КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: <u>410000</u>, Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое64:11:160701

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: <u>Договор на выполнение комплексных кадастровых работ №8/Ю от 19.03.2025</u>

3. Дата подготовки карты-плана территории: 22.08.2025

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: <u>АДМИНИСТРАЦИЯ</u> ДУХОВНИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА, ИНН: 6411003009, ОГРН: 1026401405832

основной государственный регистрационный номер: 1026401405832

идентификационный номер налогоплательщика: 6411003009

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): $\underline{\ }$

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: $\underline{}$

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): –

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: _

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <u>Королева Людмила Андреевна</u>и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): _

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <u>04609947383</u>

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <u>—, —</u>

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <u>СРО Союз "Кадастровые инженеры"</u>

Контактный телефон: +79272236010

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 410069, Саратовская обл, г Саратов, ул Черниговская, д. 223, lyudochka.koroleva.63@mail.ru

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

№ п/п			Реки	визиты документа	
11/11	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ	10.04.2025	170-9188/2025- B	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном носителе и в электронном виде	=
2	Кадастро вый план территор ии	07.05.2025	<u>КУВИ-</u> 001/2025- 101835569	Кадастровый план территории	=
3	Иные документы, принимае мые (представ ляемых, поступаю щих) в целях осуществ ления государст венного кадастро вого учета и (или) государст венной регистра ции прав на	10.12.2024	75294-19	Поверка	

	соответст вующие объекты недвижи мости, внесения сведений в реестр границ и для внесения в ЕГРН иных предусмо тренных Законом сведений				
4	Материал <u>ы</u> картогра фо- геодезиче ского фонда	08.04.2025	<u>171-9197/2025-</u> <u>B</u>	О предоставлении сведений ЕЭКО	=
5	Правовой акт, которым утвержде ны или изменены правила землеполызования и застройк и	30.11.2023	3/21	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки	
6	ДОКУМ ЕНТЫ, СОДЕРЖ АЩИЕ ОПИСА НИЕ ОБЪЕКТ А	21.08.2025	<u>б/н</u>	<u>Карта план</u>	=

7. Пояснения к карте-плану территории:

- 1. Мной, кадастровым инженером Королевой Л. А. (номер регистрации в государственном реестре лиц 28484, СНИЛС 046-099-473-83, контактный телефон +79272236010, эл.почта lyudochka.koroleva.63@mail.ru; включен в реестр членов СРО Союз "Кадастровые инженеры") проведены комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 64:11:160701 (территория Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое).
- 2. В процессе выполнения работ были использованы сведения ЕГРН в виде кадастрового плана

- территории №КУВИ-001/2025-101835569 от 07.05.2025, выписки об основных характеристиках объектов недвижимости.
- **3.** Геодезические работы проводились методом спутниковых геодезических измерений (определений). Зона картографической проекции МСК-64, зона 3.
- 4. Площади уточняемых земельных участков устанавливалась с учетом норм действующего законодательства. В соответствии с ч. 4,1 ст. 42.6 Федерального закона от 24 июля 2007 года №221-ФЗ "О кадастровой деятельности" в случае отсутствия сведений о местоположении границ земельных участков в документах предусмотренных ч.10 ст. 22 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", местоположение границ уточняемых земельных участков определялось с учетом существования границ на местности пятнадцать и более лет, закрепленных с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельных участков. Границы уточняемых земельных участков проходят по заборам, ограждениям, стенам зданий, конструктивным элементам ОКС и меже.
- 5. Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков установлены в Правилах землепользования и застройки территории Духовницкого муниципального района Саратовской области № 3/21 от 30.11.2023 г. Приказ и Правила землепользования и застройки публикованы на официальном сайте Администрации Духовницкого муниципального района Саратовской области http://duhovnitskoe.sarmo.ru/.
- **6.** В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 15 земельных участков, 51 объекта капитального строительства, проведено исправление реестровых ошибок в местоположении 44 земельных участков и 5 объектов капитального строительства.
- 7. В результате исправления реестровых ошибок в местоположении земельных участков границы земельных участков соотнесены с фактическим использованием. Границы земельных участков существуют на местности 15 и более лет и закреплены объектами искусственного и природного происхождения, позволяющими определить местоположение границ земельного участка. Конфигурация и местоположение уточняемых земельных участков изменяются в связи с фактическим ограждением на местности, уточнение земельных участков в установленных координатах не связанно с самовольным захватом каких-либо земель. Изменение площади земельного участка обосновано и не превышает 10 % от общей площади участка согласно сведениям ЕГРН.
- **8.** Земельный участок с кадастровым номером 64:11:160701:22 не включен в карта-план, поскольку площадь, полученная в результате геодезических измерений, уменьшается более, чем на 10%, а согласие на уменьшение площади не получено.
- 9. Объекты с кадастровыми номерами 64:11:160701:88, 64:11:160501:2256 не были включены в карта-план территории, поскольку не удалось определить их местоположение.
- 10.В ходе работ было выявлено, что в земельном участке с кадастровым номером 64:11:000000:679 допущена реестровая ошибка. Фактически в данном месте располагаются объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 64:11:160501:2257, 64:11:160501:2999, 64:11:160501:2965.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№п/	Вид	Название	Система	Координаты	Дата обследования
П	геодезич	пункта	координа	пункта, м	10.04.2025

	еской сети	геодезичес кой сети и	т пункта геодезиче			Сведен	Сведения о состоянии			
		тип знака	ской сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Государс твенная геодезиче ская сеть,	Духовницк ое, Пир.	МСК-64, зона 3	602812.3	3245306 22	б. утрачен	сохрани	сохранилс		
2	Государс твенная геодезиче ская сеть,	Курганный , Пир.	МСК-64, зона 3	600151.4	3249965 17	5. утрачен	сохрани	сохранилс		
3	Государс твенная геодезиче ская сеть,	Дорожный, Пир.	МСК-64, зона 3	602438.2	3253591 21	1. утрачен	сохрани	сохранилс я		
2. CB	едения об 1	іспользован	ных средст	вах измере	ений:			<u>'</u>		
№ п/ п	типа ср прибо	вание и обозн едства измеро ра (инструме	ений -	Заводской серийный в средств	номер за	Реквизиты сви прибора (инстр и (или) срок	умента, ап	паратуры)		

№п/ п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки	
1	2	3	4	
1	EFT M4 GNSS	RG13678786	С-ГСХ/05-12-2023/299651861 от 10.12.2024	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:2}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе		Координ	аты, м		Метод	Формулы, примененные	Описание
ние характерн ых точек границ	в Ед государ рее	ожатся цином ственном сстре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	_	-	60187 0.63	32424 49.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н476У	_	-	60185 3.24	32424 85.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н477У	_	_	60183 9.37	32425 07.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н478У	_	-	60182 5.49	32424 87.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

н479У	_	_	60185 0.52	32424 40.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н475У	_	_	60187 0.63	32424 49.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
н480У	-	-	60185 8.11	32424 44.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
н481У	_	_	60185 8.03	32424 44.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н482У	_	_	60185 7.85	32424 44.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н483У	-	-	60185 7.93	32424 44.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н480У	_	_	60185 8.11	32424 44.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:2}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании	
0т т.	от т. до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	

_		_			
	едения о характеристиках уточняемого земельного уча :160701:2	стка с кадастровым номером			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 3			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1369 кв.м ± 7.69 кв.м			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1369} * \sqrt{(1 + 1.49^2)/(2 * 1.49)} = 7.69$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1335			
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	34 кв.м			
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)			
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	64:11:160501:2991			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего				

	пользования, территории посредством которых обеспе	,	пользования), ступ	
10.	Иные сведения			_

64:11:160701:2

1. | -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:3}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние		Координ	аты, м		Метод определения	Формулы, примененные	Описание
характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Х Y	цином ственном естре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х У	координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы	закрепления точки	
						значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н484У	_	_	60189 0.14	32424 58.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н485У	-	_	60187 1.20	32424 94.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н476У	-	-	60185 3.24	32424 85.66	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
н475У	1	-	60187 0.63	32424 49.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н484У	-	ı	60189 0.14	32424 58.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
н486У	-	-	60188 8.32	32424 58.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
н487У		-	60188 8.23	32424 58.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н488У	-	-	60188 8.05	32424 58.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н489У	_	-	60188 8.13	32424 58.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н486У	-	-	60188 8.32	32424 58.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:3}$

Обозначение части	Горизонтальное	Описание	Сведения	
границ	проложение (S), м	прохождения	о согласовании	

от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:3}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 5		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$832 \text{ kb.м} \pm 5.82 \text{ kb.м}$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{832} * \sqrt{(1 + 1.21^2)/(2 * 1.21)} = 5.82$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	832		
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)		
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	64:11:160501:2993
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_

64:11:160701:3

1. | -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:4}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе		Координ	аты, м		Метод	Формулы, примененные	Описание закрепления
ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н490У	_	_	60190 4.47	32424 65.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
6	_	_	60190 3.60	32424 67.45	Метод спутниковых	_	_

					геодезических измерений (определений)		
5	_	_	60187 3.83	32425 30.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н491У	_	_	60186 8.06	32425 42.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н492У	_	_	60185 4.85	32425 35.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н493У	_	_	60185 0.43	32425 33.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н485У	_	_	60187 1.20	32424 94.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н484У	-	_	60189 0.14	32424 58.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н490У	_	_	60190 4.47	32424 65.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:4}$

Обозначение части		Горизонтальное	Описание	Сведения	
границ		проложение (S), м	прохождения	о согласовании	
от т. до т.			части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)	

1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:4}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 7
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1512 \ \text{kb.m} \pm 8.15 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1512} * \sqrt{(1 + 1.55^2)/(2 * 1.55)} = 8.15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1512
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:2995

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_

64:11:160701:4

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:14}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ	в Ед государ рее	Координ ожатся цином ственном сстре кимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
56	-	-	60194 6.91	32425 86.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
55	_	-	60194 2.90	32425 98.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
54	_	_	60194	32426	Метод	-	_

			3.67	00.43	спутниковых геодезических измерений (определений)		
53	_	_	60193 5.63	32426 18.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
52		-	60193 2.92	32426 25.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
494	_	I	60191 6.06	32426 19.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
495		_	60191 4.97	32426 21.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
64		_	60190 2.79	32426 17.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
63	-	-	60191 3.01	32425 92.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
496	-	-	60191 3.91	32425 92.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
61	_	_	60191 9.31	32425 78.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

497	_	_	60193 0.77	32425 83.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
498	_	_	60193 1.16	32425 83.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
499	_	_	60193 9.61	32425 86.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
500	_	_	60194 0.60	32425 84.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
56	-	_	60194 6.91	32425 86.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:14</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:14}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул			

		Коммунальная, д 21
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1224 \ \text{kb.m} \pm 7.00 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1224} * \sqrt{(1 + 1.05^2)/(2 * 1.05)} = 7.00$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1035
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	189 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:2978
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	
4. По	яснения к сведениям об уточняемом земельном участке	с кадастровым номером:
64:11:	:160701:14	
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:16}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние		Координ	аты, м			Формулы,	Описание
характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н491У	ĺ	_	60186 8.06	32425 42.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н501У	-	_	60187 3.59	32425 45.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
127	1	_	60186 9.70	32425 52.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
126	-	_	60184 6.10	32425 95.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н433	_	_	60183 6.24	32425 89.48	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
79	_	_	60181 8.46	32425 79.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
78	-	-	60182 5.09	32425 67.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
77	-	-	60183 7.58	32425 50.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
76	-	_	60183 9.77	32425 46.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
75	-	_	60184 0.87	32425 44.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
74	-	_	60184 1.66	32425 44.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
73	-	-	60184 4.04	32425 40.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н502У	-	-	60185 0.38	32425 43.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н503У	_	_	60185 4.84	32425 35.48	Метод спутниковых	-	_

					геодезических измерений (определений)		
н491У	_	_	60186 8.06	32425 42.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:16}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:16}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 27
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 ($P \pm \Delta P$), M^2	$1630 \; \text{кв.м} \pm 8.09 \; \text{кв.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1630} * \sqrt{(1 + 1.08^2)/(2 * 1.08)} = 8.09$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1630

5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:2988
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4 По		

64:11:160701:16

1. | -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:23}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе		Координ	аты, м		Метод	Формулы, примененные	Описание
ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	для расчета точки средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые	

						(вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н504	_	_	60205 1.96	32425 73.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н505	_	_	60205 7.15	32425 75.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н506	_	I	60205 8.46	32425 76.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н507	_	-	60205 5.12	32425 82.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н508		-	60205 9.30	32425 85.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н509	-	-	60205 6.01	32425 91.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н510	-	-	60203 6.92	32425 81.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н511	_	-	60201 5.03	32425 71.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

н512	-	_	60201 9.54	32425 60.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н513	_	_	60203 5.36	32425 66.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н504	-	-	60205 1.96	32425 73.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:23</u>

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:23}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 12		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$588 \ { m kb.m} \pm 5.00 \ { m kb.m}$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{588} * \sqrt{(1 + 1.43^2)/(2 * 1.43)} = 5.00$		

	(вычисленные) значения (Δ P), м ²	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	462
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	126 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1538
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_

64:11:160701:23

1. |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:24}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние	Координ	аты, м	Метод определения	Формулы, примененные	Описание закрепления
характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат	точки

	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н514У	_	_	60205 5.52	32425 92.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н515У	_	_	60204 2.18	32426 23.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н516У	-	-	60201 7.22	32426 11.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н517У	-	_	60200 8.45	32426 07.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н518У	-	-	60199 1.06	32425 98.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н519У	-	_	60200 6.15	32425 70.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н520У	_	_	60202 9.46	32425 80.73	Метод спутниковых геодезических	_	-

					.,		
					измерений (определений)		
н521У	1	1	60202 9.80	32425 80.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н514У	-	ı	60205 5.52	32425 92.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_
н522У	-	_	60204 1.18	32425 86.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н523У	-	-	60204 1.38	32425 86.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н524У	_	-	60204 1.38	32425 86.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н525У	-	-	60204 1.18	32425 86.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н522У	-	-	60204 1.18	32425 86.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
н526У	-	-	60200 6.60	32425 86.26	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)	
н527У	_	_	60200 6.51	32425 86.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
н528У	_	_	60200 6.33	32425 86.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
н529У	_	_	60200 6.43	32425 86.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н526У	_	_	60200 6.60	32425 86.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:24}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
0Т Т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 12Б			
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				

