K	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ					
Пояснительная записка						
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	ых работ:					
	64:39:040325					
	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение сер, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)					
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:						
Наименование, дата и номер документа, на основании которого вы	полняются комплексные кадастровые работы:					
Муниципальный контракт № 8, от 19 февраля 2024 г., дов	кумент выдан Администрация Аткарского муниципального района Саратовской области					
3. Дата подготовки карты-плана территории: 7 июня	а 2024 г.					
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:						
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российск	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного об Федерации:					
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Администрация Аткарского муниципального района Саратовской области					
основной государственный регистрационный номер:	1026401376870					
идентификационный номер налогоплательщика:	6438004680					
В отношении физического лица или представителя физических или	юридических лиц:					
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	_					
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяза	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):					
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:					
ewgeniychirkin@mail.ru	атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):					
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:						

				ого лица, с которым заключен государственны	й или муниципальный контракт				
ибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:									
	_	_	_	олгоград, ул. им. маршала Василевского, д.4,					
	лия, имя. отчество кадастрового инх	_ `	-	Чиркин Евгений Александ	рович				
и осн	овной государственный регистрацио	нный номер кадастр	ового инженера индиви	идуального предпринимателя (ОГРНИП):					
	<u> </u>	ого счета в системе с	бязательного пенсионн	ого страхования Российской Федерации					
СНИ	ГЛС) кадастрового инженера:			_	152-892-276-89				
Уник	альный реестровый номер кадастров	вого инженера в реес	гре саморегулируемой	организации кадастровых инженеров и дата в	несения сведений о физическом				
ище	в такой реестр:		НП	001325, 30 мая 2016 г.					
Толн	ое или (в случае, если имеется) сокр	ащенное наименован	ие саморегулируемой с	организации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый				
инже									
			Кадастровые инг	женеры юга					
Конта	актный телефон:	+79275392962							
Точтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:									
		гор. Волгоград, ул. и.	м. Маршала Василевско	ого, д. 4, кв. 18, ewgeniychirkin@mail.ru					
б. Пе	. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:								
№		•		і документа					
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
	Кадастровый план территории,			Кадастровый план территории					
1	выдан: Филиал публично-правовой	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-						
•	компании «Роскадастр» по	20 q 02p m21 202 1 1 1	58766829						
	Саратовской области Материалы картографо-			Материалы картографо-геодезического	Масштаб: 1:2000				
2	геодезического фонда, выдан:	1 января 2021 г.	б/н	фонда	Дата создания: 1 января 2021 г.				
2	ФФПД	1 инвари 2021 1.	O/ H	ponda 	Дата обновления: 1 января 2021 г.				
	Материалы картографо-			Выписка о пунктах государственной					
3	геодезического фонда, выдан:	21 1 2024 -	170 2012/2024 D	геодезической сети, государственной					
3	Публично-правовая компания	21 февраля 2024 г.	170-3912/2024-B	нивелирной сети и государственной	_				
	«Роскадастр»			гравиметрической сети					
	Карта (план) объекта	_		Карта-план территории					
4	землеустройства, выдан: ИП	7 июня 2024 г.	б/н		_				
	Чиркин Е.А.								

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Настоящая карта-план территории разработана в результате проведения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 64:39:040325 (территория г. Аткарск Саратовской области)

Карта-план территории кадастрового квартала 64:39:040325 утверждена Постановлением об утверждении карта-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 64:39:040325

Неотъемлемой частью КПТР является:

- акт согласования границ земельных участков, который включен в состав Приложения. Согласно данного акта, границы всех земельных участков являются согласованными;
- протокол заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- 1) обеспечивается уточнение границ 1 земельного участка;
- 2) осуществляется уточнение местоположения на земельных участках границ 12 объектов капитального строительства.

В ходе выполнения кадастровых работ проведен анализ материалов, согласно сведений ЕГРН, представленных в виде кадастровых планов территорий и выписок из ЕГРН в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, картографические материалы и материалы из фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, действующие правила землепользования и застройки. утвержденные применительно к данной территории работ.

