КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ	
Пояснительная записка	
. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:	
х. Мосьпанов, 31:19:0707001	
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположени территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)	e
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:	
Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территориях муниципальных образований Белгородской области № 08265000009240001060010, от 29 февраля 2024 г., документ выдан Администрация Новооскольского городского округа Белгородской области	
3. Дата подготовки карты-плана территории: 4 июня 2024 г.	
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченно исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:	ГО
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Новооскольского городского округа	
основной государственный регистрационный номер: 1183123034500	
идентификационный номер налогоплательщика: 3114011379	
В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:	
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):	
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:	
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):  noskol@no.belregion.ru	
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:	

_ , , ,	ае, если имеется) наименование и адрес юридического	лица, с которым заключен государственный и	ли муниципальный контракт
лиоо договор подряда на выполн	ение комплексных кадастровых работ: ООО "Белгородземпроект", адрес: 308000, Белгородо	ская обл, Белгород г, Славы пр-кт, 110 ДОМ	
Фамилия, имя. отчество кадастро	ового инженера (последнее - при наличии):	Морозов Николай Иванові	<i>1</i> 4
и основной государственный рег	истрационный номер кадастрового инженера индивиду	/ального предпринимателя (ОГРНИП):	
Страховой номер индивидуально (СНИЛС) кадастрового инженер	ого лицевого счета в системе обязательного пенсионного а:	о страхования Российской Федерации	053-110-862-09
Уникальный реестровый номер и лице в такой реестр:	адастрового инженера в реестре саморегулируемой орг 1750	ганизации кадастровых инженеров и дата внес 0, 10 июня 2016 г.	сения сведений о физическом
Полное или (в случае, если имее инженер:	гся) сокращенное наименование саморегулируемой орг	анизации кадастровых инженеров, членом ко	горой является кадастровый
	Ассоциация СРО	"ОПКД"	
Контактный телефон:	(4722)32-43-46		
Почтовый адрес и адрес электро	нной почты, по которым осуществляется связь с кадаст $308015$ , г. Белгород, пр-кт Славы, д.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6 Попомом домумомтор монол	I DODOWNIE WOULD TO TO DIE WORK I WAS TO DOWN TO DE	***	

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

$N_{\underline{0}}$		Реквизиты документа									
$\Pi/\Pi$	Вид	Дата Номер Наименование		Наименование	Иные сведения						
1	2	3	4	5	6						
1	Иной документ	11 января 2024 г.	47-5-2-395и	Выписка ИСОГД	_						
2	Материалы картографо- геодезического фонда, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области	21 марта 2017 г.	02-05-62/216	Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область	_						

## 7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:19:0707001. Основанием для выполнения настоящих комплексных работ является муниципальный контракт №08265000009240001060010 от 29.02.2024г.

Всего в карта-план территории включены сведения о 42 земельных участках и 41 объектах капитального строительства

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- -обеспечивается уточнение границ 26 земельных участков
- -обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков 15 шт
- -обеспечивается уточнении границ 41 объекта капитального строительства

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 26 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:19:0707001:1,31:19:0707001:2, 31:19:0707001:4,31:19:0707001:5,

31:19:0707001:6, 31:19:0707001:7, 31:19:0707001:9, 31:19:0707001:10, 31:19:0707001:11, 31:19:0707001:12, 31:19:0707001:14, 31:19:0707001:14, 31:19:0707001:14, 31:19:0707001:27, 31:19:0707001:28, 31:19:0707001:30, 31:19:0707001:43, 31:19:0707001:45, 31:19:0707001:50, 31:19:0707001:51, 31:19:0707001:52, 31:19:0707001:53, 31:19:0707001:54, 31:19:0707001:57, 31:19:0707001:58, 31:19:0707001:207, 31:19:0707001:207, 31:19:0707001:207, 31:19:0707001:207, 31:19:0707001:507, 31:19:0707

Исследование проводилось путем визуального осмотра земельного участка, выполнения необходимых измерений, определения координат поворотных точек границы земельного участка.

Согласно сведениям из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности от 11.01.2024 г. № 47-5-2-395и, земельные участки попадают в территориальную зону Ж-1 Жилые зоны (для ведения личного подсобного хозяйства), для которой установлены предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков - мин.400/макс.5000; для ИЖС установлены предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков - мин.400/макс.3000

Границы уточняемых земельных участков с кадастровыми номерами: 31:19:0707001:21, пересекают границу территориальной зоны Жилая зона с номером 31:19-7.432, сведения о которой содержатся в ЕГРН.

Жилая зона с номером 31:19-7.432 содержат реестровую ошибку в местоположении границы в связи с тем, что не учтены границы уточняемых земельных участков, которые существуют на местности более 15 лет и закреплены забором. Пересечение границ территориальной зоны границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Площадь земельных участков уменьшилась в пределах 10 процентов:31:19:0707001:28

Площадь земельных участков увеличилась в пределах 10 процентов:31:19:0707001:1, 31:19:0707001:4, 31:19:0707001:5, 31:19:0707001:50, 31:19:0707001:53, 31:19:0707001:54

Площадь земельного участка 31:19:0707001:43 уменьшается на величинубольше чем значение предельного минимального размера земельного участка. Необходимо согласие собственника на уменьшение

### 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 15 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка - фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие земельные участки: 31:19:0707001:13, 31:19:0707001:15, 31:19:0707001:16, 31:19:0707001:18, 31:19:0707001:20, 31:19:0707001:23, 31:19:0707001:32, 31:19:0707001:35, 31:19:0707001:44, 31:19:0707001:46, 31:19:0707001:48, 31:19:0707001:60, 31:19:0707001:63, 31:19:0707001:65, 31:19:0707001:69

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в ЕГРН, с их 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 определния координат всех точек границ земельных участко, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

Границы земельного участка пересекают границу территориальной зоны Жилая зона с номером 31:17-7.86, сведения о которой содержатся в ЕГРН.

Жилая зона с номером 31:17-7.86 содержат реестровую ошибку в местоположении границы в связи с тем, что не учтены границы уточняемых земельных участков, которые существуют на местности более 15 лет и закреплены забором. Пересечение границ территориальной зоны границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Земельные участки с кадастровыми номерами 31:19:0707001:66, 31:19:0707001:60, 31:19:0707001:1 были внесены в ЕГРН в местной системе координат. В рамках выполнения комплексных кадастровых работ данные земельные участки преобразованы в МСК-31.

В земельных участках с кадастровыми номерами 31:19:0707001:13, 31:19:0707001:16, 31:19:0707001:18, 31:19:0707001:20, 31:19:0707001:32, 31:19:0707001:35, 31:19:0707001:44, 31:19:0707001:46, 31:19:0707001:65, 31:19:0707001:69 была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков - а именно было выявлено отсутствие отдельных характерных точек в границах смежных земельных участочков, что приводило к разрывам или наложениям между земельными участками.

Объект капитального строительства 31:19:0707001:132 фактически располагается на земельном участке 31:19:0707001:13, несовпадение адреса связано с тем, что у дома не был поменян адрес

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

В процессе выполнения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 41 объекте капитального строительства, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы объектов капитального строительства: 31:19:0703019:3, 31:19:0703019:4, 31:19:0707001:76, 31:19:0707001:82, 31:19:0707001:89, 31:19:0707001:91, 31:19:0707001:101, 31:19:0707001:110, 31:19:0707001:115, 31:19:0707001:123, 31:19:0707001:132, 31:19:0707001:143, 31:19:0707001:149, 31:19:0707001:152, 31:19:0707001:153, 31:19:0707001:156, 31:19:0707001:158, 31:19:0707001:159, 31:19:0707001:161, 31:19:0707001:192, 31:19:0707001:208, 31:19:0707001:209, 31:19:0707001:212, 31:19:0707001:213, 31:19:0707001:214, 31:19:0707001:215, 31:19:0707001:223, 31:19:0707001:224, 31:19:0707001:228, 31:19:0707001:229, 31:19:0707001:230, 31:19:0707001:231, 31:19:0707001:235, 31:19:0707001:236, 31:19:0707001:239, 31:19:0707001:242, 31:19:0707001:249, 31:19:07070002:70

Объект капитального строительства 31:19:0707001:132 фактически располагается на земельном участке 31:19:0707001:13, несовпадение адреса связано с тем, что у дома не был поменян адрес

		Сведения о	пунктах геодезиче	ской сети и с	редствах изме	ерений			
1. CB	едения о пунктах геодезич	ческой сети:							
		Название пункта	Система координат	Координат	ы пункта, м	Дата обследования 7 сентября 2022 г.			
$N_{\underline{0}}$	Вид геодезической сети	геодезической сети и тип	пункта	координат	ы пункта, м	Cı	ведения о состоян	ии	
п/п	Вид геодезической ести	знака	геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Государственная геодезическая сеть, Пески, дв. пирамида, 3 кл Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Пески, дв. пирамида		450 725,71	2 208 302,44				
2	Государственная геодезическая сеть, Петровский, пирамида, 3 кл Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Петровский, пирамида	МСК-31, зона 2	455 698,26	2 217 650,61	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен	
3	Государственная геодезическая сеть, дв. пирамида, 3 кл Государственная геодезическая сеть (ГГС) 3 кл.	Самарино, дв. пирамида		361 372,18	2 249 291,63				
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:							
<b>№</b>		ние типа средства измерени				і свидетельства о і			
п/п	прибора (инстру	умента, аппаратуры)	средства из	мерении	ап	паратуры) и (или)	срок деиствия пон	верки	
I	<b>A</b>	2 EET M2 DI LIC	3		C	· V.C.EC	4 V/27 07 2022/2652	00050	
1	Аппаратура геодезическая (заводской номер SN13794	спутниковая EFT M3 PLUS 814)	SN1379	4814		о поверке №С-ГС йствительно до 26		008939 OT	

	Сведения об уточняемых земельных участках										
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр			участка с кадастровым номером	31:19:0707001	:1 :				
Систо	ема координат_		-	MCK-31		, the state of the	Вона №2				
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	ном реестре	определены выполнения н	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
точек границ	недвиж Х	имости Ү	кадастров Х	ых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
78 79 80 81 82 83 84	757,02 732,22 579,58 583,14 707,44 757,52 757,22	1 033,37 1 058,92 1 067,18 1 081,67			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30					
83 н24У		1 080,92 —	422 878,47	2 231 132,76							
н25У	_	_	422 886,82	2 231 135,15		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
н26У	_	_	422 907,79	2 231 143,81							

1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	_	_	422 927,87	2 231 153,78			
н28У			422 995,37	2 231 178,77			
н86У			423 027,09	2 231 190,46			
н87У			423 017,72	2 231 215,47		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н88У			422 927,25	2 231 175,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н89У		_	422 917,69	2 231 171,43			
н90У	_	_	422 897,57	2 231 163,14			
н91У	_	_	422 873,33	2 231 154,30			
78	757,02	1 087,72	_	_		0,30	

# 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:1

Обозначение	е части границ Горизонтальное		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н24У	н25У	8,69				
н25У	н26У	22,69				
н26У	н27У	22,42				
н27У	н28У	71,98				
н28У	н86У	33,81				
н86У	н87У	26,71	<del>_</del>	согласовано		
н87У	н88У	98,85				
н88У	н89У	10,45				
н89У	н90У	21,76				
н90У	н91У	25,80				
н91У	н24У	22,14				

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:19:0707001:1 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П. Мосьпанова 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 <sup>2</sup>	$3.617 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 617,00)}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 617,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
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 кадаст	гровым номером 31:19:0707001:1 :
1.		_

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	
Систе	ема координа	т			MCK-31			Вона №
Обоз- начение			Коорди	тнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	содержа государст недв		реестре	еестре выполнения комплексных		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н572У	_		_	423 024,08	2 230 347,86			
н573У	_		—	423 147,26	2 230 359,05			
н574У	_		_	423 197,75	2 230 365,87			
н575У	_		_	423 202,52	2 230 387,56			
н576У	_		_	423 082,03	2 230 383,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н577У	_		_	423 034,97	2 230 377,17			
н578У	_		_	423 026,05	2 230 375,50			
н579У	_		_	423 017,97	2 230 373,89			
н572У	_		_	423 024,08	2 230 347,86			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:2 :	
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м Описание прохо						е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•
1		2		3		4	4	<u> </u>
н572° н573°		73У 74У		123,69 50,95		_	соглас	овано

1	2		3		4	5	
н574	4У н575У		22,21				
н57:	5У н576У		120,56				
н57	6У н577У		47,49			COLUCCOPONO	
н57′	7У н578У		9,07		_	согласовано	
н57			8,24				
н579			26,74				
3. Свед	ения о характери	істин	сах уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:2	
№ п/п	Наименов	ание	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земельного	_				<del>_</del>	
1.1.			жении земельного уч		Российская Федерация, Белгородская	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х	
			структурированном в ационной адресной си				
1.2.			ения о местоположен				
1.2.	дополнительные участка	свед	ения о местоположен	ии земельного		_	
2.			участка ± величина по			$4\ 900\pm25{,}00$	
	• ,		ения) площади ( $P\pm\Delta$ )	*:		4 900 ± 25,00	
3.			я для вычисления про				
			ения площади земель		$3.5*0.10*\sqrt{4}\ 900.00 = 25$		
	значения	знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	, and the second		
4.		HOLO A	участка согласно свед	ениям Елиного			
"			стра недвижимости (Е			4 900,00	
5.	Оценка расхожде	ния ]	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.				й размеры земельного		$P_{MUH} = 400$	
	участка (Рмин и 1		,			Pмак $c = 5 000$	
7.			ного использования		Для ведения личного подсобного хоз	вяйства	
7.1.				ии земельного участка		<del>_</del>	
8.			й государственный уч				
			, сооружения, объект			_	
			оженного на земельн	-			
9.			к участках (землях об ользования), посредст				
	территории ооще обеспечивается д			вом которых		_	
10.	Иные сведения	JU1 y	••				
10.	тиве сведения						

4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:2 :	
1.					_		
	ния о характер ема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	4 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек	государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	сомплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У н65У	<u> </u>		423 135,96 423 139,00	2 230 415,43 2 230 426,13			
н66У	_	_	423 173,39	2 230 426,13			
н67У	_	_	423 173,39	2 230 453,78			
н68У	_	_	423 116,65	2 230 447,12			
н69У	_	_	423 053,77	2 230 438,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н70У	_	_	423 010,17	2 230 426,03			
н71У		_	423 015,72	2 230 395,12			
н72У	_	_	423 020,66	2 230 396,33			
н73У			423 019,85	2 230 400,39			
н74У		_	423 027,85	2 230 402,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	_	_	423 037,42	2 230 404,71			
н76У	_	_	423 036,16	2 230 408,92	Метод спутниковых геодезических	ko 0742 + 0 0742) - 0 10	
н77У	_	_	423 066,04	2 230 413,10	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н64У	_	_	423 135,96	2 230 415,43			
<b>2.</b> Сведе	ния о частях гр	аниц уточня	емого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:4 :	
Обозна от т	чение части гра	•	нтальное ение (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1	2		3		4		5
H64Y H65Y H66Y H67Y H68Y H70Y H71Y H72Y H73Y H74Y H75Y H76Y	У H66У У H67У У H68У У H68У У H70У У H71У У H72У У H73У У H74У У H75У У H76У У H76У		11,12 34,39 27,65 57,13 63,46 45,37 31,40 5,09 4,14 8,29 9,80 4,39 30,17 69,96			соглас	совано
			/	ного участка с і	кадастровым номером	31:19:0707001:4	_:
№ п/п	Наимено	вание характер	истики земельно	ого участка		Значение характеристики	
1			2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 601 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 601,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 311,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	290
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{MИH}} = 400$ $P_{\text{MAKC}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 31:19:0707001:4 :
1.		_

1. Сведе	ния о хараі	ктерных	точках гр	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	
Систе	ема коордиі	нат			MCK-31			Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		реестре			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), 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
н310У	_		_	423 167,68	2 230 488,19			
н311У	_			423 171,53	2 230 464,90			
н312У	_			423 049,64	2 230 444,33			
н313У	_			423 015,43	2 230 434,28			
314	_		_	423 010,38	2 230 460,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
315	_		_	423 029,68	2 230 464,09			
316	_			423 042,33	2 230 468,37			
317	_			423 099,36	2 230 476,83			
н310У			_	423 167,68	2 230 488,19			
2. Сведе	Сведения о частях границ уточняемого земельного участк					астровым номером	31:19:0707001:5 :	
Обознач	означение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		3		4		5
н310° н311°		311У 312У		23,61 123,61			согласовано	

1	2		3		4	5		
н31	2У н313	У	35,66					
н31	3У 314		26,53					
31	4 315	i	19,66			antilla an Dalla		
31	5 316	- )	13,35		<del>_</del>	согласовано		
31	6 317	'	57,65					
31	7 н310	У	69,26					
3. Свед	ения о характе	ристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:5		
№ п/п	Наимено	эвание	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1			2	·		3		
1.	Адрес земельно	ого уча	астка			_		
1.1.			ожении земельного уч		Российская Федерация, Белгородска	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
			структурированном в					
1.2			ационной адресной си					
1.2.	Дополнительнь участка	ле свед	цения о местоположен	ии земельного	_			
2.	3	LHOFO	участка $\pm$ величина п	OPPOULLOCTU				
۷.			участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P\pm\Delta$ )			$3\ 870\pm22{,}00$		
3.	1		ая для вычисления пр	,,				
			пения площади земель		2.5	*0.10* //2.070.00		
	подставленным	и знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	3,5	$*0,10*\sqrt{(3\ 870,00)}=22$		
	значения							
4.			участка согласно свед		3 644,00			
			стра недвижимости (I			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			226		
6.				й размеры земельного		$P_{MUH} = 400$		
7	участка (Рмин 1				П	Рмакс = 5 000		
7.			ного использования	W DOMONI HODO VIVOS	Для ведения личного подсобного хоз	зяиства		
7.1.				ии земельного участка				
8.			ый государственный уч я, сооружения, объект					
			я, сооружения, ооъект поженного на земельн			<del>_</del>		
9.			х участках (землях об					
			ользования), посредст			_		
	обеспечивается							
10.	Иные сведения							

4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:5 :	
1.					_		
	ния о характер ема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	6 : Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения к кадастров	в результате комплексных Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У н55У		<u> </u>	422 995,31 422 992,30	2 230 506,81 2 230 526,17			
н56У	_	_	423 106,43	2 230 546,68			
н57У		_	423 150,25	2 230 554,27			
н58У	_	_	423 194,68	2 230 560,37			
н59У	_	_	423 197,34	2 230 534,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н60У	_	_	423 154,98	2 230 529,33			
н61У		_	423 000,31	2 230 504,49			
н62У	_	_	423 000,28	2 230 504,37			
н63У		_	422 995,99	2 230 503,76			
н54У		_	422 995,31	2 230 506,81			

2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:6 :											
Обозна	чение части гр	аниц	Горизонтальное	Описание п	рохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ						
OT 7	г. до 1	Γ.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)						
1	2		3		4	5						
н54		У	19,59									
н55	У н56	У	115,96									
н56	56У н57У 44,47											
н57	У н58	У	44,85									
н58	У н59	У	25,80			согласовано						
н59	У н60	У	42,70		_	Согласовано						
н60	У н61	У	156,65									
н61	У н62	У	0,12									
н62		У	4,33									
н63	У н54	У	3,12									
3. Сведе	ения о характе	ристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:6						
№ п/п	Наимен	ование	характеристики земе:	льного участка	3	начение характеристики						
1			2			3						
1.	Адрес земельн	ого уча	астка			_						
			ожении земельного уч		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х,							
			структурированном в		И.П.Мосьпанова ул							
-			ационной адресной си									
	участка		дения о местоположен		_							
2.			участка $\pm$ величина по ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ I			$5~000 \pm 25{,}00$						
3.	1 2 1		ая для вычисления пре									
	•	•	вениями и итоговые (в		3	$,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)}=25$						
4.	Площадь земел		участка согласно свед			5 000,00						
5.	· •		стра недвижимости (Р Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0						
6.				й размеры земельного	0 Prove = 400							
0.	ттредельный мі участка (Рмин			и размеры земельного	$P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$							
7.	` `		ного использования		Для ведения личного подсобного х							
	(	1			r 1							