2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 1845 кв.м ± 8.67 кв.м 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (AP), м² ΔP = 2 * 0.10 * √1845 * √((1 - 1.21²)/(2 * 1.21)) = 8.67 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресетра недвижимости (P _{выд}), м² 1845 5. Оценка расхождения Р и Р _{вад} (P - Р _{кад}), м² 0 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{маке}), м² 500 7. Вид (виды) разрешенного использования Для производственных целей 7.1 Дополнительные сведения об использовании земельного участка 4(нивентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 64:11:160501:1539 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ - 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. - Сведения об уточняемом земельных участка с кадастровым номером: 64:11:160701:24	1.2	Дополнительные сведения о	местоположении	_							
определения (вычисления) площади (Р ± АР), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (АР), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра педвижимости (Рыд.), м² 5. Оценка расхождения Р и Рыд. (Р - Рыд.), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рыпи и Рыд.), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1 Дополнительные сведения об использования эмельного участка (Рипи и Ной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта изавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточияемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. Сведения о характерных точках границ уточияемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26		• •									
погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ДР), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ръду), м² 5. Оценка расхождения Р и Ръду (Р - Ръду), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рыни и Рынке), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования Для производственных целей дня производственных целей дня пераводственный иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта изавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	2.			$1845 \text{ кв.м} \pm 8.67$	KB.M						
Единого государственного реестра недвижимости (Ркаи), м² 5. Опенка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 0 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 500 7. Вид (виды) разрешенного использования Для производственных целей 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 64:11:160501:1539 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1 Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	3.	погрешности определения площади зем с подставленными значениями	ельного участка								
Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Вид (виды) разрешенного использования Для производственных целей Лля производственных целей Для производственных целей Для производственных целей Для производственных целей Для производственных целей Аля производственных целей Видополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Нояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	4.	Единого государственного реестра недв		1845							
3емельного участка (Рмин и Рмакс), м ² 2500 7. Вид (виды) разрешенного использования Для производственных целей 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения - 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. - Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26 1	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0 кв.м							
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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	6.										
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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. — Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	7.	Вид (виды) разрешенного использования	я	Для производств	енных целей						
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. — Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	7.1		ании земельного	_							
пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. — Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	8.	(инвентарный) здания, сооруже незавершенного строительства, расп	ния, объекта	64:11:160501:153	39						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:24 1. – Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	9.	пользования, территории общего	пользования),	_							
64:11:160701:24 1. — Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	10.	Иные сведения		_							
1. — Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	4. Поя	яснения к сведениям об уточняемом зем	иельном участке	с кадастровым н	омером:						
Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	64:11:	160701:24									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26	1.	_									
номером 64:11:160701:26		Сведения об уточняемых земельных участках									
		1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:26									
	_			Зона № <u>З</u>							
Обозначе Координаты, м Метод Формулы, Описание	Обозн	наче Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание						

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н515У	_	-	60204 2.18	32426 23.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н530У		1	60203 5.91	32426 35.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
168	-	-	60202 9.33	32426 32.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
167	-	_	60202 2.87	32426 29.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
166	-	-	60202 3.39	32426 28.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
165	-	-	60202 1.99	32426 27.34	Метод спутниковых	_	_

				1		<u> </u>	
					геодезических измерений (определений)		
180	_	-	60201 0.73	32426 20.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
179		-	60199 0.92	32426 08.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
178		_	60198 5.82	32426 05.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н531У	_	-	60198 1.78	32426 03.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н532У	_	-	60198 6.03	32425 95.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
н518У	_	-	60199 1.06	32425 98.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н517У	_	-	60200 8.45	32426 07.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н516У	_	-	60201 7.22	32426 11.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н515У	_	_	60204	32426	Метод	_	_

			2.18	23.97	спутниковых геодезических измерений (определений)		
_	_	_	_	_	_	_	_
н533У	_	_	60202 6.74	32426 21.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н534У	_	_	60202 6.84	32426 21.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н535У	-	_	60202 6.67	32426 21.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н536У	-	-	60202 6.57	32426 21.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н533У	_	_	60202 6.74	32426 21.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:26}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
0т т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:26}$

№	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
№	Наименование характеристики земельного участка	Значение характерист

п/п		
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 14/1
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	687 кв.м ± 5.47 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{687} * \sqrt{(1 + 1.52^2)/(2 * 1.52)} = 5.47$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	762
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	75 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1544
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об уточняемом зем	иельном участке с кадастровым номером:
<u>64:11:160701:26</u>	

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:53}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние		Координ	аты, м		Метод определения	Формулы, примененные	Описание закрепления
характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат	точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
242	_	_	60198 5.17	32427 14.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
241	_	_	60198 9.55	32427 16.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н537У	_	-	60197 9.95	32427 34.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
248	_	_	60197	32427	Метод	_	_

			5.98	32.08	спутниковых		
					геодезических измерений (определений)		
247	_	_	60196 9.91	32427 28.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
256	_	_	60196 0.81	32427 23.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
255	_	_	60195 6.24	32427 21.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
254	_	_	60192 8.37	32427 11.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н538У	_	_	60192 7.14	32427 10.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
244	_	_	60193 6.81	32426 90.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
243	-	-	60196 1.54	32427 02.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
242	_	_	60198 5.17	32427 14.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:53}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:53}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 22
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1205 \; \text{кв.м} \pm 7.16 \; \text{кв.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1205} * \sqrt{(1 + 1.42^2)/(2 * 1.42)} = 7.16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1220
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	15 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), M^2	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)

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	64:11:160501:1563
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:

64:11:160701:53

1.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:32}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ	Координа содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		аты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н539У	-	_	60166 4.57	32427 02.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

н540У	_	-	60164 3.90	32427 40.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н541У	_	-	60164 0.03	32427 48.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н542У	_	-	60161 5.07	32427 36.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
302	_	-	60162 5.95	32427 15.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
301	_	-	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
328	-	ı	60163 9.33	32426 89.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н539У	_	_	60166 4.57	32427 02.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:32}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:32}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 12
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 ($P \pm \Delta P$), M^2	1471 кв.м ± 7.73 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1471} * \sqrt{(1 + 1.19^2)/(2 * 1.19)} = 7.73$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1408
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	63 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1666
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	_

	посредством которых обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения	-						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:								
64:11	64:11:160701:32							

1. –

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:52}$

Система координат МСК-64, зона 3

	-				T		
Обозначе ние характерн ых точек границ	в Ед государ рее	Координ ожатся цином ственном естре кимости	аты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы значениями	Описание закрепления точки	
1	2	3	4	5	6	и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	8
370	_	_	60168 9.73	32427 02.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
369	-	-	60167 7.26	32427 34.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
368	-	-	60166 8.58	32427 53.26	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
н540У	_	_	60164 3.90	32427 40.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н539У	_	_	60166 4.57	32427 02.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н543У	_	_	60166 9.08	32426 92.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
370	-	_	60168 9.73	32427 02.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:52}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
0Т Т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:52}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 14
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_

Подсобного хозяйств подсобного (приусадебный земельны участок) 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. — Сведения об уточняемых земельных участках									
определения (вычисления) плошади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ДР), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (P _{каа}), м² 5. Оценка расхождения Р и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{каш}), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования Вид (виды) разрешенного использования для ведения личног подсобного хозяйств (приусадебный земельны участка) 8. Кадастровый или иной государственный учетный помер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	1.2		местоположении						
погрешности определения площади земельного участка с подставленными значения (ДР), м² 4. Площадь земельного участка соглаено еведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{вад}), м² 5. Оценка расхождения Р и Р _{вад} (Р - Р _{вад}), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мян} и Р _{масс}), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования Вид (виды) разрешенного использования 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иныс сведения 4. Пояснения к сведениям об уточияемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. − Сведения об уточияемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система коррдинат МСК-64, зона 3 Зона № 3	2.			$1384 \ \text{kb.м} \pm 7.58 \ \text{kb.м}$					
Единого государственного реестра педвижимости (Рвад), м² 5. Опенка расхождения Р и Рвад (Р - Рвад), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмаке), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личног подсобного хозяйств (приусадебный земельны 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым помером: 64:11:160701:52 1. − Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система кординат МСК-64, зона 3 Зона № 3	3.	погрешности определения площади зем с подставленными значениями	иельного участка						
6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м² 2500 7. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личног подсобного хозяйств (приусадебный участок) 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы помером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 3 она № 3	4.	Единого государственного реестра недв	* *	990					
3смельного участка (Рмин и Рмакс), м² Для ведения личног подсобного хозяйств (приусадебный земельный участок) Для ведения личног подсобного хозяйств участок) Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Кадастровый номером: 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 4. Пояснения к сведениям об уточняемых земельных участках Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона З Зона № 3	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	394 кв.м					
Подсобного (приусадебный участок) 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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	6.		альный размеры						
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), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровын номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	7.	Вид (виды) разрешенного использовани	я	подсобного (приусадебный	хозяйства				
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. — Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	7.1		зании земельного	_					
пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	8.	(инвентарный) здания, сооруже незавершенного строительства, расп	ния, объекта	64:11:160501:166	9				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:52 1. Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	9.	пользования, территории общего	пользования),	_					
64:11:160701:52 1. Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровы номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3	10.	Иные сведения		_					
Сведения об уточняемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровый номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3			иельном участке	с кадастровым н	омером:				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровых номером 64:11:160701:48 Система координат МСК-64, зона 3 3 oна № 3	1. -								
номером <u>64:11:160701:48</u> Система координат <u>МСК-64, зона 3</u> 3 она № <u>3</u>	Сведения об уточняемых земельных участках								
	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:48</u>								
Обозначе Координаты, м Метод Формулы, Описание	Сист	гема координат <u>МСК-64, зона 3</u>		Зона № 3					
	Обозі	наче Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание				

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Мt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н544У	_	-	60176 0.03	32427 12.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н545У	-	-	60173 4.02	32427 56.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н546У	-	-	60173 3.35	32427 57.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н547У	-	-	60173 2.86	32427 57.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н548У	-	-	60173 0.48	32427 55.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н549У	-	-	60172 7.76	32427 60.52	Метод спутниковых	_	_

					1	1	<u> </u>
					геодезических измерений (определений)		
н550У	_	-	60172 9.75	32427 61.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н551У	_	-	60172 7.81	32427 65.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н552У	_	_	60172 6.34	32427 68.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н553У	_	-	60172 6.03	32427 69.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н554У	_	-	60172 4.61	32427 71.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н555У	_	-	60172 3.98	32427 71.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н556У	-	-	60172 2.44	32427 74.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н557У	-	-	60171 9.69	32427 73.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н558У	_	_	60171	32427	Метод	_	_

			7.83	76.86	спутниковых геодезических измерений (определений)		
380	-	1	60171 3.78	32427 74.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
379	-	ı	60171 7.14	32427 67.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
378	_	I	60172 2.83	32427 54.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
377	_	-	60172 2.50	32427 54.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
376	_	-	60172 9.07	32427 39.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
375	-	-	60173 0.45	32427 39.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
н559У	-	_	60173 8.23	32427 28.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
373	_	_	60174 9.31	32427 07.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

н544У	-	-	60176 0.03	32427 12.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
-------	---	---	---------------	----------------	---	--	--

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:48}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
0Т Т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:48}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/3
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$787~{ m kb.m} \pm 5.84~{ m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{787} * \sqrt{(1 + 1.50^2)/(2 * 1.50)} = 5.84$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	787
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры	500

	земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1675
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:

64:11:160701:48

1. –

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:50}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ	в Ед государ рес	Координ ржатся цином оственном естре жимости	ом результате енном выполнения ве комплексных		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	

1	2	3	4	5	6	7	8
389	-	-	60173 9.09	32426 97.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
388	_	-	60171 7.55	32427 46.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
387	-	-	60171 8.28	32427 46.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
386	_	-	60171 6.27	32427 51.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
385	-	-	60171 4.90	32427 51.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
384	-	-	60171 3.28	32427 54.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
383	-	-	60171 6.66	32427 56.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
382	_	-	60171 5.28	32427 59.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
381	_	-	60170 9.27	32427 72.91	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
381	_	_	60170 9.27	32427 72.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н560У	_	_	60170 0.50	32427 68.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
364	-	-	60169 4.57	32427 65.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
363	_	_	60169 7.54	32427 60.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
362	-	_	60169 9.62	32427 55.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
361	_	_	60170 1.54	32427 52.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
360	_	-	60170 5.51	32427 45.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
359	_	-	60170 6.60	32427 44.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
358	_	_	60170 8.08	32427 35.76	Метод спутниковых	_	_

					геодезических измерений (определений)		
357	_	_	60170 0.54	32427 30.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
356	_	_	60171 5.67	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н561У	_	_	60171 9.07	32426 89.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
389	_	_	60173 9.09	32426 97.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:50}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
0Т Т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:50}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/1
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при	_

	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка						
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1489 \; \text{кв.м} \pm 8.48 \; \text{кв.м}$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1489} * \sqrt{(1 + 1.88^2)/(2 * 1.88)} = 8.48$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1473					
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	16 кв.м					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)					
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	64:11:160501:1672					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:50							
	i						

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:43}$

Система	координа	ат <u>МСК-64</u>	I, зона 3		Зона № <u>З</u>			
Обозначе ние	Координаты, м				Метод	Формулы,	Описание	
ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки	
	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с		
						подставленным и в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н562У	-	_	60184 5.46	32427 45.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_	
н563У	-	_	60181 7.75	32428 06.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_	
н564У	l	_	60181 7.02	32428 06.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н565У	-	_	60180 9.83	32428 20.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_	
н566У	_	_	60180 7.50	32428 24.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_	

н567У	-	_	60179 0.85	32428 15.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н568У	_	_	60182 6.32	32427 39.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н562У	-	_	60184 5.46	32427 45.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:43}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	-	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:43}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 24
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1710 \; \text{кв.м} \pm 8.66 \; \text{кв.м}$

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1710} * \sqrt{(1 + 1.55^2)/(2 * 1.55)} = 8.66$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1710
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1693
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4	_	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:

64:11:160701:43

1. | -

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:42}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе	Координ	аты, м	Метод	Формулы,	Описание
ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закрепления точки

