006:12 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 31:21:0708006 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства дом 47 Российская Федерация, Белгородская обл., Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Чапаев дом 47 5.1. Сведения о местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположения — 5.2. Дополнительные сведения о местоположения — 3. Поиснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:43 ; 1. — 1. Сведения о характерных точка контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 ; Состема координат МСС31 Зона № 2 Обозначения Содержатся в Едином государственном ресстре недвижимости Опредслены в ходе выполнения кадастровых работ комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых рабо	1			2				3					
(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 (при отсутствления дареса) в структурированном в соотрактельства (при отсутствия адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.1. Дополнительные сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствия адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 5.3. Поясиения к сведения о местоположении пиформационной адресной системой виде 5. Адреса здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствия адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 5. Иные сведения 3. Поясиения к сведения о местоположении 5. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 3. Поясиения к сведения о объекта недвижимости с кадастровым номером 3. Поясиения к сведения о объекта недвижимости с кадастровым номером 3. Поясиения к сведения о объекта недвижимости с кадастровым номером 5. Обозначения к сведения о объекта недвижимости с кадастровым номером 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым работ кординаты, м мстод определения координаты метод определения координаты метод определения координат характерных точек (М), м, с подставленными в такие формул значениями и итотовые (вычисления) значениями и итотовые (вычисления) значениями, м подставленнями и итотовые (вычисления) значения М, м объекта недвижности с кадастровьного пределения м, метод	1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						
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 дри отсутствии 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 о которыетствии с федеральной информационной адресной системой виде 7. Визоры правления и сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 7. Визоры правления к сведения о карастровым помером 7. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 7. Система координат	2.	(инвентарный)				енного		_					
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 3. Пояснения к сведения о местоположении 1		в границах кото	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),		31:21:0708006:1	2				
5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	4.	которого распо	ложены здание	, сооруж		границах		31:21:0708006					
незавершенного строительства (при отсутствии дреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведения м об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:43 1. — I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 Система координат МСК-31 Зона № 2 Обозначение карактерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 — Содержатся в Едином государственном ресстре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ координаты, м к		•	сооружения, об	ъекта не	завершенного								
6. Иные сведения Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:43 : 1. — 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 : Система координат МСК-31 Зона № 2 Обозначение характерных тосударственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ координаты, м координ		незавершенног структурирован	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной			_					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:43 : 1. — — 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 : Система координат МСК-31 Зона № 2 Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ координаты, м точек гочек	5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении								
1. — 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 — Система координат МСК-31 Зона № 2 Обозначение карактерных точек терных точек границ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения координаты координаты координаты, м координаты, м м координаты, м коорд	6.	Иные сведения	[_						
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 : Система координат МСК-31 Зона № 2 2 Обозначение характерных точек терных точек границ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Метод определения координаты координаты карактерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формуль значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым но	м номером 31:21:0708006:43 :						
Система координат MCK-31 Зона № 2 Обозначение карактерных точек границ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Метод определения координаты координаты карактерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формуль значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	1.							_					
Обозначение характерных точек границ	1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура	объекта недвиг	кимости с ка	адастровн	зі:21:0708006	:44 ::				
обозначение характерных точек границ X Y R X Y R ТОПРЕДЕЛЕНЫ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Метод определения координат координаты характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формули значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Сист	тема координат			МСК-3	31			Зона №2				
терных точек границ координаты, м Радиус, м координаты, м Радиус, м м м м м Радиус, м м м м подставленными в такие формули значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	начение	государо	ственном реест						погрешности определения координат				
границ X Y R X Y R (вычисленные) значения Мt, м	терных точек	117	1	M	коорди		М	Метод определения координат	подставленными в такие формулы				
1 2 3 4 5 6 7 8 9	границ	X	Y	R	X	Y	R						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н410О	_	_		399 860,00	2 245 522	2,30 —						
н411О	_			399 851,89	2 245 523	<u> </u>	1					
н412О				399 850,52	2 245 514		- Геодезический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н413О				399 858,63	2 245 513		(0,07 2 * 0,07 2) 0,10					
н410О				399 860,00			1					
	HUG O YANAKTEI		— кта нелі	вижимости с ка		1	31:21:0708006:44					
	лии о характе				Дастровых	и помером		- `				
№ п/п		Наименование	2 характе 2	еристики			Значение характерис	ТИКИ				
1	Вид объекта не	TRIPICIA MOCTU										
	Ранее присвоен			WIETH IÏ HOMEN			Здание					
	*		•	четный номер ьекта незаверш	енного		_					
	строительства	эдания, сооруж	 , 00	векта пезаверт								
3.	- Кадастровый не	омер земельног	о участк	а (земельных уч	настков),							
	в границах кото						31:21:0708006:11					
	сооружение, об											
	•		•	ого квартала, в	границах							
	которого располнезавершенного			ение, ооъект		31:21:0708006						
	Адрес здания, с			завершенного	P	оссийская	Федерация, Белгородская обл., Красногвард	пейский район, г. Бирюч, ул. Чапаева.				
_	строительства					ом 49		,				
				ооружения, объе								
				сутствии адреса	а) в							
	структурирован			•								
	информационн	•										
3. Пояснения к сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:21:0708006:44 :												
J. 110ACI	іспил к сведен	MANI UU UUBERI	. педвил	кимости с када	стровым п	юмсром	31.21.0700000.44					
1.	1.											

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их место	
1. Сведе	ния о характе	ерных точках	контура					
с кадастр	ровым номерог	М		вид объек	та недвижим :	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едино ственном реест движимости		-	ы в ходе выпых кадастрови			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	координаты, м Радиус,		координаты, м Радиус, м			Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.11								
2. Иные	сведения об о	объекте недвиг	жимости (с кадастровы	м номером			:
1.								
3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		<u></u> :
1.								