1			2			3	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_	
10.	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:6	
1.					<u> </u>		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	<del>.</del> 7 :
Сист	тема координат_			MCK-31		-	Вона № 2
Обоз- начение харак-		Коорди	определены		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек	• •	ном реестре имости	выполнения комплексных кадастровых работ			(Mt), с подставленными в	точки
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	_	—	422 992,30	2 230 526,17			
н418У	_	_	422 986,02	2 230 556,07			
н419У	_		423 029,50	2 230 564,47	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н420У	_		423 038,07	2 230 561,33	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н421У	_		423 147,68	2 230 579,10			
н57У	_	_	423 150,25	2 230 554,27			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н56У	_		_	423 106,43	2 230 546,68	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н55У	_		_	422 992,30	2 230 526,17	измерений (определений)	$(0,07^{\circ}2+0,07^{\circ}2)-0,10$	_		
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	<b>стровым номером</b> 31:19:0707001:7 :				
Обозна	чение части гра			тальное ние (S), м	Описани	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	2			3		4		5		
н55	У н418	У		30,55						
н418	У н419	У		44,28						
н419				9,13						
н420				111,04		_	соглас	совано		
н421				24,96						
н57 н56				44,47 115,96						
			ZOV VTOUU		IOFO VUSCTKS C	кадастровым номером	31:19:0707001:7			
<b>№</b> п/п	Наимено	ование		истики земельно 2	ого участка	Значение характеристики 3				
	Адрес земельно	ого уча		<u>Z</u>		3				
	_			мельного участк	а (при	Российская Фелерация, Белгородо	— Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х			
				рованном в соот	\ <u>*</u>		,	,		
	федеральной из	нформа	ационной	адресной систем	иой виде					
	Дополнительнь участка	іе свед	ения о ме	стоположении з	емельного		_			
				величина погрен цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			4 400 ± 23,00			
	1 0 1			исления предел						
				цади земельного		$3.5*0.10*\sqrt{(4\ 400.00)} = 23$				
	подставленным значения	и знач	ениями и	итоговые (вычи	сленные)	3,3 0,10 V( <del>4 100,00)</del> = 23				
		ьного	участка со	гласно сведения	им Елиного	4.400.00				
			•	іжимости (Ркад)		4 400,00				
5.	Оценка расхож	дения	Р и Ркад (1	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0			

1			2		3				
6.			аксимальный раз	меры земельно	го	$P_{MUH} = 400$			
	участка (Рмин и					Рмакс = 5 000			
	Вид (виды) разр					Іля ведения личного подсобного хозяйства			
			спользовании зе	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ка	<u> </u>			
8.			ственный учетнь						
	` .		ния, объекта нез на земельном уч	•		_			
			на земельном уч (землях общего						
			я), посредством і			_			
	обеспечивается		л), посредетьем	не герын					
10.	Иные сведения	•				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:7 :			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	9 :		
	тема координат	1	•	MCK-31			Вона № 2		
						Формулы, примененные для			
0.5		Коорди	наты. м			расчета средней			
Обоз-		поорди				квадратической погрешности			
начение харак-	солержатс	я в Едином	определены і	в результате		определения координат	Описание закрепления		
терных		ном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	точки		
точек	• •	имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в	- 2		
границ						такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)			
	X	Y	X	Y		значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н107У			422 975,19	2 230 621,67					
H10/3	_		422 973,19	2 230 021,07					
н108У	_	_	422 970,15	2 230 650,23					
			,		Maria il antigrativo de la companio activi				
н109У	—	—	422 982,93	2 230 653,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н110У	_	_	423 046,41	2 230 660,87					
н111У	_	_	423 129,79	2 230 676,31					

1	2		3	4	5	6	7	8			
н112У	_		_	423 130,	55 2 230 652,10						
н113У	_		_	423 003,	03 2 230 626,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
н107У			_	422 975,	19 2 230 621,67						
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:9 :				
Обозна	чение части	раниц	Горизон	тальное	0====		Сведения о согласовании местоположения границ				
от т	от т. до т. проложение (S), м Описание г				Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)			
1		2	,	3		4		5			
н107		)8У		29,00							
н108	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
н109		10У		63,92							
н110		11У		84,80		_	Совано				
н111 н112		12У 13У		24,22 130,00							
н113		13У )7У		28,31							
			<u>і</u> ках уточн	,	ьного участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:9	:			
№ п/п	Наиме	новани	е характері	истики земелі	ьного участка	Значение характеристики					
1			1 1	2		3					
1.	Адрес земели	ного уч	астка								
				мельного уча	` <b>1</b>	Российская Федерация, Белгородо	ская область, Новооскольский ј	р-н, Мосьпанов х			
					оответствии с						
				адресной сис							
	дополнитель участка	ные све	дения о ме	стоположени	и земельного		_				
	J	ельного	участка ±	величина пог	решности		4 170 + 22 00				
		•		цади $(P \pm \Delta P)$			$4\ 170 \pm 23{,}00$				
				исления пред							
	•	•		цади земельн итоговые (вы	ого участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(4\ 170.00)} = 23$					
	подставленні значения	ими зна	лспиями и	итоговыс (вы	численные)						
4.	Площадь зем	ельного	участка со	гласно сведе	ниям Единого	4 170 00					
	государствен	ного рес	естра недви	ижимости (Рк	ад), м²		4 170,00				

1			2			3				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0				
			аксимальный раз	вмеры земельно	$P_{MUH} = 400$					
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>				Рмак $c = 5 000$				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	Іля ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	<u>—</u>				
8.	Кадастровый ил	и иной государо	ственный учетни	ый номер						
			ния, объекта нез			_				
			на земельном у							
			х (землях общего							
	* * *		я), посредством	которых		_				
	обеспечивается	доступ								
	Иные сведения					<u> </u>				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:9 :				
1.					<u> </u>					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:1	10 :			
	тема координат		•	MCK-31			Вона № 2			
						T				
		V a am yyy				Формулы, примененные для расчета средней				
Обоз-		Коорди	наты, м		расчета среднеи квадратической погрешности					
начение		Г	I			определения координат				
харак-	•	я в Едином	определены		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления			
терных	• •	ном реестре	выполнения в кадастрон			(Mt), с подставленными в	точки			
точек	недвиж	имости Г	кадастров	вых работ		такие формулы значениями и				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
	11	-	11	•		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н45У			422 971,04	2 230 663,98						
11133			122 771,01	2 230 003,70						
н46У			422 968,10	2 230 679,57						
			.22 300,10	2 230 073,57	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
н47У	_		422 974,06	2 230 680,41	измерений (определений)	(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10				
			,	,						
н48У	_		423 008,10	2 230 689,71						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н49У	_		_	423 175,	,61 2 230 718,78					
н50У	_		_	423 179,	,37 2 230 699,33					
н51У	_		_	422 983,	,46 2 230 665,31	Метод спутниковых геодезических	//o o = 10			
н52У	_		_	422 978,	,17 2 230 664,80	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
н53У	_		_	422 978,	,04 2 230 665,48					
н45У	_		_	422 971,	,04 2 230 663,98					
2. Сведо	ения о частях	грани	ц уточняем	иого земельн	астровым номером	31:19:0707001:10 :				
Обозна	ачение части г г. до			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)		
1		<u> </u>	_	3		4		5		
н45	У н4	6У		15,86						
н46	У н4	7У		6,02						
н47	У н4	3У		35,29						
н48	У н4	ЭУ		170,01						
н49	У н5	)У		19,81		_	соглас	согласовано		
н50	У н5	۱У		198,84						
н51	У н5	2У		5,31						
н52	У н5	3У		0,69						
н53	У н4	5У		7,16						
3. Сведо	ения о характ	еристи	ках уточн	яемого земе.	льного участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:10	_:		
№ п/п	Наиме	новани	е характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики			
1				2	·		3			
1.	Адрес земель	ного уч	астка							
	Сведения о м	стопол реса) в	ожении зег	рованном в с	оответствии с	Российская Федерация, Белгород	ская область, Новооскольский ј	р-н, Мосьпанов х		
1.2.	Дополнителы участка	ые све	дения о ме	стоположени	и земельного		_			

1			2		3			
		ьного участка ± ычисления) плог				$4\ 100 \pm 22{,}00$		
	погрешности ог	ененная для выч пределения плоп и значениями и	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)}=22$		
	государственно	ьного участка со го реестра недви	ижимости (Ркад			4 100,00		
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	ГО	Рмин = 400 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка			
	(инвентарный) :	и иной государов дания, сооруже расположенного	ния, объекта не	завершенного		_		
		ельных участках цего пользования доступ						
	Иные сведения					_		
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	и участке с када	стровым номером 3	1:19:0707001:10 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер сема координат	оных точках гр	~	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		11 ::Вона № 2	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод 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	2	3	4	5	6	7	8			
н46У		_	422 968,10	2 230 679,57						
н322У	_	_	422 967,20	2 230 685,96						
н323У	_	_	422 964,16	2 230 699,41						
н324У		_	423 000,37	2 230 712,38						
н325У		_	423 171,19	2 230 741,67	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$	_			
н49У		_	423 175,61	2 230 718,78	измерений (определений)					
н326У		_	423 077,03	2 230 701,67						
н48У		_	423 008,10	2 230 689,71						
н47У	_	_	422 974,06	2 230 680,41						
н46У	_	_	422 968,10	2 230 679,57						
2. Сведе	Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:11 :									

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н46У	н322У	6,45				
н322У	н323У	13,79				
н323У	н324У	38,46				
н324У	н325У	173,31				
н325У	н49У	23,31	<del>_</del>	согласовано		
н49У	н326У	100,05				
н326У	н48У	69,96				
н48У	н47У	35,29				
н47У	н46У	6,02				

3. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:19:0707001:11 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	<del>-</del>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 918\pm25{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 918,00)}=25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 918,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
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 31:19:0707001:11 :
1.		

1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:12 :									
Сист	Система координат МСК-31									Вона №2
Обоз- начение харак-	c	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных		ударствен недвиж	ном р	реестре	выполнен	ия комплекснь гровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки
границ		X		Y	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4	5		6	7	8
568		_		_	422 950	0,04 2 230 76	0,86			
н569У		_		_	423 108	3,78 2 230 79	5,38			
н570У		_		_	423 112	2,63 2 230 77	72,62 Me	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н571У		_		_	422 956	5,16 2 230 73	8,21			
568		_		_	422 950	2 230 760,86				
2. Сведе	о вин	частях гр	раниц	( уточняем	10го земель	ного участка с	када	стровым номером	31:19:0707001:12 :	
Обозна от т		части гра до т.			тальное ние (S), м	Опис	ание і	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1		2			3			4	4	5
568	}	н5693	y		162,45					
н569	У	н570	У		23,08				COLHO	oonario.
н570	0У н571У 160,21		_	Соглас	совано					
н571		568			23,46					
3. Сведе	о вин	характер	исти	ках уточн	яемого земе	ельного участь	са с ка	адастровым номером	31:19:0707001:12	_:
№ п/п		Наимено	вание	характери	істики земел	ьного участка			Значение характеристики	
1	2							3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 750 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 750,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКC}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 31:19:0707001:12 :
1.		_

		оных точках гр	31:19:0707001:				
Систе	ема координат_			MCK-31		5	Вона №
Обоз- начение	ление					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения и кадастров	комплексных	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
327	_	_	422 946,28	2 230 781,47		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н328У	_	_	422 943,96	2 230 796,05			
н329У	_	_	422 943,35	2 230 800,68			
н330У	_	_	422 943,67	2 230 802,42			
н331У	_	_	422 983,88	2 230 816,74			
н332У	_	_	423 056,08	2 230 828,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н333У	_	_	423 129,73	2 230 838,52			
н334У	_	_	423 138,06	2 230 821,69			
335	_	_	423 135,99	2 230 821,16			
336	_	_	422 988,40	2 230 791,86			
327	_	_	422 946,28	2 230 781,47			

2. Свед	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:14 :								
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальное	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ			
OT '	от т. до т. проложение (5), м		рохождения пасти границ	(согласовано/спорное)					
1		2	3		4	5			
32	7	н328У	14,76						
н328	8У	н329У	4,67						
н329	9У	н330У	1,77						
н330	0У	н331У	42,68						
н33	1У	н332У	73,18			COEHAGODAHO			
н332	2У	н333У	74,30		_	согласовано			
н333	3У	н334У	18,78						
н334	4У	335	2,14						
33.	5	336	150,47						
33	6	327	43,38						
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:14 :			
№ п/п		Наименование	е характеристики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1			2			3			
1.	•	земельного уча				_			
1.1.			ожении земельного участи структурированном в соот		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х				
			ационной адресной систе						
1.2.			цения о местоположении з						
	участк	ca			<del>-</del>				
2.			участка $\pm$ величина погре ения) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м		$4\ 334\pm23{,}00$				
3.	•	`	ая для вычисления предел						
3.	1 2	· · · · · ·	ая для вычисления предел пения площади земельного						
	_		нениями и итоговые (вычи	•		$3.5*0.10*\sqrt{4} 334.00 = 23$			
	значен		•	,					
4.			участка согласно сведени			4 334,00			
			стра недвижимости (Ркад	), M <sup>2</sup>	4 334,00				
5.		•	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				
6.			пьный и максимальный ра	змеры земельного	$P_{MUH} = 400$				
	_	са (Рмин и Рмак	* '		п -	Рмакс = 5 000			
7.	Вид (в	виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного	хозяиства			

					T			
1			2		3			
7.1.			спользовании зе	<u>.</u>	ка			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		<u> </u>		
		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
10.	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:14 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер гема координат	оных точках гр		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:2	<u>21                                    </u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координате содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		вестре выполнения комплексных 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) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н337У	_	_	423 194,03	2 231 317,13				
н338У	_	_	423 201,99	2 231 298,51				
н339У	_	_	423 207,72	2 231 289,52	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н340У			423 213,71	2 231 286,26	измерений (определений)	V(0,0772 ± 0,0772) = 0,10		
н341У	_	_	—   423 226,54   2 231 285,79					
н342У	_	_	423 243,55	2 231 293,11				

1	2	3	4	5	6	7	8
н343У	_	_	423 242,90	2 231 295,63			
н344У			423 237,92	2 231 313,36			
н345У	_	_	423 330,85	2 231 356,47			
н346У			423 355,17	2 231 367,81			
н347У			423 350,96	2 231 375,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н348У			423 325,30	2 231 365,04			
н349У	_	_	423 236,92	2 231 332,79			
н350У		_	423 200,98	2 231 320,13			
н337У	_	_	423 194,03	2 231 317,13			
2. Свеле	ния о частях гі	Оянин уточняем	мого земельного	о участка с кал	астровым номером	31:19:0707001:21 :	

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	
н337У	н338У	20,25			
н338У	н339У	10,66			
н339У	н340У	6,82			
н340У	н341У	12,84			
н341У	н342У	18,52			
н342У	н343У	2,60		ACTIVICACIDANO	
н343У	н344У	18,42	_	согласовано	
н344У	н345У	102,44			
н345У	н346У	26,83			
н346У	н347У	9,08			
н347У	н348У	27,84			
н348У	н349У	94,08			

1	2	3		4	5	
н349	9У н350У	38,10			COENACOBANO	
н350		7,57			согласовано	
3. Сведо	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:21 :	
№ п/п	Наименовани	не характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
	отсутствии адреса) і	ложении земельного уч в структурированном в мационной адресной с	соответствии с	Российская Федерация, Белгородска	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х	
1.2.	Дополнительные сво участка	едения о местоположен	ии земельного		_	
2.		о участка $\pm$ величина п ления) площади ( $P\pm\Delta$			$3\ 180 \pm 20,00$	
	погрешности опреде	ная для вычисления пр еления площади земели ачениями и итоговые (в	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 180,00)}=20$		
4.		о участка согласно свед естра недвижимости (		3 200,00		
5.		я Р и Ркад (Р - Ркад), м		20		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	альный и максимальны акс), м <sup>2</sup>	й размеры земельного	Рмин = 400 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
7.1.		едения об использован	<u> </u>		_	
8.	(инвентарный) здані	ной государственный учия, сооружения, объектоложенного на земельн	а незавершенного		_	
		ых участках (землях об пользования), посредст гуп				
	Иные сведения				_	
4. Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	<b>тровым номером</b> 31:19	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
1.		-				

			точках гра		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:2		
Систе	ема коорди	інат			MICK-31		Формулы, примененные для	Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м						расчета средней квадратической погрешности		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			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	
н101У	_		_	423 134,65	2 231 415,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н351У				423 124,29	2 231 435,01				
н352У	_		_	423 278,10	2 231 487,05				
н353У	_			423 282,77	2 231 473,66				
н102У	_			423 262,35	2 231 465,60				
н101У	_		_	423 134,65	2 231 415,51				
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:27 :		
	Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1 2		3		4		5		
н101	н101У н351У		22,08						
н3517		н352У	162,38						
н352		н353У н102У	14,18		_		согласовано		
				21,95					
H102Y H101Y 137,17									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:27 :								<u>-</u>	
№ п/п	1 1					Значение характеристики 3			
1				2			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	_					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_					
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м²	2 900 ± 19,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКC}} = 5\ 000$					
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	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:19:0707001:27 :						
1.		_					

		оных точках гр		31:19:0707001:28 :			
Систе	ема координат_			MCK-31			Вона №
Обоз- начение харак- терных точек границ			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
	государствен	я в Едином нном реестре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	X Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н351У	_	_	423 124,29	2 231 435,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$	
н354У	_	_	423 114,79	2 231 456,68			
н355У	_	_	423 122,29	2 231 459,42			
н356У	_	_	423 129,61	2 231 462,63			
н357У	_	_	423 131,60	2 231 463,76			
н358У	_	_	423 136,03	2 231 465,86			
н359У	<u> </u>	_	423 140,87	2 231 468,36			
н360У	_	_	423 190,22	2 231 482,73			
н361У	_	_	423 238,25	2 231 500,14			
н362У		_	423 268,91	2 231 512,60			
н363У	_	_	423 285,31	2 231 489,89			
н352У	_	_	423 278,10	2 231 487,05			

1	2	2	3	4	5	6	7	8			
н351У	_	_	—	423 124,29	2 231 435,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
2. Свед	ения о ч	астях гран	ниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:28 :				
Обозна	ачение ч	асти грани			Описани	е прохожнения пасти гранин	прохождения части границ				
OT '	т.	до т.		ние (S), м	Описани		(согласовано/спорное)				
1	1 2 3				4		5				
н35		н354У		23,66							
н354		н355У н356У		7,98							
н35.		н357У	+	7,99 2,29							
н35′		н357У		4,90							
н35		н359У		5,45							
н359	9У	н360У		51,40		_	согласовано				
н360	0У	н361У		51,09							
н36	1У	н362У		33,10							
н362		н363У		28,01							
н36.		н352У		7,75							
н352		н351У		162,38			21.10.0707001.20				
	1		-		-	кадастровым номером	31:19:0707001:28	_: <del>-</del>			
№ п/п	H	Наименовал		стики земельно	ого участка	Значение характеристики					
1.	A			2			3				
	_	емельного	•	иельного участі	са (при	Российская Федерация, Белгородо	—	ън Москпанов у			
1.1.				оованном в соо		т оссинская Федерация, всягородо	скал область, повобскольский р	э-н, мосыпанов х			
				адресной систе							
1.2.	' '		ведения о мес	стоположении з	емельного		_				
	участка										
2.	определ	ения (вычи	исления) плоц	величина погре цади ( $P\pm\Delta P$ ), м	$I^2$	$4\ 201\pm 23{,}00$					
3.	погрешн	ности опред ленными з	деления плоц	исления предел дади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 201,00)}=23$					

1			2			3			
			огласно сведения ижимости (Ркад)			4 600,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			399			
			аксимальный раз	вмеры земельног	00	Рмин = 400			
	участка (Рмин и				$P_{MAKC} = 5\ 000$				
	` / 1	решенного испо.			Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительны	іе сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны эния, объекта нез э на земельном у	вавершенного		_			
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством			_			
	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 31	:19:0707001:28 :			
1.					_				
	ения о характер сема координат	оных точках гр	*	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:3	30 : Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м  е содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости 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) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н93У	_	_	423 106,19	2 231 495,20					
Н93 У					3.6	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н580У	_	_	423 111,70	2 231 484,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		