Так, земельные участки, в отношении которых проводятся комплексные кадастровые работы, расположены в г. Аткарске, в градостроительной зоне блокированной и индивидуальной жилой застройки Ж3, для которой установлены предельные минимальные (400 кв.м.) и максимальные размеры земельных участков (2000 кв.м.). Правила землепользования и застройки утверждены Решением Совета депутатов Аткарского муниципального района № 259 от 28.02.2022г., ссылка на официальный источник: https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/283592

Сведения о заказчике

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта № 8 от 19.02.2024 г.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Администрация Аткарского муниципального района Саратовской области

Сведения о кадастровом инженере

Карта-план территории подготовлен кадастровым инженером Чиркиным Евгением Александровичем (квалификационный аттестат № 34-14-538 от 22.08.2014), включенным в реестр членов Ассоциации СРО "Кадастровые инженеры юга" 30.052016 г. № НП001325. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность — 31758. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 152-892-276 89.

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были уточнены местоположение и площадь земельных участков, в результате которых расхождение площади уточняемых земельных участков по сведениям единого государственного реестра недвижимости и фактической не превышает предельного минимального размера, установленного ПЗЗ

В соответствии с п. 19 Требований к подготовке и оформлению карты-плана территории, для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ используются сведения единой электронной картографической основы и материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства.

В целях выполнения кадастровых работ, кадастровым инженером были получены материалы дистанционного зондирования земли, изготовленный АО "Роскартография", и переданный в пользование ФФПД. Масштаб картографического произведения 1:2000.

При уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка их местоположение определяется в соответствии с утвержденным в установленном законодательством о градостроительной деятельности порядке проектом межевания территории. При отсутствии в утвержденном проекте межевания территории сведений о таком земельном участке его границами являются границы, существующие на местности пятнадцать и более лет и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения.

В отношении всех уточняемых земельных участков границы определены по искусственным ограждениям, существующим на местности 15 и более лет: 64:39:040325:5

В ЕГРН также имеются задублированные сведения о земельных участках, ввиду чего они также не вносятся в настоящую карту-план территории: 64:39:040325:6 дублирует 64:39:040325:7;

Земельный участок с кадастровым номером 64:39:040325:7 не найдет на местности.

Земельный участоки с кадастровым номером 64:39:040325:97 не попадает в границы кадастрового квартала.

В настоящей КПТР уточнены границы ОКС с кадастровыми номерами 64:39:040325:61 (Колышлейская 3), 64:39:040325:83 (Колышлейская 6Б), 64:39:040326:24 (Осиновская 34), 64:38:040320:54 (Осиновская 30), 64:38:040320:58 (Осиновская 32) Однако сведения о ЗУ, на которых они расположены, отсутствуют в ЕГРН. Сведения о выявленных объектах недвижимости направлены в адрес Заказчика работ

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение границ объектов капитального строительства на земельных участках.

ОКС с кадастровыми номерами 64:39:040325:28, 64:39:040325:31, 64:39:040325:34, 64:39:040325:36, 64:39:040325:37, 64:39:040325:39, 64:39:040325:41, 64:39:040325:43, 64:39:040325:47, 64:39:040325:51, 64:39:040325:54, 64:39:040325:56, 64:39:040325:59, 64:39:040325:62, 64:39:040325:65, 64:39:040325:68, 64:39:040325:71, 64:39:040325:75, 64:39:040325:76, 64:39:040325:88, 64:39:040325:95 расположены за пределами исходного кадастрового квартала

ОКС с кадастровыми номерами 64:39:040325:18, 64:39:040325:27, 64:39:040325:61, 64:39:040325:79, 64:39:040326:24, 64:39:040320:58 пересекаются с контуром надземного линейного сооружения - газопровода, координаты которого внесены в ЕГРН с ошибкой