			работ			характерных точек границ (Mt), с подставленным и в такие	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н569У	ı	-	60186 6.40	32427 36.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н403	1	-	60186 0.09	32427 52.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н402	_	-	60183 9.86	32428 05.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н401	1	_	60182 8.08	32428 30.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н570У	-	-	60182 6.72	32428 33.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н571У	-	-	60181 7.56	32428 29.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н572У	-	_	60181 9.60	32428 25.11	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
н565У	_	_	60180 9.83	32428 20.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н564У	-	I	60181 7.02	32428 06.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н563У	_	-	60181 7.75	32428 06.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н562У	_	-	60184 5.46	32427 45.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н573У	_	-	60185 1.54	32427 31.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н569У	_	_	60186 6.40	32427 36.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:42}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании
от т.	до т.		части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:42}$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 26
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 ($P \pm \Delta P$), M^2	$1873 \; \text{кв.м} \pm 9.41 \; \text{кв.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1873} * \sqrt{(1 + 1.81^2)/(2 * 1.81)} = 9.41$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1873
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	64:11:160501:1696
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:42

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 $\underline{64:11:160701:5}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	60192 4.34	32424 69.20	60192 3.04	32424 74.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
2	60188 7.36	32425 39.79	60191 8.06	32424 86.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
3	60187 1.00	32425 31.15	60191 7.40	32424 85.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
4	60190 7.46	32424 61.36	60189 2.69	32425 39.82	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
5	60191 3.99	32424 64.84	60187 3.83	32425 30.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
6	60191 4.46	32424 63.95	60190 3.60	32424 67.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н7	_	-	60191 1.01	32424 70.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н8	-	-	60191 1.77	32424 69.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
1	60192 4.34	32424 69.20	60192 3.04	32424 74.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:5}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:5}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 9
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1472 кв.м ± 7.96 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1472} * \sqrt{(1 + 1.47^2)/(2 * 1.47)} = 7.96$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1472
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2999
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: $\underline{64:11:160701:5}$

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 $\underline{64:11:160701:6}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	катся в ном ственно естре кимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
9	60194 3.27	32424 79.19	60194 1.94	32424 83.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
10	60193 5.87	32424 93.16	60193 5.26	32424 97.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
11	60193 3.37	32424 95.31	60193 2.87	32424 99.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
12	60190 9.38	32425 41.92	60190 7.83	32425 54.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
13	60189 1.49	32425 31.91	60188 9.69	32425 46.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

4	60191 8.32	32424 80.71	60189 2.69	32425 39.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
3	60191 9.54	32424 81.39	60191 7.40	32424 85.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
2	60192 5.60	32424 69.83	60191 8.06	32424 86.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
1	-	-	60192 3.04	32424 74.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
9	60194 3.27	32424 79.19	60194 1.94	32424 83.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:6</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:6}$

№ 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	Коммунальная, д 11
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²	$1586 \ \text{kb.м} \pm 8.32 \ \text{kb.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1586} * \sqrt{(1 + 1.53^2)/(2 * 1.53)} = 8.32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	1442
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	144 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2960
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:6

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 $\underline{64:11:160701:7}$

Система к	оординат	г <u>МСК-6</u> 4	<u>1, зона 3</u>		Зона № <u>3</u>			
	0040		наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен	
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки	
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
14	60196 0.59	32424 88.32	60195 9.72	32424 91.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
15	60192 2.51	32425 61.47	60193 1.27	32425 53.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
16	60190 4.52	32425 51.36	60192 3.85	32425 69.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
17	60193 3.37	32424 95.31	60190 4.88	32425 61.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_	
12	60193 5.87	32424 93.16	60190 7.83	32425 54.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_	
11	60194 3.27	32424 79.20	60193 2.87	32424 99.68	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_	

					(определений)		
н10	1	-	60193 5.26	32424 97.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н9	1	-	60194 1.94	32424 83.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
14	60196 0.59	32424 88.32	60195 9.72	32424 91.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
н18	-	-	60194 7.07	32424 86.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н19	-	-	60194 6.98	32424 86.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н20	-	_	60194 6.80	32424 86.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н21	-	_	60194 6.89	32424 86.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н18	-	-	60194 7.07	32424 86.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
2. Сведени	ія о час	гях гран	иц уточ	няемого	земельного уч	астка с кадастровы	м номером

<u>64:11:160701:7</u>									
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)					
1	2	3	4	5					
_	_	_	_	_					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:7}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 13
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$1779 \ \text{kb.m} \pm 8.87 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1779} * \sqrt{(1 + 1.58^2)/(2 * 1.58)} = 8.87$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	1690
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	89 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2962
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный

		земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:7

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 $\underline{64:11:160701:8}$

Система координат МСК-64, зона 3

	_	катся в	наты, м опреде	лены в	Метод определения координат	-	Описание закреплен ия точки
Обозначе ние характерн ых точек границ	Едином государственно м реестре недвижимости		ходе выполнения комплексных кадастровых работ			квадратической погрешности определения координат характерных точек	
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
22	60197 7.39	32424 98.27	60197 7.22	32425 00.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
23	60194 6.47	32425 57.92	60197 4.45	32425 06.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

24	60192 9.21	32425 48.64	60195 7.51	32425 42.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
25	60196 0.17	32424 89.14	60195 1.27	32425 55.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н26	-	_	60194 9.68	32425 58.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н27	-	_	60194 8.00	32425 61.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н15	-	_	60193 1.27	32425 53.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н14	-	_	60195 9.72	32424 91.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
22	60197 7.39	32424 98.27	60197 7.22	32425 00.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:8}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	-	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:8}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 15		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1313 кв.м \pm 7.57 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1313} * \sqrt{(1 + 1.53^2)/(2 * 1.53)} = 7.57$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), M^2$	1313		
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2965		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)		
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке κ с кадастровым номером: 64:11:160701:8

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 <u>6</u>4:11:160701:84

Система координат МСК-64, зона 3

- CHCTCMU IX	<u> </u>	T					
			наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
28	60199 4.74	32425 06.74	60199 4.46	32425 08.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
29	60199 4.51	32425 07.19	60199 4.24	32425 08.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
30	60199 8.15	32425 09.07	60199 7.92	32425 10.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
31	60198 6.55	32425 30.77	60198 8.29	32425 33.08	Метод спутниковых геодезических измерений	_	-

					(определений)		
32	60198 7.23	32425 31.14	60198 8.99	32425 33.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
33	60197 6.12	32425 50.50	60197 7.16	32425 51.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
24	60195 6.11	32425 39.33	60195 7.51	32425 42.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
23	60197 4.58	32425 03.70	60197 4.45	32425 06.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
34	60197 5.17	32425 04.01	60197 8.94	32425 08.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
35	60197 9.24	32425 06.16	60198 1.70	32425 02.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
36	60198 2.04	32425 00.85	60198 5.50	32425 04.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
37	60198 2.08	32425 00.79	60198 5.72	32425 03.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
38	60198 5.85	32425 02.82	-	_	_	_	_

39	60198 6.08	32425 02.37	_	_	_	_	_
28	60199 4.74	32425 06.74	60199 4.46	32425 08.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:84</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:84}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 17
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1055 кв.м ± 6.56 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1055} * \sqrt{(1 + 1.22^2)/(2 * 1.22)} = 6.56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi})$, M^2	1055
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2967
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:84

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 $\underline{64:11:160701:85}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ	Еди государ м рес	Коорди катся в ном ственно естре кимости	хо выпол компло кадаст	лены в оде инения ексных гровых бот	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с	
	X	Y	X	Y		праниц (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
35	60198	32425	60198	32425	Метод	_	_

	2.08	00.79	1.70	02.44	спутниковых геодезических измерений (определений)		
34	60198 2.04	32425 00.85	60197 8.94	32425 08.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
23	60197 9.24	32425 06.16	60197 4.45	32425 06.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
22	60197 5.17	32425 04.01	60197 7.22	32425 00.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
40	60197 4.58	32425 03.70	_	_	-	_	_
41	60197 7.39	32424 98.27	_	_	_	_	_
35	60198 2.08	32425 00.79	60198 1.70	32425 02.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
_	_	_	_	_	_	_	_
42	60197 6.56	32425 00.52	_	_	_	_	_
43	60197 6.48	32425 00.70	_	_	_	_	_
44	60197 6.30	32425 00.62	_	_	_	-	_
45	60197 6.38	32425 00.43	_	_	_	_	-
42	60197 6.56	32425 00.52	_	_	_	-	_

<u>64:11:160701:85</u>								
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)				
1	2	3	4	5				
_	_	_	_	_				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:85}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 17
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	32 кв.м ± 1.14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{32} * \sqrt{(1 + 1.10^2)/(2 * 1.10)} = 1.14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	32
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2967
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный

		земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:85

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 $\underline{64:11:160701:86}$

Система координат МСК-64, зона 3

Зона № <u>3</u>

Обозначе ние характерн	Коорди содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
33	60197 6.12	32425 50.50	60197 7.16	32425 51.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
46	60196 9.16	32425 62.64	60197 1.35	32425 64.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

25	60194 9.66	32425 51.77	60195 1.27	32425 55.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
24	60195 6.11	32425 39.33	60195 7.51	32425 42.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
33	60197 6.12	32425 50.50	60197 7.16	32425 51.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:86</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:86}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 17
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	317 кв.м ± 3.58 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{317} * \sqrt{(1 + 1)^2}$

	участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	1.16^2 /(2 * 1.16)) = 3.58
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	317
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2967
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>64:11:160701:86</u>

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 $\underline{64:11:160701:313}$

Система координат МСК-64, зона 3

	Коорди	наты, м	Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки

	X	Y	X	Y		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
47	60197 1.82	32425 99.08	60197 2.41	32425 98.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
48	60196 9.44	32426 04.01	60195 9.71	32426 26.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
49	60196 6.63	32426 09.87	60195 7.46	32426 27.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
50	60196 5.85	32426 11.48	60194 6.74	32426 34.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
51	60196 4.35	32426 14.65	60193 1.58	32426 28.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
52	60195 8.48	32426 26.95	60193 2.92	32426 25.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
53	60195 6.21	32426 27.85	60193 5.63	32426 18.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
54	60194	32426	60194	32426	Метод спутниковых		_

	5.34	34.40	3.67	00.43	геодезических измерений (определений)		
55	60193 0.31	32426 28.62	60194 2.90	32425 98.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
56	60193 4.59	32426 18.64	60194 6.91	32425 86.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
57	60194 3.03	32426 00.71	60196 0.97	32425 93.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
58	60194 2.30	32425 99.05	_	_	_	_	_
59	60194 6.58	32425 87.27	_	_	_	_	_
60	60196 0.49	32425 93.94	_	_	_	_	_
47	60197 1.82	32425 99.08	60197 2.41	32425 98.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:313}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:313}$

№	Наименование характеристики	Значение характеристики
---	-----------------------------	-------------------------

п/п		
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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 19
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$1064\ { m kb.m} \pm 6.56\ { m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1064} * \sqrt{(1 + 1.15^2)/(2 * 1.15)} = 6.56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	1064
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2973
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
	яснения к сведениям об уточняемом земельном у 160701:313	участке с кадастровым номером:
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 $\underline{64:11:160701:15}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ		Коорди	наты, м		Метод - определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
61	60192 0.15	32425 78.11	60191 9.31	32425 78.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
62	60191 4.34	32425 91.70	60191 3.90	32425 92.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
63	60191 2.85	32425 91.08	60191 3.01	32425 92.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
64	60190 7.09	32426 20.04	60190 2.79	32426 17.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
65	60189 5.29	32426 15.94	60190 1.83	32426 20.90	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
66	60188 2.37	32426 07.61	60188 8.69	32426 17.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
67	60188 9.71	32425 76.47	60188 2.02	32426 13.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
68	60189 7.45	32425 76.53	60187 6.91	32426 10.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
69	60190 0.16	32425 77.64	60188 9.87	32425 81.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
70	60190 0.74	32425 76.68	60189 7.19	32425 80.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
71	60190 2.07	32425 77.41	60190 0.03	32425 81.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
72	60190 5.76	32425 70.42	60190 3.87	32425 72.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
61	60192 0.15	32425 78.11	60191 9.31	32425 78.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:15}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
0т т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:15}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 23
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	1109 кв.м ± 6.69 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1109} * \sqrt{(1 + 1.13^2)/(2 * 1.13)} = 6.69$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1109
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2985
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)

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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:15

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 $\underline{64:11:160701:17}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
73	60183 2.63	32425 50.15	60184 4.04	32425 40.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
74	60183 7.27	32425 52.72	60184 1.66	32425 44.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
75	60183	32425	60184	32425	Метод спутниковых	_	_

	5.42	56.04	0.87	44.39	геодезических измерений (определений)		
76	60183 4.63	32425 55.61	60183 9.77	32425 46.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
77	60183	32425 57.86	60183 7.58	32425 50.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
78	60183 2.71	32425 59.01	60182 5.09	32425 67.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
79	60183 1.69	32425 61.01	60181 8.46	32425 79.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
80	60183 1.11	32425 62.13	60180 6.13	32425 72.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
81	60181 8.62	32425 79.19	60182 2.87	32425 43.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
82	60181 1.66	32425 91.25	60182 3.15	32425 44.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
83	60179 9.86	32425 81.75	60182 4.97	32425 41.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
84	60181	32425	60182	32425	Метод	_	_

	6.40	55.65	9.76	32.55	спутниковых геодезических измерений (определений)		
85	60181 6.88	32425 55.72	_	_	_	-	_
86	60181 8.70	32425 52.75	_	_	_	_	_
87	60182 3.00	32425 44.76	_	_	_	-	_
88	60182 4.49	32425 45.62	_	_	_	_	_
73	60183 2.63	32425 50.15	60184 4.04	32425 40.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:17}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:17}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 29
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка ± величина предельной	$694 \ \text{kb.м} \pm 5.33 \ \text{kb.м}$

Обозн ни		Коорди	наты, м	Метод определения	Формулы, примененные для прасиета средней	Описание закреплен		
		динат <u>МСК-64</u>		7.5	Зона № <u>3</u>			
		характерных :160701:18	земельного участка с в	садастровым				
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1.	_							
	яснения :160701:1		об уточняемом	земельном у	участке с кадастровы	и номером:		
10.	Иные с				_			
9.	пользов	ания, террит	ых участках (земории общего побеспечивается до	юльзования),	_			
8.1		ительные св гого участка	едения об ис	пользовании	-			
8.	Вид (ви	ды) разрешенн	ого использовани	Я	Для ведения личного хозяйства (пр земельный участок)	подсобного иусадебный		
7.	учетный	й номер имости, расп	или иной госу (инвентарный) оложенного на	объекта	64:11:160501:2990			
6.		ьные минимали ого участка (Р	ьный и максималь $_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м 2	ный размеры	500 2500			
5.	Оценка	расхождения I	Ри Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м	2	13 кв.м			
4.		р государстве	участка согласно нного реестра не		681			
3.	погреш	ности опреде	я для вычисления ления площади ыми значениями ($\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{69}$ 1.25^2 /(2 * 1.25)) = 5.33	04 * √((1 +			
	погреш ± ΔР), м	-	ения (вычисления)					