1	2		3	4	5	6	7	8		
н582У	_		_	423 114	4,01 2 231 479,47					
н583У	_		_	423 12	1,40 2 231 482,77					
н584У	_		_	423 12	1,85 2 231 482,97					
н585У	_		_	423 12	7,86 2 231 484,69					
н586У			_	423 139	9,92 2 231 489,16					
н587У	_		_	423 178	8,80 2 231 504,52		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н588У	_		_	423 21		измерений (определений)	$V(0,0) \cap Z + 0,0 \cap Z) = 0,10$	_		
н589У	_		_	423 230	0,11 2 231 525,12					
н96У	_		_	423 222	2,95 2 231 547,81					
н95У	_		_	423 172	2,26 2 231 525,68					
н94У	_		_	423 14	7,31 2 231 516,08					
н93У	_		_	423 100	6,19 2 231 495,20					
<b>2.</b> Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:30 :									
Обознач от т	чение части гр			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	кдения части границ Сведения о согласовании местоположен (согласовано/спорное)			
1	2			3		4		5		

Обозначение от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н93У	н580У	11,66				
н580У	н581У	5,71				
н581У	н582У	0,22				
н582У	н583У	8,09	<u> </u>	согласовано		
н583У	н584У	0,49				
н584У	н585У	6,25				
н585У	н586У	12,86				

1	2	3		4	5		
н580	бУ н587У	41,80					
н58′	7У н588У	42,14					
н588	8У н589У	13,17					
н589	9У н96У	23,79		_	согласовано		
н96	У н95У	55,31					
н95	У н94У	26,73					
н94	У н93У	46,12					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	астровым номером 31:19:0707001:30 :			
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики			
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча				_		
1.1.	Сведения о местополо			Российская Федерация, Белгородска	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
	отсутствии адреса) в						
1.0	федеральной информ						
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного		_		
2.	<u> </u>	тиго оттуго — полиции по					
۷.	Площадь земельного определения (вычисл				$2.722 \pm 18,00$		
3.	Формула, примененна	, ,	· ·				
	погрешности определ			2.5	**************************************		
	подставленными знач	ениями и итоговые (в	ычисленные)	3,3	$5*0,10*\sqrt{(2722,00)} = 18$		
	значения						
4.	Площадь земельного				2 720,00		
	государственного рее	<u> </u>			2 720,00		
5.	Оценка расхождения	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			2		
6.			й размеры земельного		Рмин = 400		
	участка (Рмин и Рмак	<u> </u>			Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешен			Для ведения личного подсобного хо	зяйства		
7.1.			ии земельного участка		_		
8.	Кадастровый или инс						
		н, сооружения, объект			_		
	строительства, распол						
9.	Сведения о земельны	х участках (землях оо ользования), посредст					
	обеспечивается досту		вом которых				
	Second inductor goory	**					

1			2			3				
10.	Иные сведения					<u> </u>				
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:30 :				
1.					<u> </u>					
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:4	:			
Сист	ема координат_		]	MCK-31		3	Вона №2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином	инаты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
175	_	_	423 129,64	2 231 368,67						
н374У	_	_	423 123,35	2 231 381,78						
н375У	_	_	423 086,55	2 231 365,78						
н376У	_	_	422 980,22	2 231 323,02						
н9У			422 981,41	2 231 317,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
377			422 985,18	2 231 306,45						
378		_	423 107,36	2 231 356,17						
180	_	_	423 119,60	2 231 363,13						
175	_	_	423 129,64	2 231 368,67						

2. Сведо	ения о частях гра	ниц уточняемого земелы	ного участка с кадас	тровым номером	31:19:0707001:43	
Обозна	ачение части грані т. до т.	иц Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	рохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
17:	5 н374У	14,54				
н374		40,13				
н375	5У н376У	114,61				
н370	6У н9У	5,55				
н97	У 377	11,77		<del>_</del>	согласовано	
37	7 378	131,91				
37	8 180	14,08				
180	0 175	11,47				
3. Сведо	ения о характери	стиках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:43 :	
№ п/п	Наименова	ние характеристики земел	ьного участка	Значение характеристики		
1		2			3	
1.	Адрес земельного	участка			_	
1.1.		положении земельного уча		Российская Федерация, Белгор	одская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х	
		а) в структурированном в с				
		ормационной адресной сис				
1.2.	Дополнительные участка	сведения о местоположени	и земельного	_		
2.	,	ого участка ± величина по	грешности			
2.		исления) площади ( $P \pm \Delta P$ )		$2\ 623 \pm 18{,}00$		
3.	1 2 1	енная для вычисления пред				
		еделения площади земельн	•		$3.5*0.10*\sqrt{(2.623.00)} = 18$	
		вначениями и итоговые (вы	ічисленные)		3,3 0,10 ((2 023,00) 10	
4.	значения	070 MW0 0710 05	a., E			
4.		ого участка согласно сведе реестра недвижимости (Р			4 900,00	
5.		ния Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	хад), м	2 277		
6.	•	мальный и максимальный	пазмеры земельного		Рмин = 400	
J.	участка (Рмин и Б		pasmeph semembroro	$P_{MAR} = 400$ $P_{MARC} = 5000$		
7.	` `	пенного использования		Для ведения личного подсобно		
7.1.	` / * *	сведения об использовани	и земельного участка		_	

1	·		2			3				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного						
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_				
10.	Иные сведения					<u> </u>				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:43				
1.					_					
	ения о характер тема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:4	45 : Вона № 2			
Обоз- начение харак-		Коорди я в Едином	определены		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления			
терных точек	недвижимости		выполнения н кадастров		тегод определения координат	(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки			
точек границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н379У	_	_	423 169,39	2 231 303,99						
н380У	_	_	423 151,25	2 231 337,01						
н381У	_	_	423 033,72	2 231 285,37						
н382У	_	_	423 045,56	2 231 259,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
н383У	_	_	423 101,14	2 231 280,48						
н384У	_	_	423 165,07	2 231 302,61						
н379У	_	_	423 169,39	2 231 303,99						

2. Сведе	ения о част	гях границ	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	31:19:0707001:45	
Обозна	ачение част	и границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
н379	9У 1	н380У	37,67				
н380	80У н381У 128,37						
н381	31У н382У 28,25						
н382	2У 1	н383У	59,33		_	согласовано	
н383	3У 1	н384У	67,65				
н384	4У ı	н379У	4,54				
3. Сведе	ения о хара	ктеристи	ках уточняемого земели	ьного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:45 :	
№ п/п	Наи	менование	характеристики земельн	юго участка		Значение характеристики	
1			2			3	
	Адрес земе					_	
	отсутствии	адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Белгор	одская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х	
1.2.	Дополните участка	льные свед	цения о местоположении	земельного		_	
2.			участка $\pm$ величина погр ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),		$4\ 200\pm23{,}00$		
3.	погрешнос	ти определ	ая для вычисления преде пения площади земельног пениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)}=23$		
4.			участка согласно сведен стра недвижимости (Рка,			4 200,00	
5.	Оценка рас	хождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельны участка (Рм		тьный и максимальный р сс), м²	азмеры земельного		Рмин = 400 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды)	) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополните	льные свед	дения об использовании:	вемельного участка		_	
	(инвентарн	ый) здания	ой государственный учетия, сооружения, объекта на поженного на земельном	езавершенного		_	

1			2		3				
		его пользовани	х (землях общегоя), посредством			_			
	Иные сведения	•				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3	1:19:0707001:45			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	50 :		
	тема координат_			MCK-31			Вона №2		
Обоз- начение харак- терных	•	Коорди я в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки		
точек	недвиж	недвижимости кадастровых работ			(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н385У	_	_	422 898,23	2 231 031,92					
н114У	_	_	422 905,79	2 231 010,47					
н386У	_	_	422 930,86	2 231 018,93					
н387У	_	_	422 987,15	2 231 038,73	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н388У	_		423 088,25	2 231 070,62	измерений (определений)	V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	_		
н389У	_		423 083,55	2 231 092,52					
н390У			423 038,77	2 231 077,70					
н391У		_	422 961,38	2 231 052,09					

1	2		3	4	5	6	7	8		
н385У	_		_	422 898,23	2 231 031,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
2. Сведе	ния о частях і	раниг	ц уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:50 :			
Обозна	чение части гр	аниц		тальное	Описания	е прохождения части границ		и местоположения границ		
OT T	от т. до т. проложение (5), м			Описания		· ·	но/спорное)			
1	2	* *		3		4		5		
н385				22,74						
н114				26,46 59,67						
н387				106,01						
н388				22,40		_	соглас	совано		
н389				47,17						
н390				81,52						
н391	У н385	У		66,29						
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земельн	ого участка с і	садастровым номером	31:19:0707001:50	_:		
№ п/п	Наимен	ование	характери	стики земельно	го участка		Вначение характеристики			
1				2			3			
1.	Адрес земельн						<u> </u>			
1.1.	Сведения о мес	топол	ожении зег	иельного участк	а (при	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х				
				рованном в соот адресной систем						
		• •		стоположении за						
1.2.	участка	ne ebe,				_				
				величина погрег			4 100 + 22 00			
				цади $(P \pm \Delta P)$ , м			$4\ 190 \pm 23{,}00$			
				исления предели						
	-	_		цади земельного итоговые (вычис	-		$3.5*0.10*\sqrt{(4\ 190.00)} = 23$			
	подетавленных значения	m Jiid	CITIMIVITI II	TOTODDIC (BBI THE						
				гласно сведения			4 200 00			
				жимости (Ркад)	, M <sup>2</sup>	4 200,00				
	Оценка расхож		,				10			
				ксимальный раз	вмеры земельно					
	участка (Рмин	и Рмак	C), M <sup>2</sup>				Рмакс = 5 000			

1			2		3					
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_				
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетный ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_				
9.	Сведения о земе	ельных участках цего пользовани:	я), посредством	пользования,		_				
10.	Иные сведения	•				_				
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:50 :				
1.		<u> </u>								
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001::	51: Вона №2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен недвиж	Координаты, м  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости 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) значения Мt, м	Описание закрепления точки				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н32У	_		422 897,13 422 893,33	2 231 041,79						
н34У	_	_	422 895,99	2 231 055 90	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н35У	_		422 893,76	2 231 066,74	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н36У	_	_	422 912,27	2 231 071,96						
н37У	_	_	422 924,18	2 231 074,52						

2	3	4	5	6	7	8
_		422 983,78	2 231 091,84			
		423 053,09	2 231 112,51			
		423 053,46	2 231 092,50			
_	_	422 988,69	2 231 071,08		$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$	
_	_	422 961,22		измерений (определений)		
_	_	422 928,14	2 231 048,17			
_	_	422 914,85	2 231 044,43			
_	_	422 897,13	2 231 041,79			
	2 ————————————————————————————————————	2 3 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	—     —     422 983,78       —     —     423 053,09       —     —     423 053,46       —     —     422 988,69       —     —     422 961,22       —     —     422 928,14       —     —     422 914,85	—       —       422 983,78       2 231 091,84         —       —       423 053,09       2 231 112,51         —       —       423 053,46       2 231 092,50         —       —       422 988,69       2 231 071,08         —       —       422 961,22       2 231 059,80         —       —       422 928,14       2 231 048,17         —       —       422 914,85       2 231 044,43	—       —       422 983,78       2 231 091,84         —       —       423 053,09       2 231 112,51         —       —       423 053,46       2 231 092,50         —       —       422 988,69       2 231 071,08         —       —       422 988,69       2 231 071,08         —       —       422 961,22       2 231 059,80         —       —       422 928,14       2 231 048,17         —       —       422 914,85       2 231 044,43	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:51

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н32У	н33У	13,88			
н33У	н34У	2,77			
н34У	н35У	11,07			
н35У	н36У	19,23			
н36У	н37У	12,18			
н37У	н38У	62,07			
н38У	н39У	72,33	_	согласовано	
н39У	н40У	20,01			
н40У	н41У	68,22			
н41У	н42У	29,70			
н42У	н43У	35,06			
н43У	н44У	13,81			
н44У	н32У	17,92			

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:19:0707001:51 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	<del>-</del>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3~800 \pm 22{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$
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	
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером <u>31:19:0707001:51</u> :
1.		_

		оных точках гр	•		участка с кадастровым номером	31:19:0707001:	-
Систе	ма координат_			MCK-31		5	Вона №
Обоз- начение _ харак-	содержатс	Коорди я в Едином	паты, м	в результате	ква	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	государствен	нном реестре кимости	выполнения н кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	_	_	422 893,76	2 231 066,74			
н392У		_	422 888,91	2 231 084,34			
н393У	_	_	422 883,30	2 231 082,69			
н394У	_	_	422 881,84	2 231 089,22			
н395У		_	422 903,84	2 231 094,87			
н396У		_	422 903,03	2 231 098,01	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н397У		_	422 924,16	2 231 104,24	измерений (определений)	(())	
н398У		_	422 961,47	2 231 113,63			
н399У	_	_	423 034,79	2 231 136,40			
н400У	_	_	423 046,03	2 231 139,63			
н39У	_	_	423 053,09	2 231 112,51			
н38У	_	_	422 983,78	2 231 091,84			

1	2		3	4	5	6	7	8	
н37У	_		_	422 924,18	2 231 074,52				
н36У	_		_	422 912,27	2 231 071,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н35У	_		_	422 893,76	2 231 066,74				
2. Сведе	ния о час	тях грані	иц уточняем	иого земельно	го участка с кад	цастровым номером	31:19:0707001:52 :		
Обозна	чение час	ти границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	Γ.	до т.	проложе	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		3		4		5	
н35		н392У		18,26					
н392		н393У		5,85					
н393		н394У		6,69					
н394		н395У		22,71					
н395		н396У		3,24					
н396		н397У		22,03					
н397		н398У		38,47		_	согла	совано	
н398		н399У		76,77					
н399		н400У		11,69					
н400		н39У		28,02					
н39		н38У		72,33					
н38		н37У		62,07					
н37		н36У		12,18					
н36 <sup>7</sup>		н35У	 	19,23	HAFA VHACTVA C	кадастровым номером	31:19:0707001:52	•	
					<u> </u>			<u>-</u> `	
№ п/п	Hai	именовані	1е характері	истики земельн 2	ого участка		Значение характеристики 3		
1.	Адрес зем	EUL HOLO V	настка				3		
		-		мельного участ	ка (при	Российская Фелерация Белгородо	— Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
				рованном в сос		т осоннекая Федерация, всигороде	CRAIN COMMOTIBLE, HODOCOCROMBERNIN	р 11, 1410-евнинов х	
				адресной систе					
				стоположении					
	участка						<del></del>		

1	2								
		ьного участка ± ычисления) плог				$4\ 600 \pm 24{,}00$			
	погрешности ог	ененная для выч пределения плоп и значениями и	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 600,00)}=24$			
	государственно	ьного участка со го реестра недви	ижимости (Ркад			4 600,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный ра	змеры земельно	ГО	Рмин = 400 Рмакс = 5 000			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании з	емельного участ	ка				
	(инвентарный) :	и иной государов дания, сооруже расположенного	ния, объекта не	завершенного	<del>-</del>				
		ельных участках цего пользования доступ							
	Иные сведения					_			
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	и участке с када	стровым номером 3	1:19:0707001:52 :			
1.					<u> </u>				
	ения о характер сема координат	оных точках гр	~	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		53 : Вона № 2		
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек границ	содержатся в Едином определены в ро выполнения ком недвижимости кадастровых			комплексных	Метод 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		

1	2		3	4		5	6	7	8
н22У	_		_	422 87	7,44	2 231 114,64			
н394У	_		_	422 88	1,84	2 231 089,22			
н395У			_	422 90	3,84	2 231 094,87			
н396У			_	422 90	3,03	2 231 098,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н397У			_	422 92	4,16	2 231 104,24			
н398У			_	422 96	1,47	2 231 113,63		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н399У			_	423 03	4,79	2 231 136,40			_
н401У			_	423 02	8,87	2 231 159,37			
н29У	—		_	423 00	3,79	2 231 151,85			
н30У	—		_	422 91	7,19	2 231 125,75			
н31У	—		_	422 88	3,03	2 231 116,79			
н22У	_		_	422 87	7,44	2 231 114,64			
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц у <del>точняе</del> г	мого земелі	ьного у	участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:53	:
Обозначение части границ — Горизонтальное						Описание	с прохождения части границ  Сведения о согласовании местоположения и (согласовано/спорное)		
1	2			3			4 5		

от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н22У	н394У	25,80				
н394У	н395У	22,71				
н395У	н396У	3,24				
н396У	н397У	22,03	<del>_</del>	согласовано		
н397У	н398У	38,47				
н398У	н399У	76,77				
н399У	н401У	23,72				

1	1	2	2		4			
<u> </u>	177	2	3		4	5		
н401		н29У	26,18					
н29		н30У	90,45			согласовано		
н30		н31У	35,32					
н31		н22У	5,99					
<b>3.</b> Сведо	ения о х	арактеристиі	ках уточняемого зем	ельного участка с ка,	дастровым номером 31:19:0707001:53 :			
$N_0 \Pi/\Pi$	ŀ	Наименование	характеристики земе	льного участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес з	емельного уча	астка			_		
1.1.			ожении земельного уч		Российская Федерация, Белгоро	одская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
			структурированном в					
		* *	ационной адресной си					
1.2.	, ,		цения о местоположен	ии земельного		_		
	участка							
2.			участка ± величина по			$3.825 \pm 22,00$		
	•	`	ения) площади ( $P \pm \Delta I$	*		2 322 = 22,00		
3.			ая для вычисления про					
	_		ения площади земель ениями и итоговые (в	•	$3.5*0.10*\sqrt{(3.825.00)} = 22$			
	значени		ениями и итоговые (в	ычисленные)				
4.			участка согласно свед	ениям Епиного				
٦.			участка согласно свед стра недвижимости (Г		3 600,00			
5.		•	Р и Ркад (Р - Ркад), ма	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		225		
6.		•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	й размеры земельного		Рмин = 400		
0.		опын минимал (Рмин и Рмак		и размеры земельного		Рмакс = 5 000		
7.		`	ного использования		Для ведения личного подсобно			
7.1.	`	, <b>,</b> ,		и земельного участка	дли ведения зап того подеобно			
	* *		й государственный уч	<u> </u>		_		
0.			и государственный уч и, сооружения, объект					
			юженного на земельн			_		
9.			х участках (землях об					
-•			ользования), посредст			_		
	обеспечивается доступ							
10.	Иные св					_		
<b>4.</b> Пояс	нения к	сведениям об	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	31:19:0707001:53 :		
			•	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u> </u>			

		оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		31:19:0707001:54 : : Зона № 2		
Обоз- начение карак-		я в Едином	наты, м	в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Зона № <u>2</u> Описание закрепления		
терных точек границ	недвиж	нном реестре кимости Ү	выполнения и кадастров	вых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н22У	_	_	422 877,44	2 231 114,64					
н23У	_	_	422 874,47	2 231 131,62					
н24У	_	_	422 878,47	2 231 132,76			_		
н25У		_	422 886,82	2 231 135,15					
н26У	_	_	422 907,79	2 231 143,81					
н27У	_	_	422 927,87	2 231 153,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н28У	_	_	422 995,37	2 231 178,77					
н29У	_	_	423 003,79	2 231 151,85					
н30У			422 917,19	2 231 125,75	-				
н31У	_	_	422 883,03	2 231 116,79					
н22У			422 877,44	2 231 114,64					

2. Сведо	ения о ч	астях границ	уточняемого земельн	ого участка с кадас	стровым номером	31:19:0707001:54 :	
Обозна	ачение ч	асти границ	Горизонтальное	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения грании	
OT '	т.	до т.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
н22	2У	н23У	17,24				
н23	ЗУ	н24У	4,16				
н24	У	н25У	8,69				
н25	БУ	н26У	22,69				
н26	бУ	н27У	22,42			a a b b a a a a a a a a a a a a a a a a	
н27	′У	н28У	71,98		<del></del>	согласовано	
н28	ЗУ	н29У	28,21				
н29	У	н30У	90,45				
н30	У	н31У	35,32				
н31	У	н22У	5,99				
3. Свед	ения о х	арактеристи	ках уточняемого земел	<b>выного участка с ка</b>	дастровым номером	31:19:0707001:54 :	
№ п/п	H	Наименование	характеристики земелн	ьного участка		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	•	емельного уча				_	
1.1.			ожении земельного учас структурированном в сс		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
			ационной адресной сис				
1.2.	Дополн	ительные свед	цения о местоположения				
	участка						
2.			участка $\pm$ величина пог ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P)		$3~000 \pm 19{,}00$		
3.	погреш	ности определ	ая для вычисления пред пения площади земельно	ого участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(3.000.00)} = 19$		
	подстав значени		ениями и итоговые (вы	численные)		3,5 0,10 ((3 000,00) 1)	
4.			участка согласно сведе стра недвижимости (Рк		3 000,00		
5.	Оценка	расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>						
	-	`	* ·		Рмакс = 5 000		
7.	вид (ви	ды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		