	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений											
1. CB	1. Сведения о пунктах геодезической сети:											
		11	C	Voonwuun	I I III III III N	Дата об	следования 17 мая	1 2024 г.				
№	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат	Координат	ы пункта, м	Cı	ведения о состояні	ии				
п/п		знака	пункта геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1	ГГС. 2	Елизаветино, пирамида		529 976,37	2 219 509,01	Сохранился	Сохранился	Сохранился				
2	ГГС. 3	Ямина, пирамида	МСК-64, зона 2	542 525,11	2 231 055,22	II						
3	ГГС. 3	Мал. Дубрава, пирамида		535 030,47	2 237 682,90	Не обнаружен						
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:										
№	Наименование и обозначе	ние типа средства измерени	й - Заводской или се	рийный номер	Реквизить	і свидетельства о г	поверке прибора (и	инструмента,				
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	мерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	ерки				
1		2	3			_	4	`				
1	Stonex S8 GNSS		STNS844	12003	С-ГСХ/27-03-2	024/327240473						

				Сведения об	уточняемых земельных участк	ax		
		оных точках гр			участка с кадастровым номером	64:39:040325::		
Систе	ема координат		MC.	К-64, зона 2		T	Вона №2	
Обоз- начение харак-	содержатс	Коорди я в Едином	определены	в результате	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных		нном реестре кимости	выполнения н		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
точек границ	Х	У	кадастровых работ X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н989У н990У		_	532 077,36 532 091,47	2 230 148,99				
н990 у		_	332 091,47	2 230 103,90				
н991У		_	532 101,07	2 230 177,36				
н992У	_	_	532 113,82	2 230 200,20				
н993У	_	_	532 117,03	2 230 207,50				
н994У	_	_	532 106,22	2 230 213,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.08^2)} = 0.10$	_	
н995У	_	_	532 096,92	2 230 220,39				
н996У	_	_	532 082,39	2 230 197,31				
н997У			532 072,45	2 230 182,29				
н998У	_	_	532 058,14	2 230 167,13				
н989У	_	_	532 077,36	2 230 148,99				

2. Свед	ения о	частях граниі	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	64:39:040325:5 :	
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальное	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT '	т.	до т.	проложение (S), м	Описание 1	прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
н989	9У	н990У	20,57				
н990	н990У н991У 16,48						
н99	н991У н992У 26,16						
н992	2У	н993У	7,97				
н993	3У	н994У	12,21			COLINGODONO	
н994	4У	н995У	11,77		_	согласовано	
н99:	5У	н996У	27,27				
н99	6У	н997У	18,01				
н99′	7У	н998У	20,85				
н99	8У	н989У	26,43				
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого земелі	ьного участка с ка	дастровым номером	64:39:040325:5	
№ п/п		Наименование	характеристики земельн	юго участка		Значение характеристики	
1			2			3	
1.	•	земельного уча				_	
1.1.	отсутс	ствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной сист	ответствии с	412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Осиновская ул, д 28		
1.2.	Допол участк		цения о местоположении	земельного	_		
2.			участка \pm величина погр ения) площади (P \pm Δ P),		$1.766 \pm 15{,}00$		
3.	погре	иности определ авленными знач	ая для вычисления преде вения площади земельнов вениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 766,00)}=15$		
4.			участка согласно сведен стра недвижимости (Рка		1 766,00		
5.	Оценк	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.		льный минимал ка (Рмин и Рмак	льный и максимальный р \mathfrak{c}), \mathfrak{m}^2	азмеры земельного	$P_{MИH} = 400$ $P_{MAKC} = 2\ 000$		
7.	Вид (в	виды) разрешен	ного использования		для индивидуального жилищно	го строительства	

1	2	3							
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_							
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	64:39:040325:25; 64:39:000000:3069							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	_							
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 64:39:040325:5								
1.		_							