характерн

ых точек

границ

содержатся в

Едином

государственно

м реестре

определены в

ходе

выполнения

комплексных

координат

расчета средней

квадратической

погрешности

ия точки

	недвиж	симости		гровых бот		определения координат характерных точек границ (Mt), с	
	X	Y	X	Y		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
89	60206 0.33	32425 26.13	60205 2.30	32425 22.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
90	60205 0.46	32425 42.19	60204 6.13	32425 34.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
91	60205 1.43	32425 42.80	60204 3.56	32425 39.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
92	60204 9.66	32425 45.74	60204 4.57	32425 39.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
93	60205 0.85	32425 46.51	60204 3.50	32425 41.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
94	60205 0.07	32425 47.71	60204 3.01	32425 42.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
95	60205 0.88	32425 48.17	60204 4.25	32425 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
96	60204 7.86	32425 53.47	60204 3.56	32425 44.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
97	60204 8.82	32425 54.02	60204 4.40	32425 45.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
98	60204 6.83	32425 57.49	60204 1.75	32425 50.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
99	60204 5.94	32425 59.05	60204 2.75	32425 51.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
100	60204 5.05	32425 60.61	60203 9.16	32425 58.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
101	60204 4.73	32425 61.14	60203 8.25	32425 60.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
102	60204 3.69	32425 62.87	60203 4.21	32425 58.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
103	60203 9.80	32425 60.65	60203 3.10	32425 57.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
104	60203 8.72	32425 60.13	60202 8.50	32425 58.11	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
105	60203 4.11	32425 60.11	60202 7.56	32425 60.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
106	60203	32425 62.62	60202 0.55	32425 58.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
107	60202 6.18	32425 59.55	60202 5.23	32425 46.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
108	60203 1.67	32425 48.06	60202 6.22	32425 46.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
109	60203 2.68	32425 47.91	60202 8.03	32425 41.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
110	60203 4.78	32425 43.78	60202 7.81	32425 40.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
111	60203 4.67	32425 42.11	60203 5.42	32425 21.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
112	60204 3.56	32425 23.96	60204 3.36	32425 18.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
113	60205 1.65	32425 22.04	_	_	_	_	_

89	60206 0.33	32425 26.13	60205 2.30	32425 22.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
н114	_	I	60203 5.16	32425 28.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н115	_	1	60203 5.08	32425 28.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н116	-	I	60203 4.90	32425 28.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н117	_	-	60203 4.98	32425 28.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н114	-	I	60203 5.16	32425 28.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
н118	_	_	60202 2.37	32425 55.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н119	_	_	60202 2.28	32425 55.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

н120	-	_	60202 2.11	32425 55.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н121	_	_	60202 2.19	32425 54.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н118	-	_	60202 2.37	32425 55.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:18}$

	бозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:18}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 21A
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$662 \ \text{kb.m} \pm 5.25 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{662} * \sqrt{(1 + 1)^2}$

	участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	1.32^2)/(2 * 1.32)) = 5.25
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	662
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2979
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
I		

4. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:18

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 $\underline{64:11:160701:83}$

Система	координат	MCK-64, 30Ha 3
	-	

	Коорди	наты, м	Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки

	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
101	60204 3.69	32425 62.87	60203 8.25	32425 60.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
122	60204 0.79	32425 68.00	60203 5.71	32425 65.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
123	60202 5.32	32425 61.36	60201 9.82	32425 59.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
106	60202 6.18	32425 59.55	60202 0.55	32425 58.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
105	60203 3.00	32425 62.62	60202 7.56	32425 60.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
104	60203 4.11	32425 60.11	60202 8.50	32425 58.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
103	60203 8.72	32425 60.13	60203 3.10	32425 57.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
102	60203	32425	60203	32425	Метод спутниковых		_

	9.80	60.65	4.21	58.26	геодезических измерений (определений)	
101	60204 3.69	32425 62.87	60203 8.25	32425 60.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:83</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:83}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	земельный участок 21А/1
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	71 кв.м ± 1.99 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{71} * \sqrt{(1 + 2.39^2)/(2 * 2.39)} = 1.99$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	71
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	_
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения гаража
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:83

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 $\underline{64:11:160701:70}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	Коорди сатся в ном ственно естре симости	хо выпол компло кадаст	лены в де инения ексных гровых бот	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
124	60189 9.54	32425 59.59	60189 8.81	32425 68.68	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
125	60189 8.97	32425 60.59	60189 8.33	32425 69.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
72	60190 4.45	32425 63.70	60190 3.87	32425 72.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
71	60190 7.15	32425 65.23	60190 0.03	32425 81.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
70	60190 4.51	32425 69.88	60189 7.19	32425 80.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
69	60190 3.52	32425 71.62	60188 9.87	32425 81.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
68	60190 2.63	32425 73.13	60187 6.91	32426 10.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
126	60189 9.93	32425 71.59	60184 6.10	32425 95.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
127	60189 2.00	32425 72.46	60186 9.70	32425 52.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
128	60189 0.72	32425 74.72	_	_	_	_	_

129	60187 3.83	32426 00.55	_	_	_	_	_
130	60184 6.55	32425 82.67	_	_	_	_	_
131	60187 2.18	32425 42.59	_	_	_	_	_
132	60189 0.22	32425 54.30	_	_	_	_	_
124	60189 9.54	32425 59.59	60189 8.81	32425 68.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:70</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:70</u>

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 25
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$1663 \; \mathrm{kb.m} \pm 8.16 \; \mathrm{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1663} * \sqrt{(1 + 1)^2}$

	участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	1.01^2 /(2 * 1.01)) = 8.16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	1663
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2987
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:70

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 $\underline{64:11:160701:19}$

Система	координат	MCK-04, 30Ha 5
	-	

	Коорди	наты, м	Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки

	X	Y	X	Y		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
133	60208 6.44	32425 41.15	60207 9.35	32425 35.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
134	60208 1.38	32425 49.50	60207 4.41	32425 45.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
135	60207 6.84	32425 57.01	60206 9.31	32425 55.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
136	60207 5.07	32425 59.93	60206 3.78	32425 52.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
137	60206 9.75	32425 56.70	60206 0.60	32425 50.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
138	60206 6.69	32425 54.86	60206 0.33	32425 50.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
139	60206 6.42	32425 54.74	60205 8.67	32425 53.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
140	60206	32425	60205	32425	Метод спутниковых	_	_

T	4.55	<i>E</i> 7 01	4.00	£1.01			
	4.55	57.81	4.92	51.81	геодезических измерений (определений)		
141	60206 0.94	32425 55.67	60205 6.01	32425 47.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
142	60206 2.30	32425 51.81	60204 8.00	32425 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
143	60205 9.47	32425 49.96	60204 7.65	32425 44.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
144	60205 6.78	32425 48.21	60204 4.78	32425 42.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
93	60205 4.62	32425 46.79	60204 3.50	32425 41.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
92	60205 4.23	32425 47.38	60204 4.57	32425 39.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
91	60205 0.24	32425 44.85	60204 3.56	32425 39.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
90	60205 1.46	32425 42.82	60204 6.13	32425 34.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
145	60205	32425	60205	32425	Метод	_	_

	0.49	42.21	1.47	37.17	спутниковых геодезических измерений (определений)		
146	60205 0.92	32425 41.52	60206 4.84	32425 44.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
147	60205 3.39	32425 37.49	60206 7.04	32425 40.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
148	60205 8.51	32425 40.83	60207 1.59	32425 31.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
149	60207 1.34	32425 49.13	_	_	-	_	_
150	60207 3.91	32425 44.98	_	_	-	_	_
151	60207 8.97	32425 36.62	_	_	_	_	_
133	60208 6.44	32425 41.15	60207 9.35	32425 35.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:19}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
0Т Т.	до т.		пасти границ	(connection)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:19}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 8/1				
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	365 кв.м ± 3.99 кв.м				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ² $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{365} * \sqrt{(1 + 1.52^2)/(2 * 1.52)} = 3.99$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	365				
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м				
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500				
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1651				
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)				
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					
	ряснения к сведениям об уточняемом земельном у :160701:19	участке с кадастровым номером:				

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 $\underline{64:11:160701:20}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
152	60207 2.09	32425 32.46	60206 4.44	32425 27.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
148	60207 8.97	32425 36.62	60207 1.59	32425 31.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
147	60207 3.91	32425 44.98	60206 7.04	32425 40.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
146	60207 1.34	32425 49.13	60206 4.84	32425 44.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
145	60205	32425	60205	32425	Метод спутниковых	_	_

	8.51	40.83	1.47	37.17	геодезических измерений (определений)		
90	60205 3.39	32425 37.49	60204 6.13	32425 34.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
89	60205 5.56	32425 33.97	60205 2.30	32425 22.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
153	60205 6.96	32425 31.69	60206 1.97	32425 26.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
154	60205 8.04	32425 29.92	60206 1.62	32425 26.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
155	60206 0.36	32425 26.15	_	_	_	_	_
156	60206 9.75	32425 30.54	_	_	_	_	_
157	60206 9.36	32425 31.16	_	_	_	_	_
152	60207 2.09	32425 32.46	60206 4.44	32425 27.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5

_	_	_	_	_
		<u> </u>		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:20</u>

<u></u>											
№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 8/2									
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_									
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	305 кв.м ± 3.51 кв.м									
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{305} * \sqrt{(1 + 1.15^2)/(2 * 1.15)} = 3.51$									
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	305									
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м									
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500									
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1652									
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)									
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:20

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 $\underline{64:11:160701:21}$

Система координат МСК-64, зона 3

	Координаты, м				Метод	Формулы, примененные для	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		— определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
136	60206 9.86	32425 56.78	60206 3.78	32425 52.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
135	60207 5.07	32425 59.93	60206 9.31	32425 55.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
158	60207 2.74	32425 63.78	60206 2.32	32425 69.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
159	60207 0.26	32425 68.24	60205 6.25	32425 65.82	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
160	60206 7.10	32425 73.34	60205 4.94	32425 65.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
161	60206 1.57	32425 69.90	60205 5.07	32425 64.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
100	60205 9.95	32425 69.13	60203 9.16	32425 58.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
99	60206 0.14	32425 68.79	60204 2.75	32425 51.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
98	60204 9.38	32425 63.48	60204 1.75	32425 50.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
97	60204 6.87	32425 62.24	60204 4.40	32425 45.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
96	60204 4.71	32425 61.18	60204 3.56	32425 44.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
95	60204 8.82	32425 54.01	60204 4.25	32425 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
144	60204 7.86	32425 53.47	60204 4.78	32425 42.45	Метод спутниковых	_	_

					геодезических измерений		
					(определений)		
143	60205 0.88	32425 48.17	60204 7.65	32425 44.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
142	60205 0.07	32425 47.71	60204 8.00	32425 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
141	60205 1.62	32425 45.72	60205 6.01	32425 47.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
140	60205 4.23	32425 47.38	60205 4.92	32425 51.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
139	60205 4.62	32425 46.79	60205 8.67	32425 53.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
138	60206 2.30	32425 51.81	60206 0.33	32425 50.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
137	60206 0.94	32425 55.67	60206 0.60	32425 50.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
162	60206 4.55	32425 57.81	_	_	_	_	_
163	60206 6.42	32425 54.74	_	_	_	_	_
164	60206	32425	_				

	6.69	54.86				
136	60206 9.86	32425 56.78	60206 3.78	32425 52.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:21}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:21}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 10/1
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$406\ { m kb.m} \pm 4.04\ { m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{406} * \sqrt{(1 + 1.13^2)/(2 * 1.13)} = 4.04$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	406
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500

		2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1536
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

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 $\underline{64:11:160701:25}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	Коорди катся в ном ственно естре кимости	хо выпол компло кадаст	лены в оде інения ексных гровых бот	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
165	60201 3.95	32426 22.82	60202 1.99	32426 27.34	Метод спутниковых	_	_

	1				4		
					геодезических измерений (определений)		
166	60202 3.04	32426 30.00	60202 3.39	32426 28.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
167	60202 2.33	32426 31.29	60202 2.87	32426 29.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
168	60202 8.70	32426 35.80	60202 9.33	32426 32.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
169	60202 5.86	32426 40.63	60202 5.84	32426 38.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
170	60202 5.48	32426 41.29	60201 7.34	32426 34.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
171	60201 7.39	32426 36.39	60201 7.54	32426 34.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
172	60201 7.64	32426 35.96	60201 1.16	32426 31.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
173	60201 4.04	32426 33.79	60200 7.30	32426 29.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
174	60201	32426	60200	32426	Метод	_	

	3.35	33.40	9.50	25.09	спутниковых геодезических измерений (определений)		
175	60201 1.47	32426 32.34	60199 8.94	32426 19.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
176	60200 7.85	32426 30.31	60199 7.54	32426 21.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
177	60201 0.38	32426 25.98	60198 0.33	32426 14.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
178	60200 0.19	32426 19.45	60198 5.82	32426 05.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
179	60199 8.51	32426 21.93	60199 0.92	32426 08.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
180	60198 3.71	32426 12.32	60201 0.73	32426 20.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
181	60198 4.67	32426 11.11	_	_	_	_	_
182	60198 7.19	32426 08.13	_	_	-	_	_
183	60198 9.56	32426 05.33	_	_	_	_	_
184	60199 4.48	32426 08.81	_	_	_	_	_

185	60201 2.08	32426 21.63	_	_	_	_	_
165	60201 3.95	32426 22.82	60202 1.99	32426 27.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
н186	-	_	60198 9.93	32426 08.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н187	_	_	60199 0.44	32426 11.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н188	-	_	60199 0.24	32426 11.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н189	-	-	60198 9.73	32426 08.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н186	_	_	60198 9.93	32426 08.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:25}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:25}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 14/2		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	394 кв.м ± 4.11 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{394} * \sqrt{(1 + 1.47^2)/(2 * 1.47)} = 4.11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	374		
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	20 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1546		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)		
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	_		

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 $\underline{64:11:160701:98}$