1			2			3				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	—				
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного						
		цего пользования	(землях общегоя), посредством			_				
10.	Иные сведения					<u>—</u>				
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером31	:19:0707001:54 :				
1.					<u> </u>					
	ения о характер тема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001::	57: Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н402У	_	_	422 865,27	2 231 183,00						
н403У	_	_	422 860,17	2 231 195,83						
н404У	_	_	422 866,48	2 231 198,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н405У	_	_	423 002,45	2 231 261,24	измерений (определений)	$\sqrt{(0,0)^2 + 0,0^2} = 0,10$	_			
н406У	_	_	423 007,82	2 231 243,62						
н407У	_	_	423 010,31	2 231 237,42						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н408У	_		_	422 884,19	2 231 188,49	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н402У			422 865,27	2 231 183,00	измерений (определений)	$V(0,0)^{-2} + 0,0 / ^{-2}) = 0,10$	_			
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:57 :			
Обозна	чение части гра			тальное ние (S), м	Описани	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	2			3		4		5		
н402	У н403	У		13,81						
н403	У н404	У		6,77						
н404				149,84						
н405				18,42		_	соглас	совано		
н406	,									
	407У н408У 135,28									
н408 3. Своле			COV VTOHIL	19,70	IOFO VIIGOTICO O I	кадастровым номером	31:19:0707001:57			
								<u>-</u> '		
<b>№</b> п/п	Наимено	вание		истики земельно 2	ого участка	<u> </u>	Значение характеристики 3			
	Адрес земельно	го уча		<u>Z</u>						
	_			мельного участь	<u></u> :а (при	— Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х				
				рованном в соот	\ <b>1</b>			,		
	федеральной иг	нформа	ационной	адресной систе	мой виде					
	Дополнительнь участка	іе свед	ения о ме	стоположении з	емельного		_			
				величина погре- цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			3 100 ± 19,00			
	* * · *			исления предел						
				цади земельного			$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)}=19$			
	подставленным значения	и знач	ениями и	итоговые (вычи	сленные)	$3,3^{\circ}0,10^{\circ}$ $V(3,100,00) = 19$				
4.	Площадь земел		•	гласно сведения		3 100,00				
	государственно Оценка расхож	_	•	жимости (Ркад)	), M <sup>2</sup>	<u> </u>				
٥.	оценка расхож	дения .	ги гкад (	г <b>-</b> Ркад), м"			0			

1			2		3					
			аксимальный раз	меры земельно	го	$P_{\text{MИH}} = 400$				
	участка (Рмин и					$P_{\text{макc}} = 5\ 000$				
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства				
			спользовании зе	<u>*</u>	ка	<u> </u>				
			ственный учетнь							
			ния, объекта нез на земельном уч			<del></del>				
		<u> </u>	на земельном уч (землях общего							
			я), посредством і			_				
	обеспечивается		л), посредетьем	но горын						
10.	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:57 :				
1.					_	<u> </u>				
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707001::	58 :			
	ема координат	•	•	MCK-31			Вона № 2			
						Формулы, примененные для				
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней				
начение		1	,			квадратической погрешности				
харак-	содержатся	я в Едином	определены і	в результате		определения координат	Описание закрепления			
терных	государствен	нном реестре	выполнения к	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		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)				
	Λ	1	Λ	I		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н17У	_	_	422 847,04	2 231 230,90						
н18У	—   422 855,54   2 231 207,5									
н19У	_	_	422 996,19	2 231 270,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
20	_	_	422 989,13	2 231 292,88						
н21У	_	_	422 883,80	2 231 248,37						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н17У	_		_	422 847,0	2 231 230,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
2. Сведе	ения о частях	граниі	ц уточняем	10го земельн	ого участка с када	астровым номером	31:19:0707001:58 :			
Обозна	чение части гр	аниц		тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения грании			
OT 1			•	ние (S), м		•	`	но/спорное)		
1	1 2 3 H17Y H18Y 24,89					4		5		
н17				24,89 154,25						
н19				23,13		_	соглас	совано		
20	н21	У		114,35						
н21				40,70						
	ения о характ	еристи	ках уточн	яемого земел	ьного участка с к	адастровым номером	31:19:0707001:58	_: 		
№ п/п	Наимен	ование	характери	стики земель	ного участка	Значение характеристики				
1.	Адрес земельн	OFO VIII	остио	2		-	3			
	Сведения о ме			мельного учас	стка (при	Российская Федерация, Белгородо		о-н. Мосьпанов х.		
	отсутствии ад	реса) в	структуриј	рованном в со	ответствии с	И.П.Мосьпанова ул	, 1	,		
	федеральной и									
1.2.	Дополнительн участка	ые свед	цения о ме	стоположени	и земельного	_				
2.	Площадь земе	льного	участка ± 1	величина пог	решности	2 000 + 22 00				
	определения (						$3~800 \pm 22{,}00$			
	Формула, при									
	погрешности оподставленны						$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)}=22$			
	значения				,					
4.	Площадь земе						3 800,00			
	государственн Оценка расхох				ад), м²	-	0			
6.					размеры земельног	0	 Рмин = 400			
	участка (Рмин				passiephi sementinoi	Рмакс = 5 000				
	Вид (виды) ра	_				Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительн	ые свед	дения об ис	спользовании	земельного участь	ra e				

1	·		2			3	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_	
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_	
10.	Иные сведения						
4. Поясн	іения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:58 :	
1.					_		
	ния о характер ема координат	оных точках гр	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:2	07 : Вона № 2
Обоз- начение харак-		Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек		имости	кадастров		•	(Mt), с подставленными в	точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	_	_	423 094,40	2 231 517,93			
н93У	_	_	423 106,19	2 231 495,20			
н94У	_	_	423 147,31	2 231 516,08			
н95У	_	_	423 172,26	2 231 525,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н96У	_	_	423 222,95	2 231 547,81			
н97У			423 214,18	2 231 562,20			
н98У	_	_	423 179,58	2 231 548,22			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н99У	_			423 113,17	2 231 526,55	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н92У	_			423 094,40	2 231 517,93	измерений (определений)	(0,07.2 + 0,07.2) = 0,10	_		
2. Свед	ения о частях	раниг	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером 31:19:0707001:207 :				
Обозн	ачение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании местоположени			
ОТ	г. до	Γ.	проложе	ние (S), м	Описани	прохождения части границ (согласовано/спорное)				
1	2		,	3		4	4	5		
н92	У н93	У		25,61						
н93				46,12						
	н94У н95У 26,73									
	н95У н96У 55,31						соглас	совано		
	н96У н97У 16,85									
	н97У н98У 37,32									
н98				69,86						
н99 3. Срок			MAN WEARIN	20,65	VALO VIVA OTVA	кадастровым номером	31:19:0707001:207			
		_						_:		
№ п/п	Наимен	ование	характери	естики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1	<b>A</b>			2		3				
1.	Адрес земельн				(	р	— Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Погромец х			
1.1.				мельного участь рованном в соот		Россииская Федерация, Белгородо	ская область, новооскольский р	э-н, погромец х		
	федеральной и	нформ	ационной	рованном в соот адресной систег	мой виде					
1.2.				стоположении з			_			
2.				величина погре цади ( $P \pm \Delta P$ ), м			2 600 ± 18,00			
3.	_ `			исления предел						
	погрешности с	предел	ения плоц	цади земельного	участка, с		$3.5*0.10*\sqrt{(2.600.00)} = 18$			
		ии знач	ениями и	итоговые (вычи	сленные)	3.5 *0.10 *v(2.600,00) = 18				
4	значения									
4.				гласно сведени: жимости (Ркад		2 600,00				
5.	Оценка расхож		•	•	J, M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
٥.	оценка расхоя	дспия	титкад (.	ı - 1 кад <i>)</i> , м		0				

1			2			3				
6.			аксимальный раз	меры земельно	го	$P_{MUH} = 400$				
	участка (Рмин и					Рмакс = 5 000				
	` / 1	ешенного испол				для ведения личного подсобного хозяйства				
			спользовании зе	<u>.</u>	ка	<u> </u>				
8.			ственный учетнь							
			ния, объекта нез			_				
		<b>`</b>	на земельном у							
			я), посредством :							
	обеспечивается		и), посредством	которых		<u>—</u>				
	Иные сведения	<u> </u>				<u> </u>				
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 31	:19:0707001:207 :				
1.										
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707002:2	28 :			
	тема координат		•	MCK-31			Вона № 2			
	<u> </u>					Формулы, примененные для				
~ ~		Коорди	наты, м			расчета средней				
Обоз-		Коорди	marbi, w			квадратической погрешности				
начение	солержатс	я в Едином	определены	р пезупьтате		определения координат	Описония поитоннация			
харак- терных	•	нном реестре	выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки			
точек		симости	кадастровых работ			(Mt), с подставленными в	Ючки			
границ			,,,,			такие формулы значениями и				
,	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8			
1	Δ	3	4	<u> </u>	6	/	0			
н100У	_	_	423 146,66	2 231 396,64						
10177			122 124 65	0.001.415.51						
н101У	_	_	423 134,65	2 231 415,51						
н102У	_	_	423 262,35	2 231 465,60	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
10377			422.260.25	2 221 442 74	измерений (определений)					
н103У		_	423 268,25	2 231 443,74						
н104У	_	_	423 177,79	2 231 411,15						

1	2	2 3 4 5				6	7	8			
н105У	_		_	423 158	,08 2 231 402,41						
н106У	_		_	423 153	,00 2 231 400,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
н100У			_	423 146	,66 2 231 396,64						
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	31:19:0707002:28 :				
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	Ommoonin		Сведения о согласовании	и местоположения границ			
от т	с. до	т.	_	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)			
1	2			3		4		5			
н100	,										
н101				137,17							
н102				22,64							
н103				96,15		_	согласовано				
н104 н105				21,56 5,54							
н103				7,27							
		-	<u>.</u> ках уточн	/	льного участка с	кадастровым номером	31:19:0707002:28	:			
№ п/п					ьного участка		Значение характеристики				
1				2		3					
1.	Адрес земельн	ого уч	астка								
	Сведения о ме			•	` <b>1</b>	309611, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х,					
					соответствии с	Заречная ул, д 20					
	федеральной и			_							
	Дополнительн участка	ые свед	цения о ме	стоположени	и земельного		_				
	лощадь земе						2 816 ± 19,00				
	определения (				, ·						
	Формула, прим				дельной юго участка, с						
	погрешности с подставленны	•				$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 816,00)}=19$					
	значения										
			•		ениям Единого	2 500,00					
	государственн	ого рее	стра недви	іжимости (Р	кад), м²		, -				

1	2	3				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	316				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКC}} = 5\ 000$				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<del>-</del>				
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	31:19:0707002:185				
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_				
10.	Иные сведения	<del>-</del>				
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	<b>гровым номером</b> 31:19:0707002:28 :				
1.		_				

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ  1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером  31:19:0707001:13												
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	31:19:070	7001:13 :					
Систе	ема координат_		-	MCK-31	<u> </u>	ŗ	Вона №					
Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен	ном реестре	определены выполнения н	в результате Мата и оправодници мастичеств		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки					
точек границ	недвиж Х	имости Ү	кадастров Х	ых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
590 568 H569У 591 H592У	422 946,54 422 950,04 — 423 141,42 —	2 230 760,21 2 230 760,86 — 2 230 802,48 —	423 108,78	2 230 760,21 2 230 760,86 2 230 795,38 2 230 802,48 2 230 803,90								
593	423 151,95	2 230 805,24	423 151,95	2 230 805,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_					
594	423 146,40	2 230 823,78	423 146,40	2 230 823,78								
н334У	_	_	423 138,06	2 230 821,69								
335	423 135,99	2 230 821,16	423 135,99	2 230 821,16								
336	422 988,40	2 230 791,86	422 988,40	2 230 791,86								
327	422 946,28	2 230 781,47	422 946,28	2 230 781,47								

1	2	3	4	5	6	7	8
595	422 942,61	2 230 780,74	422 942,61	2 230 780,74	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
590	422 946,54	2 230 760,21	422 946,54	2 230 760,21	измерений (определений)	$(0,0)^{2} + 0,0)^{2} = 0,10$	_
2. Сведе	ения о частях гр	раниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	цастровым номером	31:19:0707001:13	:
Обозна	чение части гра	•	нтальное	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	<u>*</u>
ОТ	от т. до т. проложение (8), м					(согласован	* '
1	2		3		4		5
590			3,56				
568		ý	162,45				
н569			33,40				
591	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н592			5,27				
593		7	19,35		_	соглас	совано
594		у	8,60				
н334			2,14 150,47				
330			43,38				
327			3,74				
595			20,90				
		истиках уточн		ого участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:13	3 :
№ п/п			е характеристики			Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земельно	го участка				_	
1.1.	Сведения о мест	гоположении зе	мельного участк	а (при	Российская Федерация, Белгородо	ская область, Новооскольский р	э-н, Мосьпанов х
			рованном в соот				
<b>—</b>			адресной систем				
	Дополнительны участка	е сведения о ме	естоположении з	емельного			
2.			величина погрен щади ( $P \pm \Delta P$ ), м			4 366 ± 23,00	

1			2		3				
3.	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 366,00)} = 23$			
4.	Площадь земели государственного					4 365,00			
5.	Оценка расхожд	,				1			
6.	Предельный ми участка (Рмин и	нимальный и ма г Рмакс), м <sup>2</sup>	ксимальный раз	вмеры земельно	го	$P_{MИH} = P_{MИH} = 400$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5000$			
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_			
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
8.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
9.		ельных участках цего пользования доступ							
10.	Иные сведения					<del>_</del>			
4. Пояс	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	<b>гровым номером</b> 31:19:0707001:13 ::			
1.					_		<u> </u>		
1. Свел	ения о характер	оных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:15 :		
	гема координат			MCK-31	,		юна № 2		
Обоз-		Коорди я в Едином	наты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
харак- терных точек	государствен	нном реестре симости	выполнения кадастрон	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н553У	_	_	423 151,71	2 230 926,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		

1	2	3	4	5	6	7	8
552	_	_	423 149,52	2 230 934,79			
551	_		423 146,08	2 230 946,30			
550	_	_	423 140,19	2 230 980,50			
549	_		423 136,97	2 230 993,71			
548	_		423 115,13	2 231 096,48			
559	423 096,26	2 231 094,72	423 096,26	2 231 094,72		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н436У	_		423 102,92	2 231 049,34		v(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	
н435У	_		423 106,26	2 231 026,67			
560	423 114,05	2 230 973,63	423 114,05	2 230 973,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
561	423 130,33	2 230 916,01	423 130,33	2 230 916,01			
562	423 142,48	2 230 922,46	423 142,48	2 230 922,46			
172	423 144,53	2 230 924,36	423 144,53	2 230 924,36			
563	423 151,02	2 230 926,32	_	_		_	
564	423 151,53	2 230 926,38	_	_			
565	423 145,81	2 230 950,82	_	_		0,10	
566	423 139,88	2 230 982,00	_	_		0,10	
567	423 114,52	2 231 096,45					

1	2		3	4	5	6	7	8		
н553У	_		_	423 151,71	2 230 926,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
2. Сведо	ения о част	ях граниі	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	цастровым номером	31:19:0707001:15	:		
Обозначение части границ Горизонтальное							Сведения о согласовании	местоположения границ		
от ′	от т. до т.		проложение (S), м Описани		Описани	е прохождения части границ	(согласовано/спорное)			
1		2		3	4		5			
н553		552		8,68						
55		551		12,01						
55		550		34,70						
55		549		13,60	_		согласовано			
549				105,07						
54				18,95						
559				45,87						
	н436У н435У н435У 560			22,91						
				53,61 59,88						
56		561 562		13,76						
56		172		2,80						
	172 H553Y			7,46						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка					ого участка с	адастровым номером 31:19:0707001:15 ::				
№ п/п	<u>№ п/п</u> Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Адрес земельного участка					_				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при					Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х				
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде									
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					_				
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>					4 140 ± 23,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения					$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 140,00)}=23$				

1			2		3			
4.	Площадь земель государственног	•			4 141,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (1	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			1		
6.	Предельный миг	нимальный и ма	ксимальный раз	змеры земельно	го	Рмин = Рмин = 400		
	участка (Рмин и	Рмакс), м <sup>2</sup>			$P_{\text{макc}} = P_{\text{макc}} = 5\ 000$			
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного				
8.	Вид (виды) разр					Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительны				ка			
9.	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользования			_			
10.	Иные сведения					<del>_</del>		
4. Пояс	нения к сведени	ям об уточняем	мом земельном	участке с када	стровым номером	31:19:0707001:15	_:	
1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:16								
	ения о хапактеп	ных точках гра	анип уточняем	ого земельного	участка с каластровым номером	31.19.0707	7001·16 : I	
	ения о характер тема координат_	ных точках гра	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		7001:16 :: Вона № 2	
	тема координат_	<b>ных точках гра</b> Коорди			участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
Сис	содержатся	Коорди в Едином ном реестре		мск-31 в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		
Сис Обоз- начение харак- терных	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре	наты, м определены выполнения	мск-31 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Сис Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди и в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>2</u> Описание закрепления	
Сис Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Координ в Едином пном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров	мСК-31  в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № <u>2</u> Описание закрепления точки	
Сис Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Координ в Едином пном реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров Х	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № <u>2</u> Описание закрепления точки	

1	2		3	4	5	6	7	8
546	423 159,66	2 23	0 999,85	423 159	2 230 999,85	5		
547	423 138,82	2 23	1 096,58	423 138	2 231 096,58			
548	423 115,13	2 23	1 096,48	423 115	2 231 096,48	3		
549	423 136,97	2 23	0 993,71	423 136	5,97 2 230 993,71		$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0.10$	_
550	423 140,19	2 23	0 980,50	423 140	2 230 980,50	Метод спутниковых геодезических		
551	423 146,08	2 23	0 946,30	423 146				
552	423 149,52 2 2		0 934,79	423 149	2 230 934,79			
н553У	_	-	_	423 151	,71 2 230 926,39			
554	423 152,93	2 23	0 921,70	423 152	2,93 2 230 921,70			
543	423 175,44	2 23	0 939,23	423 175	2 230 939,23			
Вырез 1	из 1					•		
555	423 130,09	2 23	1 092,25	423 130	,09 2 231 092,25	5		
556	423 130,22	2 23	1 092,52	423 130	,22 2 2 3 1 0 9 2 ,5 2	2		
557	423 129,95	2 23	1 092,65	423 129	,95 2 231 092,65		<u>—</u>	Закрепление отсутствует
558	423 129,82	2 23	1 092,38	423 129	,82 2 231 092,38			
555	423 130,09	2 23	1 092,25	423 130	,09 2 231 092,25	5		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:16 :								
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное			Сведения о согласовании	и местоположения границ
от т. до т.			проложение (S), м Описание		Описані	не прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1 2			3		4		5	
543	543 544		23,45				согласовано	
544	544 545		26,63					
545	546	12,57		12,57	_			
546	546 547			98,95				

1	2	3		4	5	
54′	7 548	23,69				
548	8 549	105,07				
549	9 550	13,60				
550	551	34,70			22772227070	
55	1 552	12,01		<del>_</del>	согласовано	
552	2 н553У	8,68				
н553	3y 554	4,85				
554		28,53				
Вырез 1	из 1					
55:		0,30				
550		0,30		_	согласовано	
55'		0,30			Cornacobarro	
55		0,30				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:16	
№ п/п	Наиг	менование характерист	гики	Значение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уча	астка		_		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Белгородска ул	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположени	ии земельного		_	
2.	определения (вычисл	участка $\pm$ величина по ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P	), M <sup>2</sup>	4 077 ± 22,00		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пред пения площади земельна пениями и итоговые (вы	юго участка, с	3,5	$3*0,10*\sqrt{(4\ 077,00)}=22$	
	государственного рее	участка согласно сведе стра недвижимости (Р			4 077,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	льный и максимальный с), м <sup>2</sup>	і размеры земельного		$P_{\text{МИН}} = P_{\text{МИН}} = 400$ $P_{\text{МАКС}} = P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$	