						Сведени	я об образуем	ых земельных участках			
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	зуемого земель	ного участка			<u>:</u>	
								обозначение земельно	го участка		
Сис	тема ко	ординат_								Зона №	
Обоз- начение харак- терных	ме Координаты, м - х Метод опредо				Мето	д определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Mt), с подста	огрешности рактерных вленными в	Описание закрепления точки	
точек		X		Y				такие формулы значениями (вычисленные) значени			
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени 5	IN IVII, M	6	
2. Свел	ения о		аниі	_	ого земелі	ного участка			:	U U	
		F		, coping, cm		,	обоз	начение земельного участка	<u> </u>		
Обозна	Ī	части градот.		_	тальное ние (S) м	Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	т. до т. проложение (S), м 3				` /:		4			5	
3. Свед	ения о	характер	исти			ельного участк			:	·	
				•		•	обоз	начение земельного участка			
№ п/п	Hai	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2			3				
1.	_	земельно									
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде					
1.2.	Допол: участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного					
2.	Катего	рия земел	ΙЬ								
3.	Вид (виды) разрешенного использования										
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка					ии земельного					
4.	случае	отсутств	ия таі	кого реестр	ового номе	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ($P \pm \Delta$	огрешности Р), м ²					

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые	
	(вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
, .	земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
	участка, представляющего собой единое	
	землепользование (номер контура многоконтурного	
	земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка,	
	представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
<i>y</i> .5.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования),	
1.4	посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:
1		обозначение земельного участка
1.		

Сведо	ения о	б уточня	емы	х земель	ных участ	сах, необходи	лые ,	для исправления реестровых	ошибок в сведениях о место	положении их границ		
1. Сведо	о вин	характер	ных	точках гр	аниц уточн	яемого земелы	ого у	участка с кадастровым номером		:		
Сист	гема ко	ординат_							9	Вона №		
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином определены в резул выполнения компле недвижимости кадастровых раб		ния комплексны		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		Y	X	Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1		2		3	4	5		6	7	8		
2. Сведо	ения о	частях гр	аниі	ц уточняем	иого земелн	ного участка с	када	стровым номером		:		
	значение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			Опис	ание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
1		2			3			4	4 5			
3. Сведо	ения о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельного участк	а с ка	адастровым номером		:		
№ п/п			Наи	менование	характерис	гики			Значение характеристики			
1					2				3			
1.	Адрес	земельног	го уча	астка								
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури		астка (при соответствии с стемой виде						
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	ии земельного						
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²											
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения											
4.				•	огласно свед ижимости (Г	ениям Единого (кад), м ²						
5.	Оценк	а расхожд	ения	Р и Ркад (P - Ркад), м ²							

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмакс =
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером:
1.		

	Оп	исание место	положен	ия здания, со	оружения	я, объекта	незавершенного строительства на з	емельном участке		
1. Свед	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости с	кадастрові	ым номером 64:39:040320	:54 :		
Сис	гема координат			МСК-64, з	она 2			Зона № 2		
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус м	, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3117О	_	_	_	532 013,91	2 230 219	9,28 —				
н3118О	_	_	_	532 020,13	2 230 22	7,88 —				
н3119О	_	_	_	532 012,94	2 230 23	4,05 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н3120О	_	_	_	532 005,97	2 230 22:	5,70 —				
н3117О		_	_	532 013,91	2 230 219	Ĺ				
2. Свед	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім номером	64:39:040320:54	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не					Здание				
2.	Ранее присвое (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 63:404:002:000074690				
3.	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	а) располо		настков),	_				
4.	Уникальный у которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	64:39:040325				