Система координат МСК-64, зона 3

	F	<u>ivient o</u>	<u> </u>		3011 V. 2		
			наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
174	60201 0.37	32426 25.99	60200 9.50	32426 25.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
173	60200 7.84	32426 30.32	60200 7.30	32426 29.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
172	60201 1.46	32426 32.35	60201 1.16	32426 31.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
171	60201 3.34	32426 33.41	60201 7.54	32426 34.36	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
170	60201 4.03	32426 33.80	60201 7.34	32426 34.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
169	60201 7.63	32426 35.97	60202 5.84	32426 38.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
190	60201 7.38	32426 36.40	60202 2.08	32426 46.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
191	60202 5.47	32426 41.30	60201 9.47	32426 51.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
192	60202 2.34	32426 46.54	60201 3.76	32426 48.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
193	60201 8.15	32426 53.59	60201 4.63	32426 46.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
194	60201 2.56	32426 50.26	60201 2.71	32426 45.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
195	60201 3.33	32426 48.96	60201 4.44	32426 41.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
196	60201 1.45	32426 47.83	60201 0.67	32426 40.11	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
197	60201 4.37	32426 42.90	60199 3.30	32426 31.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
198	60199 6.46	32426 32.00	60199 2.08	32426 33.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
199	60199 3.20	32426 29.77	60197 1.48	32426 23.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
200	60199 1.12	32426 32.83	60197 7.64	32426 12.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
177	60197 3.40	32426 22.32	60198 0.33	32426 14.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
176	60198 0.93	32426 10.54	60199 7.54	32426 21.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
175	60198 3.70	32426 12.33	60199 8.94	32426 19.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
201	60199 8.50	32426 21.94	_	_	_	_	_
202	60200 0.18	32426 19.46	_	_	_	_	_
174	60201 0.37	32426 25.99	60200 9.50	32426 25.09	Метод спутниковых	_	_

	геодезических измерений (определений)	
--	---------------------------------------	--

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:98}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:98}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 16/1
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$653~{ m kb.m} \pm 5.27~{ m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{653} * \sqrt{(1 + 1.43^2)/(2 * 1.43)} = 5.27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160701:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

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 $\underline{64:11:160701:28}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Коорди содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
203	60196 9.45	32426 25.97	60197 3.97	32426 34.97	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
204	60197 4.84	32426 31.65	60196 8.62	32426 46.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
205	60197 3.49	32426 33.97	60196 0.03	32426 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
206	60196 8.01	32426 43.33	60196 0.50	32426 42.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
207	60195 9.80	32426 39.13	60195 5.73	32426 40.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
208	60196 0.49	32426 37.92	60195 8.96	32426 32.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
209	60195 6.35	32426 35.56	60196 3.87	32426 34.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
210	60196 0.19	32426 28.83	60196 7.00	32426 30.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
211	60196 4.01	32426 30.99	_	_	_	_	_
203	60196 9.45	32426 25.97	60197 3.97	32426 34.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:28</u>

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 16/2
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	1404 кв.м ± 8.04 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1404} * \sqrt{(1 + 1.72^2)/(2 * 1.72)} = 8.04$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi}), M^2$	172
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	_
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), M^2	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1552
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного

		хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

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 $\underline{64:11:160701:80}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	Коорди катся в ном ственно естре симости	хо выпол компл кадаст	лены в оде інения ексных гровых бот	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
196	60201 4.38	32426 42.89	60201 0.67	32426 40.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
195	60201 3.39	32426 44.57	60201 4.44	32426 41.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-

_	1	ı			1	T	1
194	60201	32426 47.82	60201 2.71	32426 45.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
193	60201 3.34	32426 48.95	60201 4.63	32426 46.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
192	60201 2.57	32426 50.25	60201 3.76	32426 48.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
191	60201 8.16	32426 53.58	60201 9.47	32426 51.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
212	60201 5.49	32426 58.04	60201 7.08	32426 55.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
213	60201 0.29	32426 54.93	60201 1.66	32426 52.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
214	60200 9.77	32426 55.79	60201 1.21	32426 53.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
215	60200 7.75	32426 54.58	60200 8.08	32426 52.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
216	60200 5.52	32426 58.31	60200 6.18	32426 55.92	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
217	60198 5.09	32426 41.07	60198 7.10	32426 42.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
218	60198 2.60	32426 39.58	60198 4.55	32426 40.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
219	60198 2.18	32426 40.28	60198 4.23	32426 41.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
203	60197 3.49	32426 33.97	60197 3.97	32426 34.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
210	60197 4.84	32426 31.65	60196 7.00	32426 30.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
199	60196 9.45	32426 25.97	60197 1.48	32426 23.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
198	60197 3.41	32426 22.31	60199 2.08	32426 33.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
197	60199 1.13	32426 32.82	60199 3.30	32426 31.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
220	60199 3.21	32426 29.76	_	_	_	_	_

221	60199 6.47	32426 31.99	_	_	_	_	_
196	60201 4.38	32426 42.89	60201 0.67	32426 40.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:80}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$613 \ \text{kb.м} \pm 5.22 \ \text{kb.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{613} * \sqrt{(1 + 1.60^2)/(2 * 1.60)} = 5.22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	644
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	31 кв.м

6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

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 64:11:160701:29

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	Координаты, м одержатся в Едином сударственно м реестре едвижимости комплексных кадастровых работ		де інения ексных гровых	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Мц), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
213	60201	32426	60201	32426	Метод	_	_

	0.29	54.93	1.66	52.90	спутниковых геодезических измерений (определений)		
212	60201 5.49	32426 58.04	60201 7.08	32426 55.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
222	60201 2.38	32426 63.28	60201 4.65	32426 59.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
223	60200 2.42	32426 79.58	60200 4.09	32426 78.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
224	60199 2.92	32426 74.03	60199 4.31	32426 73.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
225	60199 2.49	32426 73.13	60199 3.83	32426 72.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
226	60199 1.89	32426 72.79	60199 3.21	32426 72.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
227	60199 0.35	32426 71.84	60199 1.58	32426 71.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
228	60198 5.02	32426 68.69	60198 5.58	32426 68.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

		ı		1			1
229	60198 4.02	32426 68.10	60198 0.89	32426 65.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
230	60197 9.98	32426 65.70	60196 4.84	32426 57.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
231	60196 3.67	32426 55.67	60196 3.53	32426 59.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
232	60196 2.14	32426 58.01	60194 1.67	32426 49.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
233	60194 3.12	32426 46.56	60194 8.38	32426 37.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
207	60194 8.60	32426 34.11	60195 5.73	32426 40.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
206	60195 9.80	32426 39.13	60196 0.50	32426 42.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
205	60196 8.01	32426 43.33	60196 0.03	32426 43.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
204	60197 3.49	32426 33.97	60196 8.62	32426 46.73	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
203	60198 2.18	32426 40.28	60197 3.97	32426 34.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
219	60198 2.60	32426 39.58	60198 4.23	32426 41.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
218	60198 5.09	32426 41.07	60198 4.55	32426 40.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
217	60200 5.52	32426 58.31	60198 7.10	32426 42.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
216	60200 7.75	32426 54.58	60200 6.18	32426 55.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
215	60200 9.77	32426 55.79	60200 8.08	32426 52.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н214	_	-	60201 1.21	32426 53.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
213	60201 0.29	32426 54.93	60201 1.66	32426 52.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

^{2.} Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:29}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0т т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:29}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 16/3
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	1404 кв.м ± 8.04 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1404} * \sqrt{(1 + 1.72^2)/(2 * 1.72)} = 8.04$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1405
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1553
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)

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	

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 $\underline{64:11:160701:30}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
228	60198 5.02	32426 68.69	60198 5.58	32426 68.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
226	60199 0.35	32426 71.84	60199 3.21	32426 72.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
225	60199	32426	60199	32426	Метод спутниковых	_	_

	1.89	72.79	3.83	72.69	геодезических измерений (определений)		
224	60199 2.49	32426 73.13	60199 4.31	32426 73.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
223	60199 2.92	32426 74.03	60200 4.09	32426 78.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
234	60200 2.42	32426 79.58	60199 4.52	32426 96.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
235	60200 0.08	32426 84.34	60192 2.78	32426 59.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
236	60199 5.97	32426 92.68	60193 0.81	32426 43.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
232	60199 4.03	32426 96.63	60194 1.67	32426 49.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
231	60192 1.63	32426 55.01	60196 3.53	32426 59.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
230	60192 9.98	32426 38.66	60196 4.84	32426 57.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
229	60196	32426	60198	32426	Метод	-	_

	2.14	58.01	0.89	65.07	спутниковых геодезических измерений (определений)		
237	60196 3.67	32426 55.67	_	_	_	_	_
238	60197 9.98	32426 65.70	_	_	_	_	_
239	60198 4.02	32426 68.10	_	_	_	_	_
228	60198 5.02	32426 68.69	60198 5.58	32426 68.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:30}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
0т т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	-	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:30}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 18
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1577 кв.м ± 8.32 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1577} * \sqrt{(1 + 1.55^2)/(2 * 1.55)} = 8.32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi})$, M^2	1577
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1556
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

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 $\underline{64:11:160701:309}$

Система координат МСК-64, зона 3

	Коорди	наты, м	Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки

	X	Y	X	Y		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
234	60199 4.03	32426 96.63	60199 4.52	32426 96.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1	_
240	60199 7.92	32426 98.72	60199 8.44	32426 98.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	_
241	60198 8.15	32427 16.36	60198 9.55	32427 16.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
242	60198 3.88	32427 13.98	60198 5.17	32427 14.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
243	60196 0.86	32427 01.05	60196 1.54	32427 02.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
244	60194 3.40	32426 91.59	60193 6.81	32426 90.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
245	60190 9.49	32426 71.70	60191 0.02	32426 77.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
246	60192	32426	60191	32426	Метод спутниковых	_	_

	0.15	54.15	8.83	57.47	геодезических измерений (определений)	
235	60192 1.63	32426 55.01	60192 2.78	32426 59.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
234	60199 4.03	32426 96.63	60199 4.52	32426 96.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:309}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:309}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 20
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$1846\ { m kb.m} \pm 8.94\ { m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1846} * \sqrt{(1 + 1.50^2)/(2 * 1.50)} = 8.94$

номером 64:11:160701:33 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 Координаты, м Метод определения Формулы, примененные для Описата закреп.	ых то	очек	псдвиж	имости		_		характерных точек	
 Единого государственного ресстра недвижимости (Р_{кад}), м² Оценка расхождения Р и Р_{кад} (Р - Р_{кад}), м² Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р_{вын} и Р_{макс}), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта педвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) Дополнительные сведения об использовании земельный участок) Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Иные сведения Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 Т Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастров номером 64:11:160701:33 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 	ние характерн ых точек		Еди государ м рес	ном ственно естре	определены в координ ходе выполнения комплексных кадастровых		_	расчета средней квадратической погрешности определения	закреплен ия точки
 Единого государственного реестра недвижимости (Р_{кад}), м² Оценка расхождения Р и Р_{кад} (Р - Р_{кад}), м² 1 кв.м Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р_{мин} и Р_{маж}с), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельного участка) Дополнительные сведения об использовании земельной участок) Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Иные сведения Иные сведения Иные сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 1. – Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправлен реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастров помером 64:11:160701:33 								2	Описание
 Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебі земельного участка) Дополнительные сведения об использовании земельной участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 1. − Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправлен реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастров 	Система координат <u>МСК-64, зона 3</u> Зона № <u>3</u>								
 Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмаке), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) Дополнительные сведения об использовании земельного участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования, посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Иные сведения Иные сведения Иные сведения Нояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 Ведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправлен 	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:33</u>								
 Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебі земельный участок) Дополнительные сведения об использовании земельного участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Иные сведения Иные сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 1. – 									
 Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² Опенка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) Дополнительные сведения об использовании земельного участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения Иные сведения Сведения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номер 64:11:160701:309 				чнаемг	IX ZEME	пьных у	учясткях па	обхолимые ппа исп	198 пениа
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования 8. Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) 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 6 1 кв.м 500 2500 4. Пояснения к сведения об использования — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		:100/(<u>)1:309</u>						
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 2500 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебы земельный участок) 8.1 Дополнительные сведения об использовании земельного участка 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				едениям	об уто	чняемом	земельном у	частке с кадастровым	номером
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования 8. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) 8.1 Дополнительные сведения об использовании земельного участка 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), территории общего пользования),	10.	Ины	е сведені	RI				_	
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн земельный участок) 8.1 Дополнительные сведения об использовании —	9.	поль	зования,	террит	ории о	бщего п	іользования),	_	
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке 8. Вид (виды) разрешенного использования Для ведения личного подсобн хозяйства (приусадебн	8.1				едения	об ис	спользовании	_	
Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² 7. Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном	8.	Вид	(виды) ра	азрешенн	ого испо	льзовани	Я	хозяйства (пр	
Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² 5. Оценка расхождения Р и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ² 1 кв.м 6. Предельные минимальный и максимальный размеры гомоги ного учестко (P _s и P _s) м ²	7.	учет:	ный ижимост	номер	(инве	нтарный)	объекта	64:11:160501:1561	
Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	6.	_				_	ный размеры		
Единого государственного реестра недвижимости	5.	Оцен	нка расхо	ждения Р	Ри Ркад (Г	Р - Ркад), м	1^2	1 кв.м	
	4.	Един	ного гос		•	1847			

такие формулы значениями и итоговые

						(вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
247	60196 0.53	32427 24.60	60196 9.91	32427 28.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
248	60196 8.88	32427 29.32	60197 5.98	32427 32.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
249	60197 4.54	32427 32.53	60196 5.76	32427 51.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
250	60197 2.89	32427 35.72	60196 5.15	32427 51.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
251	60197 1.55	32427 38.30	60195 0.68	32427 43.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
252	60196 8.25	32427 44.70	60192 2.50	32427 30.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
253	60196 5.74	32427 49.54	60191 9.83	32427 29.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
254	60196 5.14	32427 50.69	60192 8.37	32427 11.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

255	60192 0.29	32427 25.59	60195 6.24	32427 21.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
256	60192 3.90	32427 04.70	60196 0.81	32427 23.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
257	60195 5.53	32427 21.86	_	_	_	_	_
258	60195 9.92	32427 24.25	_	_	_	_	_
247	60196 0.53	32427 24.60	60196 9.91	32427 28.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	-	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:33}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 24
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_