1			2			2		
1 -	<b>.</b>			.,	3			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	авершенного		_		
	Вид (виды) разр				для личного подсобного хозяйст	ва		
	Дополнительны			мельного участ	ка	_		
	Сведения о земе			•				
	территории обш					_		
	обеспечивается	доступ						
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	31:19:0707001:16	:	
1.					_			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:18 :	
Сист	ема координат_		]	MCK-31		3	Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м  е содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки			
	X	Y	X	Y		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
533	423 267,98	2 231 089,39	423 267,98	2 231 089,39				
534	423 274,41	2 231 068,78	423 274,41	2 231 068,78				
н535У	_	—   423 276,93   2 231 069,		2 231 069,95	Метод спутниковых геодезических	ических $\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
536	423 288,63	2 231 075,40	423 288,63	2 231 075,40	измерений (определений)	1(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	<del>-</del>	
537	423 311,59	2 231 081,94	423 311,59	2 231 081,94				
н538У	_	_	423 402,08	2 231 089,63				

1	2	3		4	5	6	7	8		
539	423 410,43	2 231	090,34	423 410,4	2 231 090,34					
540	423 410,15	2 231	112,84	423 410,1	2 231 112,84					
1541У	_		-	423 375,5	2 231 108,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_		
542	423 327,02	2 231	102,65	423 327,0	2 231 102,65					
533	423 267,98	2 231	089,39	423 267,9	2 231 089,39					
Сведения	о частях гр	аниц ут	гочняемо	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:18			
Обозначени от т.	ие части гран		Горизонта роложени		Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_		
1	2	•	3			4	· ·	;		
533	534			21,59						
534	н535У			2,78						
н535У	536			12,91						
536	537			23,87						
537	н538У	r		90,82		_	achiacabana			
н538У	539			8,38			Cornac	согласовано		
539	540			22,50						
540	н541У	r		34,84						
н541У	542			48,91						
542	533			60,51						

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов x, Заречная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_

1			2			3		
2.	Площадь земели определения (вы		величина погред щади ( $P \pm \Delta P$ ), м			$2\ 800\pm19{,}00$		
3.	Формула, приме погрешности от подставленным значения	пределения плог	цади земельного	участка, с		$3.5*0.10*\sqrt{(2\ 800.00)} = 19$		
4.	Площадь земели государственного	•	огласно сведения ижимости (Ркад)			2 800,00		
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	змеры земельно	О	Рмин = Рмин = 400		
	участка (Рмин и	1 Рмакс), м <sup>2</sup>				$     P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 5 000 $		
7.	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, 1	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		_		
8.	Вид (виды) разр				7 1	Для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	емельного участ	_			
9.	Сведения о земе							
	территории обц обеспечивается		я), посредством	которых	_			
10.	Иные сведения				<u> </u>			
4. Пояс	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	31:19:0707001:18	:	
1.					_			
1. Свед	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:20 :	
	гема координат_			MCK-31	<u> </u>		Вона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ X Y X Y			комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8			
525	423 257,54	2 231 115,74	423 257,54	2 231 115,74						
526	423 295,99	2 231 124,21	423 295,99	2 231 124,21						
527	423 333,71	2 231 129,77	423 333,71	2 231 129,77						
н528У	_	_	423 370,87	2 231 134,01						
529	423 420,36	2 231 139,65	423 420,36	2 231 139,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
530	423 418,75	2 231 161,19	423 418,75	2 231 161,19						
531	423 331,34	2 231 152,20	423 331,34	2 231 152,20						
532	423 252,21	2 231 138,83	423 252,21	2 231 138,83						
525	423 257,54	2 231 115,74	423 257,54	2 231 115,74						
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:20									

Обозначение части границ Горизонтальное Сведения о согласовании местоположения границ Описание прохождения части границ проложение (S), м (согласовано/спорное) OT T. до т. 3 525 526 39,37 526 527 38,13 527 н528У 37,40 н528У 529 49,81 согласовано

532	525	23,70	
3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого земельног	о участка с кадастровым номером

21,60

87,87

80,25

530

531

532

529

530

531

31:19:0707001:20

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 699 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3.699,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	$P_{MИH} = P_{MИH} = 400$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$
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	<b>гровым номером</b> 31:19:0707001:20 :
1.		_

1. Сведен	ния о характер	ных точках гра	31:19:070	7001:23 :			
Систе	Система координат МСК-31						Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	и в Едином ином реестре	естре выполнения комплексных		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
505	423 309,06	2 231 388,78	423 309,06	2 231 388,78		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	деревянный кол
506	423 299,20	2 231 407,96	423 299,20	2 231 407,96		(0,07 2 * 0,07 2) 0,10	деревяния кол
507	423 214,39	2 231 375,07	_	_		0,10	деревянный забор
508	423 199,63	2 231 369,77	_	_			деревянный заоор
н509У	_	_	423 286,23	2 231 402,93			
н510У	_	_	423 245,63	2 231 387,19	Метод спутниковых геодезических		
н511У	_	_	423 215,72	2 231 375,58	измерений (определений)		
н512У	_	_	423 214,16	2 231 374,99		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Временный межевой знак
н513У	_	_	423 204,59	2 231 371,55		v(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	Бременный межевой знак
н514У	_	_	423 204,42	2 231 371,49			
н515У	_	_	423 198,78	2 231 369,43			
516	423 194,98	2 231 367,92	423 194,98	2 231 367,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н517У	_	_	423 190,9	2 231 366,49			
518	423 178,71	2 231 362,11	423 178,7	71 2 231 362,11			Временный межевой знак
519	423 173,50	2 231 359,33	423 173,5	50 2 231 359,33			
520	423 178,84	2 231 350,20	423 178,8	2 231 350,20			
521	423 182,58	2 231 343,62	423 182,5	2 231 343,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0.10$	угол дома
522	423 184,06	2 231 341,01	423 184,0	2 231 341,01			
523	423 202,20	2 231 348,93	423 202,2	20 2 231 348,93			деревянный забор
524	423 203,24	2 231 346,64	423 203,2	24 2 231 346,64			
505	423 309,06	2 231 388,78	423 309,0	06 2 231 388,78			деревянный кол
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						31:19:0707001:23	:
Обозначение части грании Горизонтальное				Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	оппесите прохождения псети границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
505	506	21,57		
506	н509У	13,91		
н509У	н510У	43,54		
н510У	н511У	32,08		
н511У	н512У	1,67		
н512У	н513У	10,17		COLUCOBOLO
н513У	н514У	0,18	<del>_</del>	согласовано
н514У	н515У	6,00		
н515У	516	4,09		
516	н517У	4,24		
н517У	518	13,04		
518	519	5,91		

1	2	3		4	5	
51	9 520	10,58				
52	0 521	7,57				
52	1 522	3,00				
52	2 523	19,79		_	согласовано	
52	3 524	2,52				
52	4 505	113,90				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:23	
№ п/п	Наиз	менование характерис	тики	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка			<del>_</del>	
1.1.		ожении земельного уч		Российская Федерация, Белгородская	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная	
		структурированном в		ул		
		ационной адресной си				
1.2.		дения о местоположен	ии земельного		_	
	участка					
2.		участка $\pm$ величина пения) площади ( $P \pm \Delta$			$2\ 933\pm 19{,}00$	
3.	*	ая для вычисления про	*:			
J.		ал для вычисления про пения площади земель				
		нениями и итоговые (в		$3.5*0.10*\sqrt{2} 933.00 = 19$		
	значения		,			
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	ениям Единого		2.022.00	
	• •	стра недвижимости (I			2 933,00	
5.	•	Р и Ркад (Р - Ркад), м			0	
6.			й размеры земельного		$P_{MUH} = P_{MUH} = 400$	
	участка (Рмин и Рмак	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Pı	макс = Рмакс = 5 000	
7.		ой государственный уч				
		я, сооружения, объект			_	
0		ложенного на земельн	ом участке	п		
8.	Вид (виды) разрешен			Для ведения личного подсобного хоз	вяиства	
8.1.			ии земельного участка		_	
9.		х участках (землях об ользования), посредст				
	территории оощего побеспечивается досту	, ·	вом которых		_	
10.	Иные сведения	/11				
10.	ипыс сведения				<del>-</del>	

4. Поясн	ения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером	31:19:0707001:23	:
	ния о характер ема координат	ных точках гра		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:32 : Вона № 2
Обоз- начение	_	Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	государствен	•		в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
499	423 057,63	2 231 541,27	423 057,63	2 231 541,27		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
500	423 081,66	2 231 560,56	423 081,66	2 231 560,56			
501	423 069,48	2 231 580,31	423 069,48	2 231 580,31			
н502У	_	_	423 061,82	2 231 576,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н503У	_	_	423 047,61	2 231 569,46			
504	423 042,19	2 231 566,77	423 042,19	2 231 566,77			
499	423 057,63	2 231 541,27	423 057,63	2 231 541,27			
2. Сведе	ния о частях гр	раниц уточняем	<b>10го земельног</b>	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:32	:
Обознач от т.	нение части гра до т.		тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ
1	2		3		4	5	5
499 500	499     500     30,81       500     501     23,20				согласовано		
501	н502	У	8,55				

1	2	3		4	5	
н502				4	3	
н502		15,86				
		6,05		_	согласовано	
50-		29,81			21 10 0707001 22	
	ения о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка		31:19:0707001:32	
№ п/п	Наи	менование характерист	ики	Зн	ачение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				<del></del>	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Белгородска	ая область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположени	и земельного		_	
2.	определения (вычисл	участка $\pm$ величина по ения) площади ( $P \pm \Delta P$	), M <sup>2</sup>	$807 \pm 10{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пред пения площади земельн нениями и итоговые (вы	юго участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(807,00)} = 10$		
4.	государственного рее	участка согласно сведе стра недвижимости (Р		807,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рман	льный и максимальный $(c)$ , м $^2$	размеры земельного	$P_{MИH} = P_{MИH} = 400$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$		
7.	(инвентарный) здани	ой государственный учов, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного			
8.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хо	озяйства	
8.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка			
9.		х участках (землях обг ользования), посредсти л			_	
10.	Иные сведения				_	
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земелы	ном участке с кадаст	гровым номером	31:19:0707001:32	
1.				_		

	• •	ных точках гра	•	ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером	31:19:0707001:35 :		
Систе	ема координат_			MCK-31		Формулы, примененные для	Вона №2	
Обоз-		Координ	наты, м			расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвижи	ном реестре	определены выполнения г кадастров	комплексных	Метод определения координат		Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
487	423 043,05	2 231 529,95	423 043,05	2 231 529,95				
488	423 034,34	2 231 548,02	423 034,34	2 231 548,02		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
489	423 029,92	2 231 545,54	423 029,92	2 231 545,54				
490	423 025,72	2 231 552,33	423 025,72	2 231 552,33				
491	423 011,73	2 231 545,04	423 011,73	2 231 545,04				
492	422 991,84	2 231 534,95	422 991,84	2 231 534,95	Метод спутниковых геодезических			
н493У	_	_	422 914,94	2 231 502,76	измерений (определений)	$(0,0)^{2} + 0,0)^{2} = 0,10$	_	
494	422 889,74	2 231 492,19	422 889,74	2 231 492,19				
495	422 898,05	2 231 470,96	422 898,05	2 231 470,96				
496	423 000,62	2 231 514,52	423 000,62	2 231 514,52				
497	423 005,15	2 231 516,33	423 005,15	2 231 516,33				
498	423 039,69	2 231 528,74	423 039,69	2 231 528,74				

1	2	3	4	5	6	7	8	
487	423 043,05	2 231 52	9,95 423 04	43,05 2 231 529,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
2. Свед	ения о частях г	раниц уточ	няемого земел	ьного участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:35	:	
Обозна	ачение части гра		ризонтальное	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ	
OT '	, ,	. прол	южение (S), м	Описани		,	по/спорное)	
1	2		3		4		5	
48			20,06	-				
48			5,07 7,98	-				
49			15,78					
49			22,30					
49	2 н493	У	83,37	1				
н493			27,33		<del></del>	согласовано		
49			22,80					
49			111,44					
49			4,88					
49			36,70 3,57	-				
				<u> </u>	кадастровым номером	31:19:0707001:3	5 :	
№ п/п		•	ание характери			Значение характеристики		
1		1100110101	2			3		
1.	Адрес земельно	го участка				_		
1.1.	Сведения о мес				Российская Федерация, Белгородо	ская область, Новооскольский р	о-н, Мосьпанов х	
	отсутствии адрофедеральной ин			в соответствии с				
1.2.			•	нии земельного				
1.2.	участка	е сведения	o weerononoxe	IIIII SCMCIBIIOIO		_		
2.	Площадь земел определения (в					3 566 ± 21,00		
3.	Формула, прим		,	* 1				
		пределения	площади земел	ьного участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 566,00)}=21$		
	значения							

1			2		3						
4.	Площадь земелн	ьного участка со	гласно сведения	им Единого		3 565,00					
	государственног	го реестра недви	іжимости (Ркад)	$M^2$	3 303,00						
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			1					
6.	Предельный ми	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры земельно	го	$P_{MUH} = P_{MUH} = 400$					
	участка (Рмин и	Рмакс), м2				$P_{Makc} = P_{Makc} = 5\ 000$					
7.	Кадастровый ил										
	(инвентарный) з			•		_					
	строительства, р	асположенного	на земельном у	частке							
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства					
8.1.	Дополнительны				ка	<del>-</del>					
9.	Сведения о земе										
	территории обш		я), посредством	которых		_					
	обеспечивается	доступ									
	10. Иные сведения —										
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	31:19:0707001:35	:				
1.		1.									
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:44 :										
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:44 :				
	ения о характер сема координат	ных точках гра		ого земельного МСК-31	участка с кадастровым номером		7001:44 :: Вона № 2				
		ных точках гр			участка с кадастровым номером	3					
Сист					участка с кадастровым номером						
Сист		оных точках гра Коорди			участка с кадастровым номером	Формулы, примененные для					
Сист	тема координат_	Коорди	наты, м	MCK-31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Вона №				
Сист Обоз- начение харак-	содержатся	Коорди в Едином		мск-31	<b>участка с кадастровым номером</b> Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Зона № <u>2</u> Описание закрепления				
Сист Обоз- начение харак- терных	тема координат_	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м определены	МСК-31 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Вона №				
Сист Обоз- начение харак-	содержатся государствен недвиж	Коорди н в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров	мск-31 в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Зона № <u>2</u> Описание закрепления				
Сист Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен	Коорди н в Едином ином реестре	наты, м определены выполнения і	МСК-31 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Зона № <u>2</u> Описание закрепления				
Сист Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	Коорди н в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения в кадастров	мск-31 в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Зона № <u>2</u> Описание закрепления				
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж  Х	Коорди н в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения выполнения х х 4	в результате комплексных вых работ  Y	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки				
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Коорди в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения и кадастров	мСК-31 в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки				
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж  Х	Коорди н в Едином ном реестре имости	наты, м определены выполнения выполнения х х 4	мСК-31  в результате комплексных вых работ  У  5 2 231 292,88	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Зона № <u>2</u> Описание закрепления точки				

1	2	3	4	5	6	7	8
484	423 124,08	2 231 344,38	423 124,08	2 231 344,38			
485	423 139,88	2 231 350,43	423 139,88	2 231 350,43			
174	423 132,63	2 231 363,29	423 132,63	2 231 363,29			
175	423 129,64	2 231 368,67	423 129,64	2 231 368,67			
180	423 119,60	2 231 363,13	423 119,60	2 231 363,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
378	423 107,36	2 231 356,17	423 107,36	2 231 356,17			
486	423 103,63	2 231 354,36	423 103,63	2 231 354,36			
377	422 985,18	2 231 306,45	422 985,18	2 231 306,45			
20	422 989,13	2 231 292,88	422 989,13	2 231 292,88			
2 Срада	HUG A HACTOV FI	AAHHII VTAHIIGAN	TOTO SOMETH HOT	NUIGCTES C EST	ISCTNOBLIM HOMENOM	31.19.0707001.44	•

## 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:19:0707001:44

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
20	н482У	81,57		
н482У	483	47,01		
483	484	15,87		
484	485	16,92		
485	174	14,76		
174	175	6,16	_	согласовано
175	180	11,47		
180	378	14,08		
378	486	4,15		
486	377	127,77		
377	20	14,13		

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 31:19:0707001:44 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P\pm\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2.545 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 545,00)}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 545,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 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 31:19:0707001:44 :
1.		<del>-</del>

		ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	31:19:0707	
Систе	ема координат_			MCK-31			Вона №
Обоз- начение		Координаты, м		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения н кадастров	комплексных	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
473	423 197,16	2 231 246,55	423 197,16	2 231 246,55			
196	423 193,10	2 231 259,68	423 193,10	2 231 259,68			
474	423 190,50	2 231 268,03	423 190,50	2 231 268,03			
475	423 188,14	2 231 275,66	423 188,14	2 231 275,66			
476	423 186,15	2 231 281,29	423 186,15	2 231 281,29			
477	423 184,79	2 231 285,67	423 184,79	2 231 285,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
478	423 174,06	2 231 282,42	423 174,06	2 231 282,42			
н479У	_	_	423 109,63	2 231 259,74			
480	423 057,03	2 231 241,22	423 057,03	2 231 241,22			
481	423 071,74	2 231 210,50	423 071,74	2 231 210,50			
473	423 197,16	2 231 246,55	423 197,16	2 231 246,55			

2. Сведо	ения о	частях границ	уточняемого земель	ного участка с када	астровым номером 31:19:0707001:46 :		
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальное	Описание і	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT 7	т.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ		(согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
47.	473 196 13,74						
190	196 474		8,75				
474	474 475		7,99				
47:	5	476	5,97				
470	6	477	4,59			согласовано	
47′	7	478	11,21		_	Согласовано	
478	8	н479У	68,31				
н479	9У	480	55,77				
480	0	481	34,06				
48	1	473	130,50				
3. Сведо	ения о	характеристи	ках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:46	
№ п/п		Наиз	менование характерист	гики		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес	земельного уча	астка				
	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного уча структурированном в с ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная ул, д 7		
1.2.	Дополі участк		дения о местоположени	ии земельного	_		
2.			участка $\pm$ величина по ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P		$5~000 \pm 25{,}00$		
3.	погрец	иности определ вленными знач	ая для вычисления пред пения площади земельна пениями и итоговые (вы	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)}=25$		
4.			участка согласно сведе стра недвижимости (Р		5 000,00		
5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0		
6.			іьный и максимальный		Рмин = Рмин = 400		
	участк	а (Рмин и Рмак	rc), M <sup>2</sup>			$P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$	

1			2			3				
7.	(инвентарный) з	и иной государс вдания, сооружен расположенного	ния, объекта нез	вавершенного		_				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		Для ведения личного подсобного	Для ведения личного подсобного хозяйства				
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участ	ка	_				
9.		ельных участках цего пользования доступ				_				
	Иные сведения					<u> </u>				
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточ <mark>няе</mark> м	иом земельном	участке с када	стровым номером	31:19:0707001:46	:			
1.	1.									
1. Свед	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:48 :			
Сис	гема координат	_		MCK-31			Вона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости 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) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
422	422 910,42	,	422 910,42	2 230 991,78						
423	422 901,93	2 230 990,06	422 901,93	2 230 990,06						
424	422 904,15	2 230 980,89	422 904,15	2 230 980,89						
425	422 912,09	2 230 982,33	422 912,09	2 230 982,33						
426	422 912,72		422 912,72	2 230 978,44						
427	422 905,11	2 230 976,62	422 905,11	2 230 976,62	_	_	_			
428		422 906,06 2 230 972,29 422 906,06 2 230 972,29								
429	422 912,79 2 230 973,52 422 912,79 2 230 973,52									
430	422 912,83			2 230 972,50						
431	422 919,48	2 230 974,64	422 919,48	2 230 974,64						
432	422 924,21	2 230 976,16	422 924,21	2 230 976,16						

1	2	3	4	5	6	7	8
433	423 115,84	2 231 031,49	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
434	423 110,40	2 231 051,41	_	_		0,30	
н435У		_	423 106,26	2 231 026,67		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н436У	_	_	423 102,92	2 231 049,34			
437	423 094,58	2 231 047,04	423 094,58	2 231 047,04			
438	422 976,13	2 231 010,31	422 976,13	2 231 010,31			
439	422 941,01	2 231 001,35	422 941,01	2 231 001,35			
440	422 934,72	2 230 998,84	422 934,72	2 230 998,84		<del></del>	
441	422 931,16	2 230 997,67	422 931,16	2 230 997,67			
422	422 910,42	2 230 991,78	422 910,42	2 230 991,78			
2. Сведе	ния о частях гг	раниц уточняем	10го земельного	о участка с кал	астровым номером	31:19:0707001:48	:

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	31:19:0707001:48	:

Обозначение	части границ	Горизонтальное	0	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
422	423	8,66			
423	424	9,43			
424	425	8,07			
425	426	3,94			
426	427	7,82			
427	428	4,43			
428	429	6,84			
429	430	1,02		COEMACOBOMO	
430	431	6,99	_	согласовано	
431	432	4,97			
432	н435У	188,93			
н435У	н436У	22,91			
н436У	437	8,65			
437	438	124,01			
438	439	36,24			
439	440	6,77			

1	2	3		4	5		
440	) 441	3,75			anning annual		
441		21,56			согласовано		
3. Сведе	ения о характерист	иках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:48 :		
№ п/п	Ha	именование характеристи	ки		Значение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельного у				<del>_</del>		
	отсутствии адреса)	ложении земельного учас в структурированном в со мационной адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Белгор И.П.Мосьпанова ул	одская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х,		
	участка	едения о местоположении			<del>-</del>		
2.		о участка $\pm$ величина погр ления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P),			$4\ 200\pm23{,}00$		
	погрешности опреде	ная для вычисления преде еления площади земельно ачениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)}=23$			
4.		о участка согласно сведен естра недвижимости (Рка		4 200,00			
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	альный и максимальный р акс), м²	размеры земельного	$P_{MИH} = P_{MИH} = 400$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5000$			
	(инвентарный) здан	ой государственный учет ия, сооружения, объекта ноложенного на земельном	езавершенного		_		
8.	Вид (виды) разреше	нного использования		Для ведения личного подсобно	ого хозяйства		
		едения об использовании		1	_		
		ых участках (землях обще пользования), посредство гуп					
	Иные сведения				<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведениям	об уточняемом земельно	ом участке с кадас	гровым номером	31:19:0707001:48		
1.							