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
	строительства										
5.1.				ооружения, объе		420, Росси	ийская Федерация, Саратовская область,	Аткарск г, Осиновская ул, д 30			
				сутствии адреса	а) в						
	структурирован										
5.2.	информационн										
6.	Дополнительный Иные сведения		iec rono.ic	Эжении							
			е пелвил	кимости с када	CTDORLIM HOM	1enom	64:39:040320:54				
3. ПОЯС	нения к сведен	HAM OU OUBERT	е недвил	кимости с када	стровым ном	тером	04.39.040320.34	<u> </u>			
1.							<u> </u>				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 64:39:040320:	58 :			
Сист	гема координат			МСК-64, з	она 2			3она №2			
Обоз-	Содержатся в Едином государственном реестре Определены в ходе вы							Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
начение	не недвижимости ком				х кадастровых	к работ		погрешности определения координат			
харак-	рак- оных координаты, м Радиус, коор		Ралиус.	Рад			Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с			
терных точек			координ	наты, м	М	***	подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
Траннц								(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н3121О	_	_	_	531 964,33	2 230 254,58	8 —					
н3122О	_	_	_	531 970,78	2 230 265,12	2 —					
н3123О	_	_	_	531 962,34	2 230 270,23	3 —					
н3124О	_	_	_	531 960,84	2 230 267,72	2 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н3125О	_	_	_	531 963,44	2 230 266,01	1 —					
н3126О	_	_	_	531 958,37	2 230 258,65	5 —					
н3121О	_	_	_	531 964,33	2 230 254,58	8 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым н	ым номером 64:39:040320:58 :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Инвентарный номер	7467		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		_			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		64:39:040325			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_			
5.1.	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						ийская Федерация, Саратовская область,	Аткарск г, Осиновская ул, д 32		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	эжении			_			
6.	Иные сведения					_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым ном	ером	64:39:040320:58	:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (дастровы	м номером 64:39:040325			
Сист	гема координат			MCK-64, 3	вона 2			3она №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	-	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		
н1185О						3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1186О	_	_	_	532 221,50	2 230 26	51,78	_				
н1187О	_	_	_	532 211,43	2 230 26	58,25	_	Метод спутниковых геодезических	//0.0852 0.0652) 0.10		
н1188О	_	_	_	532 205,78	2 230 26	50,36	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н1185О	_	_	_	532 215,94	2 230 25	53,33	_				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ым но	омером	64:39:040325:18	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		-		енного		Инвентарный номер 63:204:002:000007405, Условный номер 64-64-11/010/2005-679				
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		64:39:040325:3				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж		границах			64:39:040325			
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		41242	20, Pocci	ийская Федерация, Саратовская область, А	ткарск г, Колышлейская ул, д 6		
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	номе	ером	64:39:040325:18	_:		
1.								_			

1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости (с када	астровы	м номером 64:39:040325:1	:			
Сист	тема координат			МСК-64, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены					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 (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			
н1189О	_			532 194,35	2 230 31	13,57	_					
н1190О	_			532 187,20	2 230 32	21,77						
н1191О	_			532 183,08	2 230 31	17,91		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н1192О	_			532 189,99	2 230 30	9,70						
н1189О	_	_	_	532 194,35	2 230 31	13,57	_					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ім но	мером	64:39:040325:19	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
								Инвентарный номер 63:204:002:000074310, Условный номер 64-64-11/011/2005-125				
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							64:39:040325:11				
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	пожены здание,	, сооруже		границах	64:39:040325						