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	31:19:0707001:60		
Систе	ема координат_		·	MCK-31		3	Вона №2	
Обоз- начение харак-	содержатся		наты, м определены выполнения і		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек	государствен недвиж		кадастров		1	(Mt), с подставленными в	точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	777,69	967,54	_	_				
2	732,24	958,44	_	_		0,10		
3	620,96	938,21	_	_				
4	626,64	912,84	_	_				
5	736,55	931,82	_	_				
6	781,53	941,61	_	_	Метод спутниковых геодезических			
н7У	_	_	422 837,59	2 231 254,63	измерений (определений)		_	
н8У	_	_	422 861,22	2 231 264,17				
н9У	_	_	422 981,41	2 231 317,60		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н10У	_	_	422 967,54	2 231 342,88		$v(0,0) \cap 2 + 0,0 \cap 2) = 0,10$		
н11У	_	_	422 861,29	2 231 295,00				
н12У	—	_	422 827,99	2 231 279,29				

1	2		3	4		5	6	7	8		
1	777,69		967,54	_		_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_		
Вырез 1	из 1										
н13У	_		_	422 96	9,44	2 231 332,31					
н14У	_		<u>422 969</u>		9,30	2 231 332,57					
н15У	_		_	422 96	9,04	2 231 332,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует		
н16У	_		_	422 96	9,18	2 231 332,17	7				
н13У	_		_	422 96	9,44	2 231 332,31					
2. Сведе	ния о частях г	раниц	уточняем	10го земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:60	<u>:</u>		
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное		-		Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	т. до т		проложен			Описание прохождения части границ			но/спорное)		
1	2		3	3		4			5		
н7У	V н8У	r		25,48							
н87	<i>У</i> н9У	7		131,53							
н9У				28,83			СОГЛЯ	согласовано			
н10		-		116,54				001314	СОВИНО		
н11`				36,82							
н12		7		26,46							
Вырез 1											
н13`				0,30							
н14				0,30				соглас	совано		
н15				0,30							
н16У н13У 0,30											
3. Сведе	ния о характер	ристин	ках уточня	яемого зем	ельн	ого участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:6	<u>0</u> :		
№ п/п	-	Наим	менование	характерис	стики	I		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, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$4\ 376\pm23{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 376,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	176
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	$P_{MИH} = P_{MUH} = 400$ $P_{MAKC} = P_{MAKC} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 31:19:0707001:60 :
1.		_

1. Сведе	ния о характе	рных точках і	раниц уточн		участка с кадастровым номером	31:19:070	7001:63
Систе	ема координат			MCK-31			Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек	государстве	Коорд ся в Едином нном реестре кимости	выполне	ены в результате ния комплексных тровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y				такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
409	422 982,30	2 230 602,2	2 —	_			
410	422 984,00	2 230 594,1	1 —	_		0,10	
411	422 986,50	2 230 580,9	2 —	_			
412	422 988,54	2 230 570,0	0 —	_			
413	423 033,4	2 230 579,0	4 —	_	Метод спутниковых геодезических		
н414У	_	_	422 98	1,19 2 230 566,56	измерений (определений)		_
н415У	_	_	423 033	3,96 2 230 576,65		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
416	423 027,1:	2 230 611,2	5 423 02	7,15 2 230 611,25		$\forall (0,0)^{2} + 0,0 / 2 = 0,10$	
н417У	_	_	422 97	4,27 2 230 601,30			
409	422 982,30	2 230 602,2	2	_		0,10	
2. Сведе	ния о частях і	раниц уточня	емого земелн	ного участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:63	<u> </u>
Обознач	чение части гр		онтальное ение (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	. In strong	3		4	`	5

1	2	3		4	5		
н41	4У н415У	53,73					
н41	5У 416	35,26			aarwaaanawa		
41	6 н417У	53,81		<del>_</del>	согласовано		
н41	7У н414У	35,42					
3. Свед	ения о характерист	гиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:63		
№ п/п	На	именование характерис	ТИКИ	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного у	частка			_		
1.1.		оложении земельного уч	` •	Российская Федерация, Белгородска	я область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х		
		в структурированном в					
1.0		омационной адресной си					
1.2.	Дополнительные св участка	ведения о местоположен	ии земельного		_		
2.	-	го участка ± величина по	огрешности				
2.		сления) площади ( $P \pm \Delta I$			$1\ 900 \pm 15{,}00$		
3.	• `	ная для вычисления пре	* ·				
		еления площади земель		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 900.00)} = 15$			
	подставленными зн	ачениями и итоговые (в	ычисленные)	3,3 · 0,10 · \(1 900,00) = 13			
	значения						
4.		го участка согласно свед		1 500,00			
	* 1	еестра недвижимости (Р	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,		
5.	•	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			400		
6.	участка (Рмин и Рм	альный и максимальны акс) м <sup>2</sup>	и размеры земельного		$P_{MИH} = P_{MИH} = 400$ макс = $P_{MAKC} = 5\ 000$		
7.	`	ной государственный уч	етици номер	ı	Marc – 1 Marc – 3 000		
/.		нои государственный уч ия, сооружения, объекта			_		
		положенного на земельн					
8.	Вид (виды) разреше	енного использования	•	Для ведения личного подсобного хо	зяйства		
8.1.	Дополнительные сн	ведения об использовани	и земельного участка		_		
9.		ных участках (землях об					
		пользования), посредст	вом которых		_		
	обеспечивается дос	туп					
10.	Иные сведения						
4. Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером	31:19:0707001:63		
1.							

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	31:19:0707001:65		
Систе	ема координат_			MCK-31			Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), 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	
600	423 173,80	2 230 489,21	423 173,80	2 230 489,21				
601	423 170,03	2 230 509,41	423 170,03	2 230 509,41				
602	423 044,39	2 230 491,07	423 044,39	2 230 491,07				
603	423 004,68	2 230 485,65	423 004,68	2 230 485,65				
604	423 009,09	2 230 466,91	423 009,09	2 230 466,91				
605	423 010,19	2 230 461,31	423 010,19	2 230 461,31	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
314	423 010,38	2 230 460,33	423 010,38	2 230 460,33	измерений (определений)	$V(0,0)^{-2} = 0,0 \times 2 = 0,10$	_	
315	423 029,68	2 230 464,09	423 029,68	2 230 464,09				
316	423 042,33	2 230 468,37	423 042,33	2 230 468,37				
317	423 099,36	2 230 476,83	423 099,36	2 230 476,83				
н310У	_	_	423 167,68	2 230 488,19				
600	423 173,80	2 230 489,21	423 173,80	2 230 489,21				

2. Сведе	ния о частях	границ	уточняемого земельног	го участка с кадас	стровым номером	31:19:0707001:65		
Обозна	чение части гр	аниц	Горизонтальное	Описания	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т	с. до	т.	проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	2 3		4	5			
600	60	1	20,55					
601	. 60	2	126,97					
602	2 60	3	40,08					
603	60	4	19,25					
604		5	5,71					
605	31	4	1,00		_	согласовано		
314		5	19,66					
315	31	6	13,35					
316		7	57,65					
317			69,26					
н310			6,20					
3. Сведе	ния о характо	еристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	31:19:0707001:65		
№ п/п		Наим	иенование характеристик	И		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельн	юго уча	стка			_		
			ожении земельного участ	` *	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х			
			структурированном в соо					
	1 1		ационной адресной систе					
1.2.	Дополнительн участка	ые свед	ения о местоположении з	вемельного	_			
2.		HI HOEO	участка $\pm$ величина погре	NILLO OTH				
			участка $\pm$ величина погре ения) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м		$3.700 \pm 21{,}00$			
			ая для вычисления предел					
			ения площади земельного			2.5% 10% (2.500.00) 21		
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)					$3.5*0.10*\sqrt{(3\ 700.00)} = 21$		
	значения							
4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого						3 700,00		
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			$(), M^2$	3 /00,00			
			Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0			
			выный и максимальный ра	змеры земельного				
	участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>				Рмакс = —			

1			2		3			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		31:19:0707001:91		
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	пользовании зе	емельного участ	ка	_		
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования				_		
	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	і участке с када	астровым номером	31:19:0707001:65	:	
1.					<del>-</del>			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:66 :	
Сист	тема координат_			MCK-31		3	Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения	в результате комплексных вых работ Ү	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
451	423 147,26		_	_				
452	423 137,76	2 187 224,03	_					
453	423 125,93	2 187 220,52	_	_	Метод спутниковых геодезических	0,30	_	
454	423 127,19	2 187 216,04	_	_	измерений (определений)			
455	423 089,91	2 187 205,73	_	_				
456	423 109,97	2 187 139,34	_	_				

1	2	3	4	5	6	7	8
457	423 167,08	2 187 160,45	_	_			
458	423 161,33	2 187 179,43	_	_			
459	423 162,08	2 187 179,62	_	_		0.20	
460	423 160,84	2 187 184,17	_	_		0,30	
461	423 160,04	2 187 183,98	_	_			
462	423 149,10	2 187 220,02	_	_			
н275У	_	_	423 163,76	2 231 178,00			
н276У	_	_	423 162,51	2 231 182,61			
н463У	_	_	423 148,08	2 231 226,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н464У	_	_	423 127,13	2 231 220,80			
н465У	_	_	423 127,48	2 231 218,92			
н466У	_	_	423 128,72	2 231 214,63		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н467У	_	_	423 122,61	2 231 212,94			
н468У	_	_	423 090,84	2 231 203,17			
н469У	_		423 102,29	2 231 167,54			
н470У	_	_	423 110,83	2 231 138,95			
н471У	_		423 112,20	2 231 138,57			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н472У		_	423 168,5	9 2 231 159,08	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
451	423 147,26	423 147,26 2 187 226,99 —		измерений (определений)		0,30	_		
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточн	немого земельно	го участка с кад	астровым номером	31:19:0707001:66	:		
Обозна	чение части гра	ниц Гори	вонтальное	Описони	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ		
ОТТ		. проло	жение (S), м	Описани	е прохождения части границ	· ·	по/спорное)		
1	2		3		4		5		
н275			4,78						
н276			46,19						
н463			21,71						
н464 н465			1,91 4,47						
н466			6,34			согласовано			
н467			33,24		_				
н468			37,42						
	н469У н470У		29,84						
н470	н470У н471У		1,42						
н471	н471У н472У		60,00						
н472			19,53						
3. Сведе	ния о характер	оистиках уто	чняемого земелі	ьного участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:60	5 :		
№ п/п		Наименова	ие характеристи	ки		Значение характеристики			
1			2		3				
	Адрес земельно								
	отсутствии адре	еса) в структу	земельного участ рированном в соо ой адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Белгородо ул, д 5	ская область, Новооскольский р	-н, Мосьпанов х, Заречная		
	участка		местоположении						
			$\pm$ величина погр пощади (P $\pm$ $\Delta$ P),		4 233 ± 23,00				

1			2		3					
3.	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 233,00)}=23$					
4.	Площадь земель государственног					4 173,00				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (1	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			60				
6.		нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры земельно	ГО	Рмин = Рмин = 3 200				
	участка (Рмин и					Рмакс = Рмакс = —				
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	<b>І</b> ЬЗОВАНИЯ		Для обслуживания и эксплуатаци	и детского сада				
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участ	_					
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования								
10.	Иные сведения					_				
4. Пояс	нения к сведени	ям об уточняе	мом земельном	участке с када	ровым номером 31:19:0707001:66 :					
1.					_					
1. Свед	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	31:19:0707	7001:69 :			
	гема координат	•		MCK-31			Вона № 2			
Обоз-		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен	удержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
442			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_					

I	2		3	4	5	6	7	8							
443	422 929,52	2 2	230 939,61	422 929	,52 2 230 939,61										
444	422 944,43	2 :	230 943,02	422 944	,43 2 230 943,02										
н445У	_		—     423 063       230 966,14     423 070		,36 2 230 963,77										
446	423 076,93	2 :			230 966,14 423 07		,93 2 230 966,14								
447	423 073,04	2 2	230 992,41	423 073	,04 2 230 992,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_							
448	422 916,60	2 :	2 230 957,21 422 916		,60 2 230 957,21										
449	422 918,90	2 :	230 944,13	422 918	,90 2 230 944,13										
450	422 920,09	2 :	230 939,03	422 920	,09 2 230 939,03										
442	422 920,67	2 2	2 230 938,02 422 920,0		,67 2 230 938,02										
2. Сведе	ния о частях г	рани	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	цастровым номером	31:19:0707001:69	:							
Обозна от т	чение части гра			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)							
1	2		•	3		4	5								
442	2 443	1		8,99											
443				15,29											
	444 н445У 120,73														
	н445У 446 13,78														
446 447			26,56			_	соглас	согласовано							
447	'														
448     449     13,28       449     450     5,24															
450				1,16											
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земе	льного участка с	кадастровым номером	31:19:0707001:69	9 :							
							The state of the s								

№ п/п

Наименование характеристики

Значение характеристики

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 632 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 632,00)}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 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	<b>гровым номером</b> 31:19:0707001:69 :
1.		_

	Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвих	кимости (	с кад	астровы	м номером 31:19:0703019:	:			
Сист	ема координат			МСК-3	31				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государс	жатся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек			Радиус, м	координ	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н370О	_	_	_	423 117,73	423 117,73 2 231 391							
н371О	_	_	_	423 109,15	2 231 38	886,31 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н372О	_	_		423 104,04	2 231 399,88		_					
н373О	_	_		423 112,62								
н370О	_	_		423 117,73								
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	ідастровь	ым но	мером	31:19:0703019:3	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики			
1			2			3						
	Вид объекта не					Здание						
		ный государсті здания, сооруж	-	четный номер ьекта незаверше	енного	_						
	в границах кото	омер земельног орого (которых) бъект незаверше	) располо:		настков),	31:19:0707001:42						
	которого распол	етный номер ка ложены здание, о строительства	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах			31:19:0707001				

1			2			3				
5.	Адрес здания, о строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная ул, д 13				
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении			_			
6.	Иные сведения	[					_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	31:19:0703019:3	:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура (	объекта недвих	жимости с і	кадастров	ым номером 31:19:07030	19:4 :		
Сис	гема координат			МСК-3	31			3она №2		
Обоз- начение харак-	те государственном реестре комплексн				и в ходе вып х кадастров			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	ерных координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиу м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н318О	_	_	_	422 970,75	2 230 665	5,45 —				
н319О	_	_	_	422 977,77	2 230 666	5,85 —				
н320О	_	_	_	422 976,26	2 230 674	-,46 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н321О	_	_	_	422 969,25	2 230 673	5,08 —				
н318О	_	_	_	422 970,75	2 230 665	5,45 —				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровь							31:19:0703019:4	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характеристики			
1			2			3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание				

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо		настков),		31:19:0707001:10	0		
	которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	, сооруже а		границах		31:19:0707001			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 40				
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф				_			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	31:19:0703019:4	:		
1.							_	_		
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 31:19:0703019	:		
Сист	ема координат			МСК-3	31			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н364О	_	_		423 035,58	2 231 535,8	85 —				
н365О		_		423 030,09	2 231 545,4	45 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н366О	_	_		423 023,08	2 231 541,4	45 —				

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н367О	_	_	_	423 027,06	2 231 53	34,47						
н368О	_	_	_	423 023,76	2 231 53	32,58	8	Метод спутниковых геодезических	/(0.0702 + 0.0702) - 0.10			
н369О	_	_	_	423 025,26	2 231 52	29,95	5	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н364О	_		_	423 035,58	2 231 53	35,85	5					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	ідастровь	ым н	омером	31:19:0703019:8	_:			
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характеристики					
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			31:19:0707001:35				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруж		границах			31:19:0707001				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		Росс ул, д		Редерация, Белгородская область, Новооско	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная			
5.1.	1											
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	ном	ером	31:19:0703019:8	_:			
1.								_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 31:19:0707001:	76 :			
Сист	тема координат			МСК-3	31			Зона №2			
Обоз- начение харак-	недвижимости						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н282О	_	_	_	423 193,72	2 231 321	.,72 —					
н283О	_	_	—	423 200,50	2 231 325	5,13 —					
н284О	_	_		423 197,43	2 231 330	),76 —					
н285О	_	_		423 194,79	2 231 329	9,34 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н286О	_			423 195,26	2 231 328	3,46 —					
н287О	_	_		423 191,26	2 231 326	5,32 —					
н282О	_	_		423 193,72	2 231 321	.,72 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером	31:19:0707001:76	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	•						31:19:0707001:22				

						T						
1			2			3						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного								
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационне	о строительств нном в соответо ой адресной си	а (при отс ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная ул, д 12						
	Дополнительны		иестополо	жении								
	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	31:19:0707001:76	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 31:19:0707001	:82 :				
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №2				
Обоз-	госупанственном неестне				і в ходе вып х кадастров			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	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н288О	_	_	_	423 162,20	2 231 379	9,44 —						
н289О	_	_	_	423 158,87	2 231 385	5,95 —						
н290О	_	_		423 161,61	2 231 387	7,35 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07 \wedge 2 + 0.07 \wedge 2)} = 0.10$				
н291О	_	_	_	423 160,58	2 231 389	9,37 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$				
н292О	_	_	_	423 165,75	2 231 392	2,01 —						
н293О	_	_	_	423 170,12	2 231 383	3,58 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н288О	_	_	_	423 162,20	2 231 379,44	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровым н	омером	31:19:0707001:82	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики				
1			2			3						
	Вид объекта не	* *				Здание						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_					
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об		) располо	жены здание,	частков),		31:19:0707001:2	25				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001						
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного			<del>-</del>					
	Сведения о мес незавершенног структурирова: информационн	о строительств нном в соответ	ва (при ото ствии с ф	сутствии адресе едеральной			редерация, Белгородская область, Новоос	скольский р-н, Мосьпанов х, Заречная				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении			_					
6.	Иные сведения	[					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	31:19:0707001:82	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках і	контура о	объекта недвиг	жимости с кад	астровы	м номером 31:19:070700	1:89 :				
Сист	гема координат	<u>-                                      </u>		МСК-3	31			Зона № 2				
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости			л в ходе выполи х кадастровых	Спепием кваппатическо						
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	радиус, м Радиус, м Метод определения координат характерных точек (М подставленными в такие значениями и итого						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				