1			2				3				
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_				
	строительства										
	Сведения о мес			1 0		420, Pocci	ийская Федерация, Саратовская область, д	Аткарск г, Колышлейская ул, д 7А			
	незавершенног				а) в						
	структурирован информационн										
	<u> Дополнительны</u>										
	Иные сведения	не сведения о н	10010110	эженин							
	нения к сведен	иям об объект	е нелвия	кимости с када	 СТООВЫМ НОМ	ером	64:39:040325:19	:			
1			/1		r	-1		_			
1. Cpor	ения о характе	nii iy Tali <i>k</i> ay k	courvne (м номером 64:39:040325:	24 .						
		рных точках к	сонтура (цастровы	м номером 04.39.040323				
Сист	тема координат			МСК-64, з	она 2			3она №2			
Обоз-		катся в Едином		Опрелелень	I в ходе выпол	нения		Формулы, примененные для расчета			
начение		ственном реест	pe		х кадастровых			средней квадратической			
харак-	нед	итоомиживр	l _n				Maria y aymayayayya ya an yyyar	погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коордиі	наты, м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
точек			M			M		значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н812О	_		_	532 089,82	2 230 142,72	2 _					
						_					
н813О	_	_		532 094,05	2 230 138,86	-					
н814О	_	_	_	532 096,83	2 230 141,84	4 —					
н815О				532 095,96	2 230 142,66	6	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
ното				332 073,70	2 230 142,00	J	измерений (определений)	$(0,08 \ 2 + 0,00 \ 2) = 0,10$			
н816О	_		_	532 100,93	2 230 148,34	4 —					
н817О	_	_	_	532 097,33	2 230 151,30	6 —					
н812О	_	_	_	532 089,82	2 230 142,72	2 _					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	и номером	64:39:040325:24	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2	~			3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного И	Інвентарны	я́ номер ., Инвентарный номер 63:404:002 1-5	2:000074810, Условный номер 63-01/03-		
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		64:39:040325:1			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		64:39:040325			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		12420, Pocci	ийская Федерация, Саратовская область,	Аткарск г, Осиновская ул, д 26		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения	[_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером 64:39:040325:24 :				
1.						_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (бъекта недвих	жимости с і	кадастровы	м номером 64:39:040325:	:25 :		
Сис	гема координат			МСК-64, з	вона 2			Зона № 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	1 2 3 4 5 6				6	7	8	9		
н818О							Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н819О	_	_	_	532 087,25	2 230 16	60,86					
н820О	_	_	_	532 082,69	2 230 16	65,46	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н821О	_	_	_	532 075,64	2 230 15	57,99	_	измерений (определений)			
н818О	_	_	_	532 080,14	2 230 15	53,08	_				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ым но	омером	64:39:040325:25	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного		Инвентарный номер 63:404:002:000055160, Условный номер 64:39:82:0:134:28:0:0				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		64:39:040325:5				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруж		границах	64:39:040325					
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 твии с ф	сутствии адреса едеральной		41242	20, Pocci	ийская Федерация, Саратовская область, А	ткарск г, Осиновская ул, д 28		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	ия <mark>м об объект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ером	64:39:040325:25	_:		
1.											

1. Сведе	ния о характер	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастров	ым номером 64:39:040325:2	: :		
Сист	тема координат			МСК-64, з	она 2			3она №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	е, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н822О	_	_		532 112,32	2 230 120	0,91 —				
н823О	_	_	_	532 120,34	2 230 12	9,61 —				
н824О	_			532 116,68	2 230 13	3,04 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2+0.06^2)}=0.10$		
н825О	_	_	_	532 108,18	2 230 12	4,95 —				
н822О	_	_	_	532 112,32	2 230 12	0,91 —				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	64:39:040325:27	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 7474				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	64:39:040325:307				
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	64:39:040325				

1			2			3						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_						
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		41242	412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Осиновская ул, д 24					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении				_				
6.	Иные сведения	I						_				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым							ером	64:39:040325:27	<u></u> :			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвих	жимости (с када	астровы	м номером 64:39:040325:	61 :			
Сист	гема координат			МСК-64, з	она 2				3она №2			
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе в комплексных кадастр						работ	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	жорда	наты, м	Радиус, м	коорди	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			
н549О	_	_	_	532 180,17	2 230 20	06,04						
н550О	_	_	_	532 184,48	2 230 21	11,58						
н551О	_	_	_	532 180,59	2 230 21	14,95		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н552О	_	_	_	532 176,07	2 230 20	09,25						
н549О	_	_	_	532 180,17	2 230 20	06,04						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	ад <mark>астровь</mark>	ым но	омер <u>ом</u>	64:39:040325:61	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	1 2							3				
1.	. Вид объекта недвижимости							Здание				

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер 4/74	124-4-468			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		частков),		_				
	которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	, сооруже а	•	границах		64:39:040325				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			12420, Pocci	ийская Федерация, Саратовская область, д	Аткарск г, Колышлейская ул, д 3			
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	омером	64:39:040325:61	:			
1.							_	_			
1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	жимости с к	адастровы	м номером 64:39:040325:	79 :			
Сист	ема координат			MCК-64, з	вона 2			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны	и в ходе выпо х кадастровь			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 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			
н701О	_	_	_	532 204,18	2 230 235,	,64 —					
н702О	_	_	_	532 209,30	2 230 243,	,90 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н703О				532 200,92	2 230 248,	,70 —					

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
н704О	_		_	532 195,76	2 230 240	0,58 –	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н701О	_	_	_	532 204,18	2 230 235	5,64 –		измерений (определений)	V(0,08° 2 ± 0,00° 2) = 0,10		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ым номером 64:39:040325:79 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	ики		
1			2					3			
	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер бъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 63:404:002:000074320					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	эжены здание,	настков),	64:39:040325:96					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруж		границах	64:39:040325					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного				_			
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Колышлейская ул, д 5					
5.2.	Дополнительны	не сведения о м	естопол	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	ым номером 64:39:040325:79 :					
1.											