1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н294О	_	_	_	422 919,34	2 230 944	4,80 —	-			
н295О	_			422 920,70	2 230 938	3,64 —	-			
н296О	_	_		422 927,55	2 230 940	0,16 —	-			
н297О	_	_	_	422 925,63	2 230 948	3,76 —	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н298О	_	_	_	422 921,73	2 230 947	7,89 —	-			
н299О	_	_	_	422 922,27	2 230 945	5,45 —	-			
н294О	_	_	_	422 919,34	2 230 944	4,80 —	-			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							)M	31:19:0707001:89	_:	
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики							Значение характерис	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,	астков),	31:19:0707001:69				
1	Уникальный учокоторого располи незавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	31:19:0707001				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	авершенного				_		
]	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 30			
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естополо	жении				_		
6. Иные сведения										

3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	31:19:0707001:89	:	
1.							_		
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	жимости с	кадастровы	м номером 31:19:0707001	:91 :	
Сис	гема координат			МСК-3	31			3она №2	
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н300О	_	_	_	423 010,59	2 230 461	.01 —			
н301О	_	_	_	423 018,46	2 230 462	2,45 —			
н302О	_	_	_	423 016,74	2 230 471	1,74 —			
н303О	_	_	—	423 010,65	2 230 470	),67 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н304О	_	_	_	423 010,92	2 230 469	9,19 —			
н305О	_	_	_	423 009,15	2 230 468	3,87 —			
н300О	_	_	_	423 010,59	2 230 461	.01 —			
2. Свед	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	31:19:0707001:91	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики	
1			2				3		
1.	Вид объекта не					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_		

1			2				3					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	частков),	31:19:0707001:65						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 50						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_					
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	31:19:0707001:91	:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (	объекта недвих	жимости с к	кадастровы	м номером 31:19:0707001:	101 :				
Сист	гема координат	-		MCK-3	31	_		Зона № 2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				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				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н114О	_	—		422 905,79	2 231 010	),47 —						
н115О	_	—		422 913,50	2 231 013	- 05	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07 \wedge 2 + 0.07 \wedge 2)} = 0.10$				
н116О	_	_	_	422 916,21	2 231 005	измерений (определений)		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н117О	_	_		422 908,57	2 231 002	.,67 —						

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н114О	_	_	_	422 905,79	2 231 010	),47 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровым	м номеро	M	31:19:0707001:101	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
	строительства	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш				_			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо		настков),			31:19:0707001:49			
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в в ение, объект	границах	31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного				_			
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф					едерация, Белгородская область, Новооско ова ул, д 26	ольский р-н, Мосьпанов х,		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении				_			
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером		31:19:0707001:101	_:		
1.							-				
1. Сведе	ния о характе	рных точках ь	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастро	вы	м номером 31:19:0707001:1	10 :		
Сист	ема координат			МСК-3	31				Зона № 2		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадаст					т спелией квалиатической					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м подставленными в				характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н118О	_			422 874,96	2 231 149	9,80 —						
н119О	_		_	422 876,57	2 231 144	4,19 —						
н120О	_	_	_	422 879,46	2 231 145	5,02 —						
н121О	_	_		422 879,88	2 231 143	3,55 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н122О	_	_	_	422 884,69	2 231 144	4,93 —						
н123О	_	_		422 882,67	2 231 151	1,95 —						
н118О	_	_		422 874,96	2 231 149	9,80 —						
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							м номером 31:19:0707001:110 :					
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерис	гики				
1			2				3					
	Вид объекта не,	*					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) : строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	31:19:0707001:1						
	Уникальный учо которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруже	ого квартала, в г ение, объект	границах	31:19:0707001						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного								
	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 14					
	Дополнительнь		естополо	ожении				-				
6.	Иные сведения											

3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ром	31:19:0707001:110	<u>_</u> :	
1.								_		
1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура (	объекта недвиж	кимости с	када	стровы	м номером 31:19:0707001:	:	
Сист	ема координат			МСК-3	81				Зона №2	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных када								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н124О	<u> </u>						_			
н125О	_	_	_	423 039,87	2 231 59	2,81	_			
н126О	_	<u> </u>		423 035,10	2 231 58	39,82	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н127О	_	_		423 039,09	2 231 58	32,22	_			
н124О	_	_		423 044,41	2 231 58	Í	_			
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровы	ім но	мером	31:19:0707001:115	: :	
№ 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),	31:19:0707001:33				
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	етный номер ка пожены здание	адастрово, сооруже	ого квартала, в 1	границах	31:19:0707001				

1			2				3	
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				
	строительства				_			
	Сведения о мес			1 0			редерация, Белгородская область, Новооск	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная
	незавершенного				а) в ул,	д 36		
	структурирован информационн							
	информационно Дополнительны	_					_	
	Иные сведения		10010310	эжспии				
	нения к сведения		е нелвия	кимости с када	стровым ном	мером	31:19:0707001:115	:
1							31.13.07070011112	<del>_</del>
1. Cpore	ения о характе	nui iv Tolliav i	POUTVING A		MIMOOTH O 120	настрорги	м номером 31:19:0707001:	121
		рных точках к	сонтура с			ідастровы	м номером 31:19:0/0/001:	
Сист	гема координат			MCK-3	31			3она №2
Обоз-		жатся в Едином		Определень	і в ходе выпо:	пнения		Формулы, примененные для расчета
начение	1	ственном реест	pe		х кадастровы			средней квадратической
харак-	нед	цвижимости				Радиус,	M	погрешности определения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коордиі	координаты, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
точек		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	M	1				значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н128О				423 082,09	2 231 455,3	3 —		
111200				123 002,09				
н129О				423 080,51	2 231 458,6	55 —		
н130О	_	_	_	423 081,36	2 231 459,2	.9 —		
1210				422 000 00	2 221 461 6	-1	Метод спутниковых геодезических	/(0.0542 + 0.0542)
н131О	_	_	_	423 080,00	2 231 461,6		измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н132О		_		423 078,94	2 231 461,0	7 _		
111320				123 070,74	2 231 701,0	' '		
н133О	_	_		423 076,66	2 231 465,2	21 —		
					<u> </u>			
н134О	_	_		423 071,12	2 231 462,1	6 —		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н135О	_	_	_	423 076,56	2 231 452	2,28	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н128О	_	_	_	423 082,09	2 231 455	5,33		измерений (определений)	$((0,0)^{-2} + 0,0)^{-2}) = 0,10$		
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м ном	ером	31:19:0707001:121	:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характеристи	іки		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:39					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж		границах			31:19:0707001			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Россий /л, д 1		едерация, Белгородская область, Новооског	пьский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения							<del></del>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	31:19:0707001:121	:		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 31:19:0707001:	:			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	, м Радиус м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н136О	_	_	_	423 095,67	2 231 53	32,52	_					
н137О	_	_	_	423 089,01	2 231 52	29,13	_					
н138О	_	_	_	423 084,77	2 231 5	537,16 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н139О	_	_	_	423 091,51	2 231 54	40,63	_					
н136О	_	_	_	423 095,67	2 231 5	32,52	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровн	ым но	омером	31:19:0707001:123	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_				
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:19:0707001:31				
								31:19:0707001				

						<del>_</del>							
1			2			3							
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				<del></del>					
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов x, Заречная ул, д 32							
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_					
6.	Иные сведения												
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	31:19:0707001:123	<u></u> :				
1.													
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости (	с када	астровы	м номером 31:19:0707001	:132 :				
Сист	гема координат			MCK-3	31				3она №2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены комплексных		овых ј	работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н140О	_	_		422 957,37	2 230 76	64,26							
н141О	_	_		422 955,71	2 230 77	72,06							
н142О	_	_	_	422 948,87	2 230 77	70,56		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н143О	_	_	_	422 950,53	2 230 76	62,80							
н140О	_	_	_	422 957,37	2 230 76	,							
2. Сведо	ения о характе	ристиках об <del>ъе</del>	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	омером	31:19:0707001:132	<u></u> :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики							
1			2					3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							

1			2				3	
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_	
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		31:19:0707001:1	3
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание о строительств	, сооруже а	ение, объект	границах		31:19:0707001	
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_	
	Сведения о мес незавершенного структурированинформационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф л, д 36	Редерация, Белгородская область, Новоосі	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_	
6.	Иные сведения						_	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	31:19:0707001:132	:
1.								
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 31:19:0707001:	143 :
Сист	тема координат			МСК-3	31			Зона № 2
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				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
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н144О	_	_	_	423 062,25	2 231 550	),72 —		
н145О	_		_	423 072,20	2 231 556	5,62 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н146О	_	_	_	423 066,43	2 231 566	5,26 —		

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н147О	_	_	_	423 059,91	2 231 56	62,40	6 —						
н148О	_	_	_	423 060,95	2 231 56	60,7	1 —	Метод спутниковых геодезических	1(0.0752 + 0.0752)				
н149О	_	_	_	423 057,53	2 231 55	58,68	8 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н144О	_		_	423 062,25	2 231 55	50,72	2 —						
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровь	ым н	номером	31:19:0707001:143	<u>_</u> :				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики				
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости						Здание					
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		31:19:0707001:32						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж		границах			31:19:0707001					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			сийская Ф д 34	Редерация, Белгородская область, Новооск	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная				
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении				_					
6.	Иные сведения					_							
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	ном	<b>1ером</b>	31:19:0707001:143	_:				
1.								_					

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с	с кадас	стровы	м номером 31:19:0707001:1	<u>49</u> :	
Сист	ема координат			МСК-3	31				3она №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	координ	наты, м	P	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	
н150О	_	_	_	423 141,54	2 231 41	9,86				
н151О	_	_	_	423 149,91	2 231 42	23,79	_			
н152О	_			423 145,93	2 231 43	32,23	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н153О	_	_	_	423 137,56	2 231 42	28,28	_			
н150О	_	_	_	423 141,54	2 231 41	9,86	_			
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	ім ном	иером	31:19:0707001:149	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного			_		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:27				
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	, сооруже		границах			31:19:0707001		

1			2					3				
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
5.1.	Сведения о мес							редерация, Белгородская область, Новоос	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная			
	незавершенног	•	` •	•	а) в	ул, д 2	22					
	структурирова											
5.2.	информационн	•										
6.	Дополнительні Иные сведения		лестополо	эжении								
	нения к сведения		о поприл	инмости с изпа	ACTROPLIM I	uomon	10M	31:19:0707001:149				
	пения к сведен Г	UNIN OU OUBCKI	с педвил	кимости с када	тетровым г	помер	JUM	31.19.0/0/001.149	<u>_</u> ·			
1.				_				_				
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	жимости с	кадас	стровы	м номером 31:19:0707001:	152 :			
Сис	тема координат			MCK-3	31				Зона №2			
Обоз-	Содера	жатся в Едином	1	0777077077	. D. WO.TO. D. V.				Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реест		Определень комплексны					средней квадратической			
харак-	нед	движимости		комплексны	х кадастров	вых ра	a001		погрешности определения координат			
терных	коории	наты, м	Радиус,	коорди	HOTLI M	P	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	коорди	паты, м		M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R значениями и итогов (вычисленные) значения						
1	2	3	4	5	6		7	8	(вычисленные) значения імі, м			
1	2	3	T -	_			,	Ö	,			
н154О	_	_		423 164,23	2 231 306	6,11						
1550				100.1.61.10	2 221 21	2 2 5						
н155О	_	_	_	423 161,12	2 231 312	2,35	_					
н156О				423 154,06	2 231 308	0 02		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н136О		_		423 134,00	2 231 300	0,03		измерений (определений)	$(0,0)^{2} + 0,0 / 2 = 0,10$			
н157О				423 157,18	2 231 302	2 60						
11370				123 137,10		2,00						
н154О		_		423 164,23	2 231 306	6,11						
		<u></u>		·		Í		31:19:0707001:152	<u> </u>			
	ения о характе т				адастровы							
№ п/п		Наименовани		ристики				Значение характерис	стики			
<u>l</u>	D 6		2					3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_			
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),		31:19:0707001:45	5		
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание о строительств	, сооруже а	ение, объект			31:19:0707001			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Бел	городская	область, р-н Новооскольский, х. Мосьпал	нов, ул. Заречная, д. 9		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационна	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	иером	31:19:0707001:152	:		
1.								<del></del>		
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 31:19:0707001:	:		
Сист	тема координат			МСК-3	31			Зона № 2		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (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		
н158О	_	_	_	423 102,85	2 231 503,8	1 —				
н159О	_		_	423 105,17	2 231 498,1	5 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н160О	_	_	_	423 112,74	2 231 501,20	0				

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н161О	_	_	_	423 109,47	2 231 50	09,07	7 —						
н162О	_	_	_	423 106,31	2 231 50	07,76	5 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н163О	_	_	_	423 107,18	2 231 50	05,67	7 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^{\circ} 2 + 0.07^{\circ} 2) - 0.10}$				
н158О	_		_	423 102,85	2 231 50	03,81	1 —						
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровь	ым н	омером	31:19:0707001:153	<u>_</u> :				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики				
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости						Здание					
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							<del>_</del>					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		_						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж		границах			31:19:0707001					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Росс ул, д		Редерация, Белгородская область, Новооск	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная				
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении									
6.	Иные сведения					_							
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	ном	ером	31:19:0707001:153	_:				
1.								_					

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 31:19:0707001:	:			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	гы, м Радиу м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н164О	_	_	_	423 122,59	2 231 4	59,69	_					
н165О	_	_	_	423 129,94	2 231 4	62,85	_					
н166О	_	_	_	423 126,83	2 231 4	169,89 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н169О	_	_	_	423 119,51	2 231 4	66,66						
н164О	_	_	_	423 122,59	2 231 4	59,69	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастрові	ым но	омером	31:19:0707001:156	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного			_				
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:19:0707001:29				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	x 31:19:0707001						

1			2					3			
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_			
	строительства										
5.1.	Сведения о мес							едерация, Белгородская область, Новоос	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
	незавершенног		` -	•	а) в	ул, д 2	26				
	структурирован информационн										
5.2.	информационн Дополнительны	•									
	Иные сведения		ec ronon	Эжении				<del>-</del>			
	иные сведения нения к сведен		е пецвил	кимости с капа	CTDORLIM I	UOMEI	nom	31:19:0707001:156			
	пен <i>ия</i> к еведен Г	MANI OU OUBERT	с педвил	кимости с када	етровым і	HOWICE	ром	31.17.0707001.130	<u>—</u> ·		
1.								21.10.0505001	150		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (			када	стровы	м номером 31:19:0707001:			
Сист	гема координат			MCK-3	31				Зона №2		
Обоз-	Содерх	катся в Едином	[	Определень	I D VOTA DI II	понце	omia		Формулы, примененные для расчета		
начение	1	ственном реестр	pe	комплексны					средней квадратической		
харак-	нед	цвижимости	7	ROMINICRETIBLE	х кидистрог				погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	наты. м	I	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с		
точек	коорди		M	коорди			M		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		
1700		-		422 140 06	2 220 027	2.70	-	-			
н170О		_		423 149,06	2 230 933	3,/9					
н171О				423 142,33	2 230 93	1 78					
111710				723 172,33	2 230 73	1,70					
172	423 144,53	2 230 924,36		423 144,53	2 230 924	4,36		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
		,		,				измерений (определений)			
н173О	_		_	423 151,28	2 230 920	6,35					
н170О	_	_	_	423 149,06	2 230 933	3,79					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м ном	мером	31:19:0707001:158	<u> </u>		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерио			
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2			3							
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо	жены здание,	настков),			31:19:0707001:15					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание, о строительства	, сооруж а	ение, объект	границах			31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				_					
	незавершенного структурирован	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					я Фо	едерация, Белгородская область, Новооск	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная				
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	ожении		<del>-</del>							
6.	Иные сведения							_					
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером		31:19:0707001:158	:				
1.							_						
1. Сведе	ения о характер	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости с 1	кадастро	ВЫ	м номером 31:19:0707001:1	59 :				
Сист	ема координат			МСК-3	31				Зона №2				
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Ради <u>у</u> м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7		8	9				
174	423 132,63	2 231 363,29	_	423 132,63 2 231 36		3,29 —	-						
175	423 129,64	2 231 368,67	_	423 129,64	2 231 368	3,67 —	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н176О	_		_	423 126,69	2 231 374	4,14 —	-						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н177О	_			423 126,08	2 231 373,81			
н178О	_	_	_	423 125,10	2 231 375,76			
н179О	_	_	_	423 115,09	2 231 370,67	_		
180	423 119,60	2 231 363,13	_	423 119,60	2 231 363,13	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н181О	_	_	_	423 124,37	2 231 355,53		измерений (определений)	$V(0,0) \cap 2 + 0,0 \cap 2) = 0,10$
н182О	_	_	_	423 133,51	2 231 360,73	_		
н183О	_	_	_	423 132,13	2 231 363,00	_		
174	423 132,63	2 231 363,29	_	423 132,63	2 231 363,29	_		
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровым но	31:19:0707001:159	:	

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0707001:159

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0707001:44, 31:19:0707001:43
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0707001

1			2				3		
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного					
	строительства								
	Сведения о мес			1 0			едерация, Белгородская область, Новоосн	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная	
	незавершенного				а) в ул,	, д 11/1			
	структурирован информационно								
	информационно Дополнительнь						_		
	Иные сведения	пс сведения о м	ice ronone	Эжении					
	нения к сведения	иям об объект	е нелвия	кимости с кала	стровым но	мером	31:19:0707001:159	•	
1	пении к сведен		- педвил		етровый по		31.17.0707001.137	<del>_</del>	
1.							21 10 0707001	171	
	ения о характеј	рных точках к	сонтура с			адастровы	м номером 31:19:0707001:		
Сист	гема координат			MCK-3	81			Зона №2	
Обоз- начение	е государственном реестре комплексных када							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	коорди	•	Радиус, м	коорди	координаты, м Радиус, м Метод		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н184О	_	_	_	423 146,31	2 231 198,0	67 —			
н185О	_	_	_	423 151,18	2 231 183,7	76 —			
н186О	_		_	423 147,77	2 231 182,6	60 —			
н187О	_		_	423 151,88	2 231 170,4	40 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н188О	_		_	423 140,50	2 231 166,6	68 —			
н189О	_		_	423 141,17	2 231 164,5	51 —			
н190О	_		_	423 125,73	2 231 159,8	84 —			

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
н191О	_	_		423 122,11	2 231 17	1,98 –	_				
н192О	_	_	_	423 136,93	2 231 17	6,40 –	_				
н193О	_	_		423 135,92	2 231 17	79,43 —		Метод спутниковых геодезических	/ 0 0 7 1 0 0 7 1 0 0 1 0		
н194О	_	_		423 139,14	2 231 18	0,43 –	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н195О	_	_		423 134,46	2 231 19	4,72 –	_				
н184О	_	_	_	423 146,31	2 231 19	8,67 –	_				
2. Сведе	ния о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номер	OM	31:19:0707001:161	:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			31:19:0707001:66			
4.	Уникальный учокоторого располизавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров, сооруже	ого квартала, в	границах	31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_			
1	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде		Российск ул, д 5	ая Ф	Редерация, Белгородская область, Новооск	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
	Дополнительны	е сведения о м	естополо	ожении							
	Иные сведения										
3. Поясн	нения к сведени	иям об объе <mark>кт</mark>	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером		31:19:0707001:161	_:		
1.								_			

1. Сведе	ведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0707001:192 :											
Сист	тема координат			МСК-3	1			Зона №2				
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	координ	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
196	423 193,10	2 231 259,68	_	423 193,10	2 231 259	D,68 —						
н197О	_	_		423 185,09	2 231 257	·,05 —						
н198О	_	_	_	423 181,73	2 231 267	·,26 —						
н199О	_	_	_	423 186,31	2 231 268	3,72 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н200О	_	_	_	423 186,81	2 231 267	·,08 —						
н201О	_	_	_	423 190,44	2 231 268	3,19 —						
196	423 193,10	2 231 259,68		423 193,10	2 231 259	),68 —						
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	31:19:0707001:192					
№ п/п		Наименование	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),	31:19:0707001:46						

1			2				3					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		<del></del>						
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		309611, Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, Заречная ул, д 7						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			<u> </u>					
6.	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	31:19:0707001:192	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	ідастровы	м номером 31:19:0707001:2	208 :				
Сист	тема координат			MCK-3	31			3она №2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровы:		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	м	коордиі	наты, м	м	7, 1, 7,	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				
н202О	_	_	_	423 034,32	2 230 331,1	.8 —						
н203О	_	_				)9 —						
н204О	_	_		423 041,14	2 230 340,2	25 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н205О	_	_		423 042,13	2 230 332,3	31 —						
н202О	_	_	_	423 034,32	2 230 331,1	.8						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	31:19:0707001:208	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характері	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		_			
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	частков),		31:19:0707001:	55		
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной			едерация, Белгородская область, Новоо ова ул, д 58	скольский р-н, Мосьпанов х,		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_			
6.	Иные сведения	[					_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	мером	31:19:0707001:208	:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недви	жимости с ка	адастровы	м номером 31:19:0707001	:209 :		
Сис	гема координат			МСК-3	31			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	M M M				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 Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н206О			_	423 286,61	2 231 074,8	86 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н207О	_	_	_	423 283,17	2 231 08	34,47	_				
н208О	_	_	_	423 294,60	2 231 08	38,56	_				
н209О	_	_	_	423 295,97	2 231 08	34,71		Метод спутниковых геодезических	/		
н210О	_	_	_	423 294,18	2 231 08	34,07	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н211О	_	_	_	423 295,84	2 231 07	78,16	_				
н206О	_		_	423 286,61	2 231 07	4,86	_				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ім но	мером	31:19:0707001:209	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	тики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не,					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:18					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруж		границах	31:19:0707001					
5.	Адрес здания, с строительства	•		завершенного				_			
5.1.	1							Редерация, Белгородская область, Новооско	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естопол	ожении				_			
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объе <mark>кт</mark>	е недвих	кимости с када	стровым	номеј	ром	31:19:0707001:209	_:		
1.	1.										