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с і	кадастровь	м номером 64:39:040325:8	:		
Сист	ема координат			МСК-64, з	она 2			3она №2		
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (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		
н986О	_	_		532 131,00	2 230 307	,29 —				
н987О	_	_		532 128,52	2 230 308	3,71 —				
н988О		_		532 129,25	2 230 310),16 —				
н989О	_			532 125,35	2 230 312	2,50 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н990О				532 120,39	2 230 303	3,59 —				
н991О				532 126,87	2 230 299),98 —				
н986О				532 131,00	2 230 307	7,29 —				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером	64:39:040325:80	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 63:404:002:000073990, Инвентарный номер 7399, Условный номер 63 $01/03$ -7-234				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					64:39:040325:8				

1			2			3					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	64:39:040325					
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 адреса едеральной		412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Колышлейская ул, д 6А					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	64:39:040325:80	_:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости с ка	адастровы	м номером 64:39:040325:	33 :			
Сист	тема координат			MCK-64, з	она 2			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	и адиус, М	коорди	наты, м	м		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н992О	_	_	_	532 109,98	2 230 276,6	67 —					
н993О	_	_	_	532 114,31	2 230 283,2	28 —					
н994О	_	_		532 106,42	2 230 288,4	41 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н995О	_			532 101,88	2 230 281,8	80 —					
н992О	_	_	_	532 109,98	2 230 276,6	67 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым н	ым номером 64:39:040325:83 :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	Инвентарный номер 63:404:002:000074000				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),	_				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	64:39:040325				
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		412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Колышлейская ул, д 6Б				
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	_							
6.	Иные сведения					_				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						мером	64:39:040325:83	:		
1.							_			
	ения о характе	_	сонтура (дастровы	м номером 64:39:040326			
Сис	гема координат			MCK-64, 3	вона 2			Зона №2		
Обоз- начение харак- терных точек	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
	координаты, 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		
н1050О		_		531 935,40	2 230 273,9	5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1051О	_	_	_	531 940,81	2 230 28	3,58	_				
н1052О	_	_	_	531 933,67	2 230 28	7,79	_				
н1053О	_	_	_	531 931,68	2 230 28	4,28	_	Метод спутниковых геодезических	/		
н1054О	_	_	_	531 933,67	2 230 28	3,12	_	измерений (определений) $\sqrt{(0.08^2)}$	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н1055О	_	_	_	531 930,03	2 230 27	6,80	_				
н1050О	_	_		531 935,40	2 230 27	3,95	_				
2. Сведе	ния о характеј	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім ном	иером	64:39:040326:24	:		
№ п/п								Значение характеристики			
1	2						3				
1.	Вид объекта недвижимости						Здание				
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Инвентарный номер 63:404:002:000076660				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства										
	Уникальный учокоторого распол	южены здание,	, сооруж		границах	64:39:040325					
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_				
	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						412420, Российская Федерация, Саратовская область, Аткарск г, Осиновская ул, д 34				
L	. Дополнительные сведения о местоположении										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:39:040326:24											
1.								_			

		необходи					тах незавершенного строительства с в сведениях об описании их место		
1. Сведе	ния о характе	рных точках	контура						
				вид объек	та недвижим	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)	
с кадастр	оовым номерог	М			:				
Сист	ема координат							Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
	координаты, м Радиус, м			коорди	инаты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2. Иные	сведения об о	бъекте недви	жимости (с кадастровы	м номером			<u></u> :	
1.									
3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым но	омером		:	
1.									