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с і	кадастровы	м номером 31:19:0707001:2	:12 :	
Сист	ема координат			МСК-3	1			Зона №2	
Обоз-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	координ	наты, м	Радиус, м	координаты, 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	
н212О	_	_	_	422 865,52	2 231 181	1,70 —			
н213О	_	_	_	422 873,24	2 231 183	3,73 —			
н214О	_	_	_	422 875,37	2 231 175	5,61 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н215О	_		_	422 867,61	2 231 173	3,57 —			
н212О	_	_		422 865,52	2 231 181	1,70 —			
2. Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	31:19:0707001:212	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики	
1			2				3		
	Вид объекта нед						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) с строительства				енного				
1	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	) располо:	жены здание,	іастков),		31:19:0707001:56		
1	Уникальный учокоторого располиственного располистине и применя и	ложены здание,	, сооруже	<b>.</b>	границах	31:19:0707001			

1			2				3	
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				
	строительства							
	Сведения о мес			1 0			редерация, Белгородская область, Новоосн	кольский р-н, Мосьпанов х,
	незавершенного				а) в И.П.	І.Мосьпан	ова ул, д 12	
	структурирован информационн							
	информационно Дополнительны — — — — — — — — — — — — — — — — — — —						_	
	Иные сведения	ие сведения о м	10010310	эжспии				
	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када		мером	31:19:0707001:212	:
1							31.13.0707001.212	<del>_</del>
1. Cpor	ения о характе	nu w Toursey 1	10 HELING A	267 AVETA WATEN	MANAGO (TATA)	TAATRADI I	м номером 31:19:0707001::	212
		рных точках к	сонтура с			дастровы	м номером 31:19:0/0/001:.	
Сист	гема координат			MCK-3	31			3она №2
Обоз-		катся в Едином		Определень	I в ходе выпол	тнения		Формулы, примененные для расчета
начение	е государственном реестре комплексных калас							средней квадратической
харак-	к- недвижимости					_	M	погрешности определения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коордиі	наты, м	ы, м Радиус, Метод определения координ		характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
точек	•	,	M	1		M		значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н216О				423 280,68	2 231 095,6	0 —		
112100				123 200,00		<u> </u>		
н217О	_	_		423 289,01	2 231 097,72	2 —		
н218О	_	_	_	423 287,34	2 231 103,9	8 —		
2100				422 200 00	2 2 2 1 1 2 4 2	1	Метод спутниковых геодезических	/(0.0542 + 0.0542)
н219О	_		_	423 288,08	2 231 104,24	4 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н220О	_			423 287,18	2 231 107,7	3 _		
112200				123 207,10	2231 101,1.	<u> </u>		
н221О	_		_	423 278,12	2 231 105,3	5 _		
н216О	_	—		423 280,68	2 231 095,6	0 —		

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым і	номером	31:19:0707001:213	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		_			
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	частков),		31:19:0707001:3	9		
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной			едерация, Белгородская область, Новоос	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения	[					_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	31:19:0707001:213	<u></u> :		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (			ідастровы	м номером 31:19:0707001			
Сис	гема координат			MCK-3	31			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	поорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус,	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		
н222О	_	_	_	422 987,06	2 230 580,8	35 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н223О	_	_	_	422 997,92	2 230 58	83,00	_				
н224О			_	422 995,28	2 230 59	96,27		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н225О	_	_	_	422 984,42	2 230 59	94,11	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0,0)^{-2}+0,0/2}=0,10$		
н222О			_	422 987,06	2 230 58	80,85	_				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	ідастровь	ым но	м номером 31:19:0707001:214 :				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	чки		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•	четный номер ъекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),			31:19:0707001:63			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж		границах			31:19:0707001			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_			
5.1.	1						ийская Ф	Редерация, Белгородская область, Новооско	ольский р-н, Погромец х		
	Дополнительнь		естопол	ожении							
	Иные сведения							<del>-</del>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объе <mark>кт</mark>	е недвих	кимости с када	стровым	ном	ером	31:19:0707001:214	_:		
1.											

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0707001:215 :										
Система координат МСК-31									Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
	координаты, м Ради		Радиус, м	, координаты, м			Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н226О	_	_	_	422 921,56	2 230 9	17,80	_			
н227О	_	_	_	422 929,51	2 230 9	19,37	_			
н228О	_	_		422 927,04	2 230 931,85		_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н229О	_	_	_	422 919,09	2 230 930,30		_			
н226О	_	_	_	422 921,56	2 230 917,80		_			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							<b>ым номером</b> 31:19:0707001:215 :			
№ п/п	п Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
	Вид объекта недвижимости						Здание			
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства									
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:19:0707001:187			
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						31:19:0707001			

1			2			3					
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного							
	строительства										
	Сведения о мес						редерация, Белгородская область, Новоось	кольский р-н, Мосьпанов х,			
	незавершенного				а) в И.І.	І.Мосьпан	ова ул, д 32				
	структурирован информационн										
	информационно Дополнительны — — — — — — — — — — — — — — — — — — —						_				
	Иные сведения	ие сведения о м	10010310	эжспии			<u>_</u> _				
	нения к сведения	иям об объект	е нелвия	кимости с кала	стровым ном	мером	31:19:0707001:215	:			
1							31.13.0707001.218	<del>_</del>			
1. Cpor	ения о характе	AII IV TOIMAV I	10 HELING A	267 OVER WORDS	MANAGOTH A 140	TAATRADI I	м номером 31:19:0707001::	222			
		рных точках к	сонтура с			дастровы	м номером 31:19:0/0/001:.				
Сист	гема координат			MCK-3	31			3она №2			
Обоз-		катся в Едином		Определень	I в ходе выпол	тнения		Формулы, примененные для расчета			
начение	е государственном реестре комплексных кал							средней квадратической			
харак-	нел	итоомиживр	_			-	M	погрешности определения координат			
терных	коорди	координаты, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы						
точек		•	M	1		M		значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н230О				422 839,67	2 231 252,0	6 —					
						<u> </u>					
н231О	_			422 847,93	2 231 255,6	3 —					
н232О	_	_	_	422 852,06	2 231 246,0	8 —					
							Метод спутниковых геодезических				
н233О	_	_		422 847,35	2 231 244,0	4 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н234О				422 946 10	2 231 246,7	2					
н2340	_			422 846,19	2 231 240,7	۷					
н235О	_			422 842,62	2 231 245,2	4 _					
				,							
н230О	_	_	_	422 839,67	2 231 252,0	6 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	ым номером 31:19:0707001:223 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		_				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	частков),		31:19:0707001	59			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		оссийская Ф П.Мосьпан	Редерация, Белгородская область, Новос ова ул, д 6	скольский р-н, Мосьпанов х,			
5.2.	Дополнительни						_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	мером	31:19:0707001:223	:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвиг	жимости с к	адастровы	м номером 31:19:070700	1:224 :			
Сис	тема координат			MCK-3	31			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			ы в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	жорда	наты, м	Радиус, м		наты, м	Радиус,	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			
н236О						67 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н237О	_	_	_	422 918,99	2 230 99	90,32	_				
н238О	_	_	_	422 920,50	2 230 98	33,47	_	Метод спутниковых геодезических	/		
н239О	_	_	_	422 912,60	2 230 98	31,82	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н236О	_	_		422 911,16	2 230 98	38,67					
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ім но	мером	31:19:0707001:224	_:		
№ п/п		Наименование	характе	еристики		Значение характеристики					
1			2				3				
	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:48					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	сооруж		границах			31:19:0707001			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта не	завершенного				_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса редеральной		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 28					
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	ером	31:19:0707001:224	:			
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 31:19:0707001:2	227 :			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н240О	_	_	_	423 273,86	423 273,86 2 231 12							
н241О	O — — 423 280,14 2 231 12						_					
н242О	_	_		423 281,78	2 231 12	21,69	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н243О	_	_	_	423 275,47	2 231 12	20,12	_					
н240О	_	_	_	423 273,86	2 231 12	27,07	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровн	ым но	омером	31:19:0707001:227	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:20						
	сооружение, объект незавершенного строительства  4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:19:0707001				

1			2			3						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Росси	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Погромец х					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ром	31:19:0707001:227	<u></u>			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвих	кимости (	с када	астровы	м номером 31:19:0707001	:			
Сист	гема координат			МСК-3	31				3она №2			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадаст					овых р	работ	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н244О	_	_	_	423 022,57	2 230 38	88,33	_					
н245О	_	_	_	423 020,90	2 230 39	95,96						
н246О	_	_	_	423 028,04	2 230 39	97,52	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н247О	_	_		423 029,71	2 230 38	89,90	—					
н244О	_	_	_	423 022,57	2 230 38	Í						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	31:19:0707001:228	<u></u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	2							3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо		настков),		31:19:0707001:3				
	которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а		границах	31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	завершенного			_				
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф				Редерация, Белгородская область, Новоос нова ул, д 56	кольский р-н, Мосьпанов х,			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	те недвиж	кимости с када	стровым но	омером	31:19:0707001:228	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура (	объекта недвих	кимости с к	кадастровь	<b>ым номером</b> 31:19:0707001:	229 :			
Сист	тема координат			MCK-3	31			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н248О	_	_	_	423 296,32	2 231 054,	,93 —					
н249О				423 303,10	2 231 056,	,68 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н250О	_	_		423 301,34	2 231 063,	,49 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н251О	_	_	_	423 294,56	2 231 061	1,73	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н248О	_	_	_	423 296,32	2 231 054	4,93		измерений (определений)	$V(0,0)^{-1}2 + 0,0^{-1}2) = 0,10$		
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 31:19:0707001:229 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незавершо	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	31:19:0707001:17					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж	ого квартала, в п ение, объект	границах			31:19:0707001			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		_					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			Росси ул, д 2		Редерация, Белгородская область, Новооско	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номеј	ром	31:19:0707001:229	<u>:</u>		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 31:19:0707001:2	:			
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	Определены в ходе вы комплексных кадастро				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			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н252О	_	_	_	422 827,70	422 827,70 2 231 23							
н253О	BO — — 422 824,79 2 231 23						_					
н254О	_	_	_	422 831,23	2 231 2	89,23	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н255О	_	_	_	422 834,13	2 231 2	82,51	_					
н252О	_	_	_	422 827,70	2 231 2	79,73	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровн	ым но	омером	31:19:0707001:230	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:61						
	сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:19:0707001				

1			2			3						
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
	Сведения о мес			1 0		Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 2						
	незавершенного				а) в И.І	1.Мосьпан	ова ул, д 2					
	структурирован информационн											
	<u> Дополнительны</u>											
	Иные сведения	ие сведения о м	10010310	эжспии			<u>_</u>					
	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	31:19:0707001:230	:				
1							31.13.0707001.230	<del>_</del>				
1. Cpor	ения о характе	nii iy Talikay k	POUTVING A		MIMOOTH O 120	настрорги	м номером 31:19:0707001:	221				
		рных точках к	тонтура с			ідастровы	м номером 31:19:0/0/001:					
Сист	тема координат			МСК-3	31			3она №2				
Обоз-		катся в Едином		Определень	і в ходе выпо:	пнения		Формулы, примененные для расчета				
начение	государственном реестре комплексных каз							средней квадратической				
харак-	нед	итоомиживр	I_				M	погрешности определения координат				
терных	коорди	ординаты, м Радиус, координаты, м Радиус, Метод определения коор		метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы							
точек	1	*	M	1	•	M		значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н256О		_		423 039,17	2 231 511,0	08 —						
				,	,							
н257О	_	_	_	423 047,31	2 231 515,6	54 —						
н258О	_	_	_	423 042,65	2 231 523,6	54 —						
н259О				423 039,56	2 231 522,0	10	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
H239O	_		_	423 039,30	2 231 322,0	76 —	измерений (определений)	(0,07/2+0,07/2)-0,10				
н260О	_	_	_	423 038,30	2 231 524,4	9						
н261О				423 033,23	2 231 521,6	52						
пдотО	_			423 033,23	2 231 321,0							
н256О	_	_	_	423 039,17	2 231 511,0	08 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым н	ым номером 31:19:0707001:231 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		_				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	жены здание,	частков),		31:19:0707001:3	36			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	31:19:0707001					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		сийская Ф д 23	едерация, Белгородская область, Новоос	кольский р-н, Мосьпанов х, Заречная			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	ожении			_				
6.	Иные сведения	[				_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым ном	ером	31:19:0707001:231	:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (	объекта недвиг	жимости с ка,	дастровы	м номером 31:19:0707001	:235 :			
Сис	гема координат			МСК-3	31			3она №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпол их кадастровых			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 Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н262О			_	423 097,73	2 231 428,23	5 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н263О	_	_		423 103,09	2 231 413	8,32		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
_	_			_	_							
	_	_	_	_	_			_				
н264О	_	_		423 095,78	2 231 41	1,20	_					
н265О	_	<u> </u>	_	423 088,96	2 231 42	3,10	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н262О	_	_		423 097,73	2 231 42	8,25						
2. Сведе	ния о характер	оистиках объе	кта неді	вижимости с ка	ідастровы	<b>ми номером</b> 31:19:0707001:235 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта нед	движимости				Здание						
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:41						
4.	Уникальный уч- которого распол незавершенного	етный номер ка пожены здание,	адастров	ого квартала, в	границах	31:19:0707001						
	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта не	завершенного				_				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Росси ул, д		Редерация, Белгородская область, Новооско	ольский р-н, Мосьпанов х, Заречная			
5.2.	Дополнительны	е сведения о м	естопол	эжении		_						
	Иные сведения											
3. Поясн	нения к сведени	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым і	номе	ером	31:19:0707001:235	_:			
1.								_				

1. Сведо	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:19:0707001:236 :												
Сист	тема координат			МСК-3	81			Зона №2					
Обоз- начение харак-	недвижимости						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат						
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н266О	_	_	—	422 832,34	2 231 268	3,13 —							
н267О	_	_	_	422 828,45	2 231 278	3,12 —							
н268О	_	_		422 836,38	2 231 281								
н269О	_	_		422 841,35	2 231 269	9,50 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$					
н270О	_	_		422 837,05	2 231 267	7,54 —							
н271О	_	_	_	422 835,98	2 231 269	9,76 —							
н266О	_	_	—	422 832,34	2 231 268	ĺ							
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровым	м номером	31:19:0707001:236	_:					
№ п/п		Наименование		ристики			Значение характерис	тики					
1			2				3						
	Вид объекта не		.,				Здание						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного								
	*						31:19:0707001:60						

1			2			3					
	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание,	, сооруже		границах	31:19:0707001					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		_					
5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта Ро						оссийская Ф І.П.Мосьпан	едерация, Белгородская область, Новооснова ул, д 4	кольский р-н, Мосьпанов х,			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	ожении			<u> </u>				
	Иные сведения						<del>_</del>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	омером	31:19:0707001:236	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура о	объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 31:19:0707001:	239 :			
Сист	гема координат			МСК-3	31			Зона №2			
Обоз- начение харак-	чение государственном реестре		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (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			
н265О	_	_		423 088,96	2 231 423	5,10 —					
н262О	_	_		423 097,73	2 231 428	3,25 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н272О	_	_		423 092,56	2 231 437	,13 —					
_	_	_	_	_	_		_	_			
н273О		_		423 082,39	2 231 434	- - 	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н265О	_	_	_	423 088,96		10 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							31:19:0707001:239	<u>_</u> :			
№ п/п Наименование характеристики							Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо		настков),		31:19:0707001:40	)			
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в з ение, объект	границах	31:19:0707001					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов x, Заречная ул, д 15/2					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении							
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	номером 31:19:0707001:239 :					
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 31:19:0707001:	242 :			
Сист	тема координат			МСК-3	31			3она № 2			
Обоз- начение харак-	Обоз- начение  Содержатся в Едином определены в ходе вы комплексных кадастров комплексных кадастров					т спелней квалнатической					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус,	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 Mt, м			

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9			
н274О	_		_	423 158,97	2 231 170	6,70 –						
н275О	_	_	_	423 163,76	2 231 178	8,00 –	_					
н276О	_	_	_	423 162,51	2 231 182	2,61 –	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н277О	_	_	_	423 157,67	2 231 18	1,31 –	_	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
н274О	_	_	_	423 158,97	2 231 170	6,70 –	_					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номер	ОМ	31:19:0707001:242	:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики			
1			2	•		3						
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание						
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							31:19:0707001:66				
4.								31:19:0707001				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	завершенного		_						
5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							сая Ф	Редерация, Белгородская область, Новооск	ольский р-н, Погромец х			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении								
6. Иные сведения								<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером	1	31:19:0707001:242	_:			
1.								_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	с када	астровы	м номером 31:19:0707001:2	249 :		
Сист	гема координат			МСК-3	31				Зона № 2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	Определень комплексны:				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		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н278О	_	_	_	422 878,79	2 231 13	32,21	_				
н279О	_	_	_	422 880,73	2 231 12	24,12	_				
н280О	_	_	_	422 889,49	2 231 12	26,09	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н281О	_	_	_	422 887,55	2 231 13	34,28	_				
н278О	_	_	_	422 878,79	2 231 13	32,21	_				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							мером	31:19:0707001:249	<u>_</u> ;		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2			3					
	Вид объекта не					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),	31:19:0707001:54					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах			31:19:0707001			

1			2			3					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	уъекта нез	завершенного							
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			Росси	ийская Ф	едерация, Белгородская область, Новоос	кольский р-н, Мосьпанов х		
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении				_			
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ром	31:19:0707001:249	<u></u> :		
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (			с када	стровы	м номером 31:19:0707002	:70 :		
Сист	гема координат			MCK-3	31				Зона №2		
Обоз- начение харак-	Содерж государс нед	Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	оных координаты, м Радиус			коордиі	]	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 Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н306О	_	_		423 019,89	2 230 40	07,76					
н307О	_	_		423 018,33	2 230 41	14,33	_				
н308О	_	—		423 026,87	2 230 41	16,29		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н309О	_	_	—	423 028,45	2 230 40	9,80	—				
н306О	_			423 019,89	2 230 40	ĺ	_				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недн	вижимости с ка	дастровь	ім но	мером	31:19:0707002:70	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1	-		2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1	2	3					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0707001:4					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	31:19:0707001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Белгородская область, Новооскольский р-н, Мосьпанов х, И.П.Мосьпанова ул, д 54					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6.	Иные сведения	_					
3. Пояс	31:19:0707002:70						
1.		_					