2.		адь земельного участка \pm величина шности определения (вычисления) м ²	1	1111 кв.м \pm 6.85 кв.м			
3.	погрег	ула, примененная для вычисления шности определения площади ка с подставленными значениями (земельного	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{111}$ $1.39^2/(2 * 1.39)) = 6.85$	1 * \((1 +		
4.		адь земельного участка согласно ого государственного реестра не м ²	, ,	1111			
5.	Оценк	са расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0 кв.м			
6.		льные минимальный и максимальныного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	ный размеры	500 2500			
7.	учетні	жимости, расположенного на	' 1	64:11:160501:1566			
8.	Вид (в	виды) разрешенного использования		Для ведения личного хозяйства (при земельный участок)	подсобного иусадебный		
8.1		инительные сведения об ис ьного участка	пользовании	_			
9.	пользо	ния о земельных участках (зем ования, территории общего п дством которых обеспечивается до	ользования),	_			
10.	Иные	сведения		_			
	яснени :160701	я к сведениям об уточняемом :33	земельном у	частке с кадастровым	номером:		
1.							
Свед	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 <u>64:11:160701:34</u>						
Систо	ема коо	ррдинат <u>МСК-64, зона 3</u>		Зона № <u>3</u>			
Обозі	наче	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание		

ние характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
251	60196 5.14	32427 50.69	60195 0.68	32427 43.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
250	60195 3.79	32427 72.63	60196 5.15	32427 51.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
259	60193 5.77	32427 62.60	60195 3.87	32427 72.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
260	60191 1.40	32427 46.07	60193 6.78	32427 64.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
261	60190 7.25	32427 43.38	60190 5.22	32427 47.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
262	60190 9.37	32427 40.11	60191 5.13	32427 28.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
253	60191	32427	60191	32427	Метод	_	_

	8.05	24.48	9.83	29.99	спутниковых геодезических измерений (определений)	
252	60192 0.29	32427 25.59	60192 2.50	32427 30.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
251	60196 5.14	32427 50.69	60195 0.68	32427 43.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:34}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:34}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 26
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1294 кв.м ± 7.36 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1294} * \sqrt{(1 + 1.36^2)/(2 * 1.36)} = 7.36$

4.	Площадь з Единого го (Ркад), м ²		•	1293					
5.	Оценка рас	кождения I	Ри Ркад (Р	P - Р _{кад}), м	r ²	1 кв.м			
6.	Предельны земельного				ный размеры	500 2500			
7.	Кадастровь учетный недвижимо участке	номер		нтарный)		64:11:160501:1569			
8.	Вид (виды)	разрешенн	юго испо	льзовани	Я	Для ведения личного хозяйства (при земельный участок)	подсобного иусадебный		
8.1	Дополните: земельного		ведения	об ис	спользовании	_			
9.	Сведения пользовани посредство	я, террит	ории об	бщего п	илях общего пользования), оступ	_			
10.	Иные сведе	кин				_			
1.	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 4:11:160701:34 1. – Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
номеро	ом <u>64:11:160</u>	701:35		границ	уточняемого	вемельного участка с к	адастровым		
Систе	ма координ	ат <u>МСК-6</u> 4	<u>4, зона 3</u>			Зона № 3	I		
		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен		
Обозн нис характ ых то	Едаче госуд; е м ј герн недві	содержатся в содержатся в ходе ходе выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки		
гран	X Y X Y		Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы				

значениями и итоговые

						(вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
260	60193 5.77	32427 62.60	60193 6.78	32427 64.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
259	60195 3.79	32427 72.63	60195 3.87	32427 72.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
263	60194 2.08	32427 92.65	60195 4.52	32427 72.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
264	60192 7.43	32427 83.97	60194 3.32	32427 92.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
265	60190 1.88	32427 72.77	60193 1.51	32427 85.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
266	60187 3.78	32427 59.19	60190 4.03	32427 74.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
267	60188 4.51	32427 37.71	60188 8.79	32427 66.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н268	_	_	60187 1.56	32427 60.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

н269	_	-	60187 2.44	32427 57.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н270	_	_	60187 8.67	32427 35.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н271	_	-	60188 4.84	32427 37.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н261	-	-	60190 5.22	32427 47.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
260	60193 5.77	32427 62.60	60193 6.78	32427 64.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:35}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:35}$

№ 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	

10.	Иные сведения	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1571
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	129 кв.м
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1809
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1938} * \sqrt{(1 + 1.46^2)/(2 * 1.46)} = 9.12$
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	1938 кв.м ± 9.12 кв.м
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
	соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Чернышевского, д 28

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:35

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 $\underline{64:11:160701:54}$

Система ко	оординат	г <u>МСК-6</u> 4	1, зона 3			Зона № 3	
	_	катся в	_	елены в	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней	Описание закреплен ия точки
Обозначе ние характерн	Едином государственно м реестре недвижимости		ходе выполнения комплексных кадастровых работ			квадратической погрешности определения координат характерных точек	
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
64:11:160 701:54(1)	l	_	_	_	_	_	_
272	60162 5.35	32427 14.54	60162 3.20	32427 13.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
273	60161 4.49	32427 36.33	60161 0.05	32427 38.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
274	60159 7.91	32427 27.73	60159 5.54	32427 30.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
275	60160 9.05	32427 06.07	60160 8.42	32427 07.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
272	60162 5.35	32427 14.54	60162 3.20	32427 13.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
64:11:160							

701:54(2)							
276	60159 3.89	32426 71.85	60159 4.84	32426 75.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
277	60159 1.57	32426 76.82	60159 1.79	32426 80.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
278	60158 6.12	32426 74.32	60158 6.55	32426 78.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
279	60158 5.21	32426 76.32	60158 5.63	32426 79.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
280	60158 1.84	32426 74.78	60158 2.09	32426 77.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
281	60158 5.29	32426 67.37	60158 6.13	32426 70.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
276	60159 3.89	32426 71.85	60159 4.84	32426 75.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
64:11:160 701:54(3)	_	_	_	_	_	_	_
282	60157 7.92	32427 00.48	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

283	60157 4.24	32427 08.48	60157 1.28	32427 13.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
284	60157 3.50	32427 10.12	60157 1.08	32427 14.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
285	60157 2.62	32427 12.02	60155 9.09	32427 07.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
286	60156 0.99	32427 06.68	60156 5.14	32426 97.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
287	60156 6.44	32426 95.15	60156 9.56	32426 99.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
282	60157 1.27	32426 97.43	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
288	60157 1.42	32426 97.50	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
282	60157 7.92	32427 00.48	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:54

Обозначение части Горизонтальное Описа	ние Сведения о согласовании
--	-----------------------------

границ		проложение (S), м	прохождения части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.			
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:54}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/1
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка ± величина предельной	$681 \ \text{kb.м} \pm 5.22 \ \text{kb.м}$
	погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$(1)~444.48~$ кв.м $\pm~4.23~$ кв.м
	- Ar), M	$(2)~70.14~$ кв.м $\pm~1.69~$ кв.м
		$(3)\ 166.45\ \text{kb.м} \pm 2.58\ \text{kb.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{681} * \sqrt{(1 + 1.06^2)/(2 * 1.06)} = 5.22$
	участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	(1) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{444.48} * \sqrt{(1 + 1.13^2)/(2 * 1.13)} = 4.23$
		(2) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{70.14} * \sqrt{(1 + 1.24^2)/(2 * 1.24)} = 1.69$
		(3) $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{166.45} * \sqrt{(1 + 1.03^2)/(2 * 1.03)} = 2.58$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	677
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	4 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры	500
	земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	2500

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1659
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:54

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 $\underline{64:11:160701:55}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек	Коорди содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
275	60160 9.05	32427 06.07	60160 8.42	32427 07.33	Метод спутниковых геодезических измерений		_

					(определений)		
274	60159 7.91	32427 27.73	60159 5.54	32427 30.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
289	60158 3.22	32427 21.21	60158 1.39	32427 23.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
290	60158 4.81	32427 17.70	60158 3.04	32427 19.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
284	60157 2.58	32427 12.11	60157 1.08	32427 14.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
283	60157 4.24	32427 08.48	60157 1.28	32427 13.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
282	60157 5.12	32427 06.57	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
291	60157 7.92	32427 00.48	60158 3.33	32427 05.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
292	60158 4.38	32427 03.43	60158 8.23	32427 07.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
293	60158 9.34	32427 05.80	60159 0.06	32427 03.28	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
294	60159 1.19	32427 01.70	60159 2.23	32427 04.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
295	60159 3.35	32427 02.74	60159 4.24	32427 05.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
296	60159 5.37	32427 03.88	60159 5.37	32427 02.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
297	60159 6.63	32427 00.83	60159 6.53	32427 03.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
298	60159 7.79	32427 01.45	60159 6.90	32427 02.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
299	60159 8.16	32427 00.52	_	_	-	_	_
300	60159 9.35	32427 01.03	_	_	-	_	_
275	60160 9.05	32427 06.07	60160 8.42	32427 07.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:55}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)

1	2	3	4	5
_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:55}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/2
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$598 \; \mathrm{kb.m} \pm 4.98 \; \mathrm{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{598} * \sqrt{(1 + 1.31^2)/(2 * 1.31)} = 4.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	572
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	26 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1660
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:55

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 $\underline{64:11:160701:56}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн ых точек границ	Еди государ м рес	катся в ном ственно естре симости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закреплен ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
64:11:160 701:56(1)	_	_	_	_	_	_	_
301	-	-	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
302	-	-	60162 5.95	32427 15.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
272	-	_	60162 3.20	32427 13.88	Метод спутниковых геодезических измерений	_	-

					(определений)		
275		ı	60160 8.42	32427 07.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
298	_	-	60159 6.90	32427 02.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
297		-	60159 6.53	32427 03.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
296	-	-	60159 5.37	32427 02.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
303	-	_	60159 5.50	32427 02.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
304	_	-	60159 3.45	32427 01.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
294	-	-	60159 2.23	32427 04.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
293	-	-	60159 0.06	32427 03.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
305	-	_	60159 1.31	32427 00.16	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
306	_	_	60158 6.78	32426 98.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
307	_	_	60158 5.65	32426 99.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
291	_	_	60158 3.33	32427 05.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
282	_	_	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
308	_	_	60157 9.15	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
309	-	_	60158 1.83	32426 90.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
310	_	_	60158 6.26	32426 92.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
311	_	_	60158 7.66	32426 89.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
312	_	_	60159 0.26	32426 90.80	Метод спутниковых	_	_

	T	Г	Т		1		T
					геодезических измерений (определений)		
313	_	_	60159 1.59	32426 88.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
314	_	_	60159 4.65	32426 89.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
315	_	_	60159 5.53	32426 87.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
316	_	_	60161 3.66	32426 96.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
301	_	_	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
_	_	_	_	_	_	_	_
317	_	_	60158 0.36	32426 94.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
318	_	_	60158 0.26	32426 94.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
319	_	_	60158 0.09	32426 94.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

						,	
320	_	_	60158 0.19	32426 94.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
317	_	_	60158 0.36	32426 94.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
64:11:160 701:56(2)	_	_	_	_	_	_	_
321	_	_	60160 7.53	32426 82.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
322	_	_	60160 6.25	32426 84.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
323	_	-	60159 9.37	32426 81.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
324	_	_	60160 0.66	32426 78.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
321	_	_	60160 7.53	32426 82.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:56}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	

1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:56}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/3
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$660 \text{ кв.м} \pm 5.34 \text{ кв.м}$ (1) $637.01 \text{ кв.м} \pm 5.61 \text{ кв.м}$ (2) $23.23 \text{ кв.м} \pm 0.98 \text{ кв.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{660} * \sqrt{(1 + 1.49^2)/(2 * 1.49)}) = 5.34$ $(1) \Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{637.01} * \sqrt{(1 + 1.96^2)/(2 * 1.96)}) = 5.61$ $(2) \Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{23.23} * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)}) = 0.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	660
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1657
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)

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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:56

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 $\underline{64:11:160701:72}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Терпорация (Стану) — Баран (С		содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		лены в оде инения ексных гровых бот	координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
301	-	_	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
302	-	_	60162 5.95	32427 15.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
272	_	_	60162	32427	Метод спутниковых	_	_

			3.20	13.88	геодезических измерений		
					(определений)		
275	_	-	60160 8.42	32427 07.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
298	-	-	60159 6.90	32427 02.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
297	1	-	60159 6.53	32427 03.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
296	_	_	60159 5.37	32427 02.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
303		-	60159 5.50	32427 02.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
304	-	-	60159 3.45	32427 01.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
294	-	-	60159 2.23	32427 04.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
293	-	_	60159 0.06	32427 03.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
305	_	_	60159	32427	Метод	_	_

			1.31	00.16	спутниковых геодезических измерений (определений)		
306	_	_	60158 6.78	32426 98.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
307	_	_	60158 5.65	32426 99.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
291	-	_	60158 3.33	32427 05.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
282	_		60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
308	-	_	60157 9.15	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
309	_	_	60158 1.83	32426 90.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
310	_	_	60158 6.26	32426 92.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
311	_	_	60158 7.66	32426 89.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

312	_	_	60159	32426	Метод	_	_
			0.26	90.80	спутниковых геодезических измерений (определений)		
313	-	1	60159 1.59	32426 88.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
314	_		60159 4.65	32426 89.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
315	-	-	60159 5.53	32426 87.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
316	_	1	60161 3.66	32426 96.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
301	-	I	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
317	-	-	60158 0.36	32426 94.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
318	-	_	60158 0.26	32426 94.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
319	_	-	60158 0.09	32426 94.79	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
320	_	_	60158 0.19	32426 94.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
317	_	_	60158 0.36	32426 94.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:72</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:72}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/3
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$637 \ \text{kb.m} \pm 5.61 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{637} * \sqrt{(1 + 1.96^2)/(2 * 1.96)} = 5.61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям	637

	Единого государственного реестра недвижимости	
	$(P_{\text{кад}}), M^2$	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры	500
	земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1657
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
	ояснения к сведениям об уточняемом земельном у:160701:72	участке с кадастровым номером:
1.	_	
Свед	цения об уточняемых земельных участках, но реестровых ошибок в сведениях о местог	
1 C-	AATAWAA A VANAMTANWAY TAWAAY ENAMAN VERMAGAAA	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:73}$

Система к	оординат	г <u>МСК-6</u> 4	<u>1, зона 3</u>		Зона № <u>З</u>			
		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание	
Обозначе ние характерн ых точек	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки	
границ	X	Y	X	Y		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)		

						значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
321	_	ı	60160 7.53	32426 82.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
322	_	ı	60160 6.25	32426 84.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
323	_	-	60159 9.37	32426 81.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
324	_	-	60160 0.66	32426 78.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
321	_	-	60160 7.53	32426 82.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:73}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:73}$

No	Наименование характеристики	Значение характеристики
п/п		

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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/3
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$23 \ { m kb.m} \pm 0.98 \ { m kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{23} * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)} = 0.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	23
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1657
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
	ояснения к сведениям об уточняемом земельном у :160701:73	участке с кадастровым номером:

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления

1.

реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:57}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
64:11:160 701:57(1)	_	_	_	_	_	_	_
325	_	_	60162 4.86	32426 79.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
326	_	_	60163 7.16	32426 85.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
327	-	-	60164 0.42	32426 87.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
328	-	-	60163 9.33	32426 89.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
301	_	_	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых	_	_

			1	1	1		
					геодезических измерений (определений)		
316	-	I	60161 3.66	32426 96.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
329	-	ı	60161 6.62	32426 89.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
330	-		60161 2.02	32426 87.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
331	-	-	60161 2.97	32426 84.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
332	-	ı	60161 0.54	32426 83.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
333	-	1	60160 9.15	32426 86.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
334	-	-	60160 7.65	32426 85.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
335	_	_	60160 9.03	32426 82.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
321	_	_	60160	32426	Метод	_	_

			7.53	82.08	спутниковых геодезических измерений (определений)		
324	-	-	60160 0.66	32426 78.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
276	-	-	60159 4.84	32426 75.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
281	-	-	60158 6.13	32426 70.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
336	_	-	60158 3.70	32426 69.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
337	_	ı	60158 8.71	32426 60.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
338	-	-	60159 3.06	32426 63.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
339	_	-	60160 3.68	32426 70.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
340	_	-	60161 4.20	32426 77.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

341	-	-	60161 9.46	32426 80.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
342	_	I	60161 9.95	32426 79.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
343	-	1	60162 3.96	32426 81.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
325	-	-	60162 4.86	32426 79.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
344	_	_	60159 7.45	32426 67.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
345	-	_	60159 7.34	32426 67.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
346	-	_	60159 7.17	32426 67.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
347	-	_	60159 7.28	32426 67.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
344	-	_	60159 7.45	32426 67.36	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
64:11:160 701:57(2)	_	_	_	_	_	_	_
348	-	-	60157 8.18	32426 89.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
349		ı	60157 7.02	32426 94.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
350	_	-	60157 7.27	32426 94.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
351	-	-	60157 9.45	32426 95.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
352	-	-	60157 8.80	32426 96.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
308	-	-	60157 9.15	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
282	-	-	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
287	_	_	60156 9.56	32426 99.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

286	_	_	60156 5.14	32426 97.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
353	_	ı	60156 9.12	32426 88.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
354	_	-	60157 3.27	32426 89.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
355	-	-	60157 4.01	32426 88.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
348	-	-	60157 8.18	32426 89.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:57</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:57

№ 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	Шевелева, д 10/4
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$851 \text{ кв.м} \pm 6.26 \text{ кв.м}$ (1) $724.32 \text{ кв.м} \pm 5.48 \text{ кв.м}$ (2) $126.45 \text{ кв.м} \pm 2.25 \text{ кв.м}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{851} * \sqrt{(1 + 1.72^2)/(2 * 1.72)} = 6.26$ $(1) \Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{724.32} * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)} = 5.48$ $(2) \Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{126.45} * \sqrt{(1 + 1.02^2)/(2 * 1.02)} = 2.25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), M^2	851
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1661
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
	ояснения к сведениям об уточняемом земельном у :160701:57	участке с кадастровым номером:
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 $\underline{64:11:160701:76}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
348	_	_	60157 8.18	32426 89.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
349	_	-	60157 7.02	32426 94.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
350	_	-	60157 7.27	32426 94.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
351	_	-	60157 9.45	32426 95.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
352	_	-	60157 8.80	32426 96.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

				1		1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
308	_	_	60157 9.15	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
282	_	_	60157 6.66	32427 02.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
287	-	-	60156 9.56	32426 99.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
286	-	-	60156 5.14	32426 97.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
353	_	-	60156 9.12	32426 88.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
354	-	-	60157 3.27	32426 89.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
355	_	_	60157 4.01	32426 88.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
348	_	-	60157 8.18	32426 89.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:76

Обозначение части Горизонтальное Описан	ние Сведения о согласовании
---	-----------------------------

границ		проложение (S), м	прохождения части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.			
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:76}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/4
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$126 \ \text{kb.m} \pm 2.25 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{126} * \sqrt{(1 + 1.02^2)/(2 * 1.02)} = 2.25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi}), M^2$	127
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1661
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:76

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 $\underline{64:11:160701:77}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
325	_	-	60162 4.86	32426 79.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
326	-	-	60163 7.16	32426 85.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
327	_	-	60164 0.42	32426 87.46	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
328	-	_	60163 9.33	32426 89.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
301	_	_	60163 1.09	32427 04.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
316	_	_	60161 3.66	32426 96.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
329	_	_	60161 6.62	32426 89.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
330	_	_	60161 2.02	32426 87.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
331	-	_	60161 2.97	32426 84.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
332	_	-	60161 0.54	32426 83.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
333	-	_	60160 9.15	32426 86.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
334	_	_	60160 7.65	32426 85.52	Метод спутниковых	_	_

	1	1	ı				
					геодезических измерений (определений)		
335	_	ı	60160 9.03	32426 82.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
321	_	ı	60160 7.53	32426 82.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
324	_	1	60160 0.66	32426 78.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
276	_	-	60159 4.84	32426 75.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
281	-	-	60158 6.13	32426 70.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
336	-	-	60158 3.70	32426 69.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
337	-	_	60158 8.71	32426 60.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
338	-	-	60159 3.06	32426 63.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
339	_	_	60160	32426	Метод	_	_

			3.68	70.32	спутниковых геодезических измерений (определений)		
340	_	-	60161 4.20	32426 77.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
341	_	-	60161 9.46	32426 80.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
342	_	_	60161 9.95	32426 79.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
343	_	-	60162 3.96	32426 81.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
325	-	_	60162 4.86	32426 79.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
_	_	_	_	_	_	_	_
344	-	-	60159 7.45	32426 67.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
345	_	_	60159 7.34	32426 67.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
346	_	_	60159 7.17	32426 67.41	Метод спутниковых геодезических измерений		_

					(определений)		
347	_	Т	60159 7.28	32426 67.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
344	-	_	60159 7.45	32426 67.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:77</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:77}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/4
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	724 кв.м \pm 5.48 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{724} * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)} = 5.48$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости	724

	$(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$					
5.	Оценка расхождения	РиРкад (Р-Ркад), м	2	0 кв.м		
6.	Предельные минимал земельного участка (I	_	ный размеры	500 2500		
7.	Кадастровый номер учетный номер недвижимости, рас участке	(инвентарный)	объекта			
8.	Вид (виды) разрешен	ного использовани	Я	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)		
8.1	Дополнительные с земельного участка	ведения об ис	спользовании	_		
9.	Сведения о земельно пользования, терри посредством которых	гории общего г	юльзования),			
10.	Иные сведения			_		
	ояснения к сведения: :160701:77	м об уточняемом	земельном у	частке с кадастровым	номером	
	_					
Свед	•	•		обходимые для испр положении их грани	•	
	ведения о характерны ром <u>64:11:160701:67</u>	х точках границ	уточняемого з	вемельного участка с к	адастровым	
Сист	ема координат <u>МСК-6</u>	54, зона <u>3</u>		Зона № <u>3</u>		
	Коорд	инаты, м	Метод	Формулы,	Описание	
Обози		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых	определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закреплен ия точки	

работ

Y

 \mathbf{X}

характерных точек

границ (Mt), с

подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м

характерн

ых точек

границ

 \mathbf{X}

Y

1	2	3	4	5	6	7	8
356	60171 8.39	32426 87.38	60171 5.67	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
357	60170 4.39	32427 20.44	60170 0.54	32427 30.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
358	60171 3.61	32427 24.49	60170 8.08	32427 35.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
359	60171 0.57	32427 32.94	60170 6.60	32427 44.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
360	60170 9.95	32427 35.78	60170 5.51	32427 45.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
361	60170 6.17	32427 42.20	60170 1.54	32427 52.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
362	60170 4.80	32427 44.84	60169 9.62	32427 55.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
363	60170 4.41	32427 45.53	60169 7.54	32427 60.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
364	60170 2.52	32427 49.83	60169 4.57	32427 65.85	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
365	60169 9.82	32427 55.96	60168 4.45	32427 60.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
366	60169 5.98	32427 54.28	60168 1.12	32427 67.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
367	60169 0.80	32427 52.00	60166 5.21	32427 60.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
368	60168 9.49	32427 51.42	60166 8.58	32427 53.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
369	60168 6.40	32427 58.47	60167 7.26	32427 34.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
370	60167 0.26	32427 52.09	60168 9.73	32427 02.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
371	60169 8.63	32426 79.15	60169 4.82	32426 89.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
356	60171 8.39	32426 87.38	60171 5.67	32426 96.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:67}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0т т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	1 2 3		4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:67}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 14А
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1918 кв.м ± 9.18 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1918} * \sqrt{(1 + 1.55^2)/(2 * 1.55)} = 9.18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1918
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1670
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)

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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:67

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 $\underline{64:11:160701:49}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод определения	Формулы, примененные для	Описание закреплен
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
372	60175 2.45	32426 90.68	60175 4.13	32426 97.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
373	60173 6.01	32427 28.53	60174 9.31	32427 07.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
374	60172	32427	60173	32427	Метод спутниковых	_	_

	7.60	40.16	8.23	28.07	геодезических		
					измерений (определений)		
375	60172 5.61	32427 45.18	60173 0.45	32427 39.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
376	60172 1.58	32427 55.57	60172 9.07	32427 39.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
377	60172 1.91	32427 55.70	60172 2.50	32427 54.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
378	60171 8.94	32427 63.23	60172 2.83	32427 54.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
379	60171 6.13	32427 70.34	60171 7.14	32427 67.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
380	60171 1.52	32427 68.52	60171 3.78	32427 74.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
381	60171 4.33	32427 61.42	60170 9.27	32427 72.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
382	60171 5.81	32427 57.65	60171 5.28	32427 59.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
383	60171	32427	60171	32427	Метод	_	_

	3.03	56.55	6.66	56.22	спутниковых геодезических измерений (определений)		
384	60171 4.51	32427 52.78	60171 3.28	32427 54.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
385	60171 5.25	32427 53.07	60171 4.90	32427 51.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
386	60171 7.10	32427 48.37	60171 6.27	32427 51.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
387	60171 6.36	32427 48.07	60171 8.28	32427 46.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
388	60171 8.59	32427 42.41	60171 7.55	32427 46.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
389	60172 0.58	32427 37.39	60173 9.09	32426 97.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
390	60174 0.82	32426 86.09	60174 1.79	32426 91.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
372	60175 2.45	32426 90.68	60175 4.13	32426 97.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:49}$

	ние части ниц	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	_

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:49

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/2
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	$828 \ \text{kb.m} \pm 6.30 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{828} * \sqrt{(1 + 1.86^2)/(2 * 1.86)} = 6.30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi}), M^2$	828
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1674
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного

		хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:49

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 $\underline{64:11:160701:41}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Коорди содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
269	60186 7.92	32427 39.44	60187 2.44	32427 57.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
268	60186 0.94	32427 58.50	60187 1.56	32427 60.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

391	60185 3.36	32427 79.15	60187 1.15	32427 64.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
392	60184 6.82	32427 96.98	60186 3.54	32427 81.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
393	60185 5.56	32428 00.44	60185 6.43	32427 96.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
394	60184 6.85	32428 24.48	60186 3.22	32427 99.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
395	60184 5.30	32428 28.38	60186 5.67	32428 00.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
396	60184 0.06	32428 41.58	60185 6.29	32428 24.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
397	60183 3.65	32428 39.31	60185 4.84	32428 29.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
398	60183 4.99	32428 36.16	60184 9.35	32428 42.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
399	60182 2.51	32428 31.88	60184 3.14	32428 39.81	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)	
400	60185 6.91	32427 35.87	60184 4.11	32428 37.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
н401	_	_	60182 8.08	32428 30.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н402	_	_	60183 9.86	32428 05.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
н403	_	_	60186 0.09	32427 52.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
269	60186 7.92	32427 39.44	60187 2.44	32427 57.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:41}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:41}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 28
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	1548 кв.м \pm 8.83 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1548} * \sqrt{(1 + 2.02^2)/(2 * 2.02)} = 8.83$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1548
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1698
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>64:11:160701:41</u>

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 $\underline{64:11:160701:40}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
404	60189 0.70	32428 12.90	60189 0.70	32428 12.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
405	60188 6.49	32428 21.44	60188 6.49	32428 21.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
406	60188 2.63	32428 29.28	60188 9.53	32428 22.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-
407	60188 0.45	32428 33.63	60188 6.44	32428 31.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
408	60187 9.15	32428 36.24	60188 4.98	32428 35.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

	1	1			1		1
409	60187 7.43	32428 39.69	60188 2.23	32428 42.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
410	60187 5.84	32428 42.85	60187 9.66	32428 49.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
411	60187 4.42	32428 45.69	60187 6.86	32428 56.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
398	60187 2.15	32428 50.21	60184 9.35	32428 42.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
397	60187 0.99	32428 52.54	60185 4.84	32428 29.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
396	60184 3.83	32428 38.94	60185 6.29	32428 24.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
395	60185 0.29	32428 26.29	60186 5.67	32428 00.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
412	60185 2.12	32428 22.51	_	_	_	_	_
394	60186 3.22	32427 99.49	_	_	_	_	_
404	60189 0.70	32428 12.90	60189 0.70	32428 12.90	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определени	й)			
	ведения :16070		х границ ут	учас	тка с кадастровым	и номером			
Обо	означен гран	ние части ниц	Горизонта проложени		Описание прохождения части границ		Сведения о соглас местоположения (согласовано/спо	границ	
ОТ	т.	до т.			1acin i punna		(constaconation car	урнос,	
1		2	3		4		5		
		_					- 		
	едения :16070		геристиках у	уточняе	мого земельного	учас	стка с кадастровы	м номером	
№ п/п		Наим	менование ха	рактери	стики		Значение характери	астики	
1			2				3		
1.	Адре	с земельно	ого участка			_			
1.1	1.1 Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 30		
1.2		лнительны пьного учас		я о г	местоположении	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²						2 кв.м ± 7.48 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²						$= 2 * 0.10 * \sqrt{134}$ $\frac{12}{(2 * 1.34)} = 7.48$	2 * \((1 +	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2								
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\kappa a \mu}$ (Р - $P_{\kappa a \mu}$), M^2						з.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²						0		
7.	учетн	ный но ижимости,	-	вентарн	осударственный ый) объекта на земельном	64:1	1:160501:1705		

участке

8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>64:11:160701:40</u>

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 $\underline{64:11:160701:39}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Коорди содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
413	60189 9.19	32428 27.86	60190 2.62	32428 29.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
414	60189 3.56	32428 38.46	60189 8.34	32428 38.73	Метод спутниковых геодезических измерений		_

					(определений)		
415	60191 3.36	32428 47.18	60191 8.10	32428 47.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
416	60190 1.37	32428 69.51	60190 7.12	32428 69.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
417	60189 1.88	32428 64.79	60189 7.19	32428 66.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
418	60189 3.33	32428 61.88	60189 8.14	32428 63.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
419	60188 9.43	32428 59.94	60189 4.04	32428 62.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
420	60188 8.47	32428 61.87	60189 2.97	32428 64.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
411	60187 0.99	32428 52.54	60187 6.86	32428 56.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
410	60187 2.15	32428 50.21	60187 9.66	32428 49.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
409	60187 4.42	32428 45.69	60188 2.23	32428 42.72	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
408	60187 5.84	32428 42.85	60188 4.98	32428 35.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
407	60187 7.43	32428 39.69	60188 6.44	32428 31.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
406	60187 9.15	32428 36.24	60188 9.53	32428 22.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
421	60188 0.45	32428 33.63	_	_	_	_	_
422	60188 2.63	32428 29.28	_	_	_	_	_
405	60188 6.49	32428 21.44	_	_	_	_	_
413	60189 9.19	32428 27.86	60190 2.62	32428 29.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:39}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:39}$

№	Наименование характеристики	Значение характеристики
п/п		

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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 32
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	992 кв.м ± 6.32 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{992} * \sqrt{(1 + 1.13^2)/(2 * 1.13)} = 6.32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	993
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:1708
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления

1.

реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:78}$

Система координат МСК-64, зона 3

		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
Обозначе ние характерн	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
423	60180 7.96	32425 91.03	60181 7.88	32425 93.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
424	60181 3.11	32425 95.24	60179 9.27	32426 24.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
425	60181 6.41	32425 97.77	60178 5.80	32426 19.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
426	60180 2.49	32426 26.26	60177 7.27	32426 14.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
427	60178 5.80	32426 19.16	60177 9.91	32426 09.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

428	60178 3.08	32426 17.75	60178 1.87	32426 05.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
429	60177 7.28	32426 14.76	60179 7.83	32425 82.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
430	60177 9.91	32426 09.67	60179 8.80	32425 81.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
428	60178 1.87	32426 05.94	_	_	_	_	_
429	60179 7.83	32425 82.77	_	_	_	_	_
423	60180 7.96	32425 91.03	60181 7.88	32425 93.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:78}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:78}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул

	соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Академика Марчука, д 11А						
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_						
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р \pm Δ P), м ²	913 кв.м \pm 6.05 кв.м						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{913} * \sqrt{(1 + 1.07^2)/(2 * 1.07)} = 6.05$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	913						
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ (P - $P_{\text{кад}}$), M^2	0 кв.м						
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры	500						
	земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	2500						
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке							
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Здравоохранение						
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	_						
	ояснения к сведениям об уточняемом земельном у :160701:78	участке с кадастровым номером:						
1.	_							
Свед	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 <u>64:11:160701:62</u>							

Зона № 3

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн		Коорди	наты, м		Метод	Формулы,	Описание
	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
68	60188 7.56	32426 10.98	60187 6.91	32426 10.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
67	60186 6.19	32426 28.57	60188 2.02	32426 13.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
431	60181 8.55	32426 17.21	60186 2.70	32426 36.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	-
432	60184 1.48	32425 81.31	60181 2.97	32426 26.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н433	-	-	60183 6.24	32425 89.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
н126	_	_	60184 6.10	32425 95.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

68 60188 32426 60187 7.56 10.98 6.91	2426 Метод 0.90 спутниковых геодезических измерений (определений)		-
---	---	--	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 64:11:160701:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:62}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука, д 17А
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$1776 \ \mathrm{kb.m} \pm 8.75 \ \mathrm{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1776} * \sqrt{(1 + 1.48^2)/(2 * 1.48)} = 8.75$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\kappa a \pi})$, M^2	1708
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	68 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2257
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:62

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 $\underline{64:11:160701:59}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ	Еди государ м рес	Коорди катся в ном ственно естре кимости	наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
434	60168 7.41	32426 29.99	60168 7.54	32426 24.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_

435	60167 4.59	32426 55.64	60167 4.72	32426 50.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
436	60163 0.87	32426 33.54	60163 2.87	32426 31.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
437	60163 1.26	32426 32.84	60163 3.15	32426 30.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
438	60162 9.32	32426 31.62	60162 5.69	32426 27.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
439	60162 9.74	32426 30.93	60162 0.49	32426 25.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
440	60162 5.44	32426 28.00	60163 3.51	32426 02.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
441	60162 0.98	32426 24.96	60163 0.05	32426 00.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
442	60162 3.50	32426 21.33	60163 5.92	32425 90.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
443	60162 5.86	32426 17.86	60164 4.64	32425 96.12	Метод спутниковых геодезических измерений	_	_

					(определений)		
444	60162 8.90	32426 13.22	60164 1.46	32426 01.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
445	60163 0.59	32426 10.62	_	_	_	_	_
446	60163 4.20	32426 05.21	_	_	_	_	_
447	60163 1.19	32426 03.05	_	_	_	_	_
448	60163 7.37	32425 93.60	_	_	_	_	_
449	60164 5.86	32425 99.42	_	_	_	_	_
450	60164 2.22	32426 04.99	_	_	_	_	_
451	60164 4.42	32426 06.38	_	_	_	_	_
452	60164 9.19	32426 09.40	_	_	_	_	_
434	60168 7.41	32426 29.99	60168 7.54	32426 24.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>64:11:160701:59</u>

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
_	_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:59}$

№	Наименование характеристики	Значение характеристики
---	-----------------------------	-------------------------

п/п		
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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука, д 19
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$1837 \ \text{kb.m} \pm 8.60 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1837} * \sqrt{(1 + 1.13^2)/(2 * 1.13)} = 8.60$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}}), \text{м}^2$	1836
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2256
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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	_
	ряснения к сведениям об уточняемом земельном у 160701:59	участке с кадастровым номером:
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 $\underline{64:11:160701:60}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн ых точек границ		Коорди	наты, м		Метод	Формулы, примененные для	Описание закреплен
	содержатся в Едином государственно м реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	ия точки
	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
435	60167 4.59	32426 55.64	60167 4.72	32426 50.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
453	60166 9.56	32426 66.33	60166 9.55	32426 60.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
454	60167 2.48	32426 67.85	60167 2.05	32426 61.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
455	60167 0.49	32426 71.66	60167 0.23	32426 65.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
456	60166 7.56	32426 70.14	60166 7.84	32426 64.88	Метод спутниковых геодезических	_	_

					измерений (определений)		
457	60166 3.77	32426 77.41	60166 4.41	32426 72.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
458	60161 9.53	32426 52.84	60164 7.37	32426 64.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
459	60161 7.16	32426 51.34	60162 0.60	32426 52.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
460	60161 6.75	32426 51.07	60161 8.36	32426 51.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
461	60161 5.22	32426 50.11	60161 6.22	32426 50.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
462	60161 3.96	32426 49.30	60161 4.15	32426 48.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
463	60161 1.76	32426 47.91	60160 9.08	32426 46.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
464	60160 9.24	32426 46.30	60160 4.09	32426 44.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
465	60160 4.09	32426 43.03	60160 6.17	32426 39.74	Метод спутниковых	_	_

					геодезических измерений (определений)		
466	60160 6.17	32426 39.74	60161 1.38	32426 32.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
467	60161 1.38	32426 31.55	60160 9.50	32426 31.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
468	60161 0.19	32426 30.81	60161 5.18	32426 23.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
439	60161 5.67	32426 22.20	60162 0.49	32426 25.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
438	60162 0.98	32426 24.96	60162 5.69	32426 27.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
437	60162 5.44	32426 28.00	60163 3.15	32426 30.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
436	60162 9.74	32426 30.93	60163 2.87	32426 31.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
469	60162 9.32	32426 31.62	_	_	_	_	_
470	60163 1.27	32426 32.84	_	_	_	_	_
471	60163	32426	_	_	_	_	_

	0.87	33.54				
435	60167 4.59	32426 55.64	60167 4.72	32426 50.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:60}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
0Т Т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
_	_	_	_	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:60}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука, д 21
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	$1628 \ \text{kb.m} \pm 8.33 \ \text{kb.m}$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1628} * \sqrt{(1 + 1.43^2)/(2 * 1.43)} = 8.33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1623
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), M^2	5 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500

		2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2259
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:60

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 64:11:160701:61

Система координат МСК-64, зона 3

Обозначе ние характерн	Еди государ м рес	Коорди катся в ном ственно естре кимости	наты, м определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закреплен ия точки
ых точек границ	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
458	60164 8.90	32426 69.17	60164 7.37	32426 64.77	Метод спутниковых	_	_

					геодезических измерений (определений)		
326	60163 8.36	32426 86.13	60163 7.16	32426 85.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
325	60162 2.21	32426 78.00	60162 4.86	32426 79.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
343	60162 1.65	32426 78.96	60162 3.96	32426 81.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
342	60161 7.62	32426 76.54	60161 9.95	32426 79.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
341	60161 7.41	32426 76.88	60161 9.46	32426 80.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
340	60161 7.09	32426 76.70	60161 4.20	32426 77.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
339	60161 1.93	32426 73.82	60160 3.68	32426 70.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
338	60159 0.37	32426 58.64	60159 3.06	32426 63.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
464	60160	32426	60160	32426	Метод	_	_

	1.84	41.65	4.09	44.25	спутниковых геодезических измерений (определений)		
463	60160 4.09	32426 43.03	60160 9.08	32426 46.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
462	60160 9.24	32426 46.30	60161 4.15	32426 48.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
461	60161 1.76	32426 47.91	60161 6.22	32426 50.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
472	60161 3.96	32426 49.30	60161 7.30	32426 50.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
460	60161 5.22	32426 50.11	60161 8.36	32426 51.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
459	60161 6.75	32426 51.07	60162 0.60	32426 52.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_
473	60161 7.16	32426 51.34	_	_	_	_	_
474	60161 9.53	32426 52.84	_	_	_	_	_
458	60164 8.90	32426 69.17	60164 7.37	32426 64.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	_

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:61}$

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.		части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
_	_	_	_	_		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:61}$

№ 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	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука, д 23
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р $\pm \Delta P$), м ²	1156 кв.м ± 6.92 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м ²	$\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1156} * \sqrt{(1 + 1.31^2)/(2 * 1.31)} = 6.92$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости $(P_{\text{кад}})$, M^2	1156
5.	Оценка расхождения Р и $P_{\text{кад}}$ (Р - $P_{\text{кад}}$), м ²	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	500 2500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	64:11:160501:2260
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного

		хозяйства (приусадебный земельный участок)
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. Пояснения κ сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 64:11:160701:61

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2249

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
конту ра	,	м	Радиу с, м	Координаты , м Радиус, м		координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)			
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	_	_	_	6017	3242 510.3	_	Метод спутниковых	_		

				04.68	1		геодезически x измерений (определений)	
н2О		_	-	6017 01.43	3242 514.5 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н3О	-	_	_	6016 97.07	3242 511.3 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н4О	1		-	6016 97.50	3242 510.7 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н5О		_	_	6016 97.03	3242 510.3 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н6О	1			6016 98.63	3242 508.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н7О	_	_	_	6016 99.10	3242 508.7 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н8О	_	_	_	6017 00.40	3242 507.0 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

		<u> </u>	1		1	Γ				
н1О	_	_	_	6017 04.68	3242 510.3 1	_	Метод спутников геодезичес х измерени (определен)	ски ий		
	С ведения 1:160501:2		актерист	гиках	объекта	недвижи	імости с	кадастровым номером		
№ п/п		Наим	енование	характе	еристики	[Знач	чение характеристики		
1				2				3		
1.	Вид объе	екта недв	вижимост	и			Здание			
2.	(инвента	рный)	ый госуд здания, строитель	coop	ный уче ружения,	тный номе , объект				
3.	участков располож), в кены	мер земе. граница здание, строителн	ах ко соој	•	(земельны (которых , объек	(3)	0701:75		
4.	границах	которог		ожены	здание, с	квартала, сооружение		64:11:160701		
5.	Адрес зд строител		ооружени	я, объе	кта неза	вершенног	Духовни	ская область, р-н ицкий, рп Духовницкое, емика Марчука		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						В			
5.2	Дополни	тельные	сведения	о место	оположе	нии	здание 1	1Б		
6.	Иные сведения						_			
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2249									
1.	_									
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке									

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2257}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Едином государстве реестре недвижимо Координаты , м		Едином государственном реестре недвижимости Координаты Радиу		када Каорд	выполнен комплексь кадастровых Координаты , м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н9О		-	-	6016 38.81	3242 611.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)		
н10О	-	-	-	6016 32.94	3242 621.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_	
н11О	-	-	-	6016 25.50	3242 616.9 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_	

н12О	ı	_	_	6016 31.62	3242 607.3 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н9О	1	_	_	6016 38.81	3242 611.9 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2257}$

-		
1		
		_
1		

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2259

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	госу	одержат Едином ударство реестро движим	и енном е	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
конту ра	, м		радиу с, м , м , м		Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13О	_	_	_	6016 27.71	3242 634.0 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н14О	_	_	_	6016 21.57	3242 643.3 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н15О	_	_	-	6016	3242 639.2	_	Метод спутниковых	_

				15.34	8		геодезически х измерений (определений)	
н16О	ı	I	I	6016 17.36	3242 636.1 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н17О	1		I	6016 13.68	3242 633.7 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н18О	1		1	6016 17.76	3242 627.5 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н13О	-	-	-	6016 27.71	3242 634.0 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в	64:11:160701

	границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Академика Марчука, д 21
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2259}$

1. | -

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1651}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определень выполне комплекс кадастровы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
конту ра	Координаты , м	Радиу с, м	Координаты , м	Радиус , м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		

	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19О		_	_	6020 79.35	3242 535.5 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н20О		ı	I	6020 74.41	3242 545.1 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н21О		1	1	6020 71.97	3242 543.9 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н22О	_	-		6020 72.39	3242 543.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н23О		ı	I	6020 67.04	3242 540.4 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н24О	_	_	_	6020 71.59	3242 531.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н19О	_	-	_	6020 79.35	3242 535.5 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_

	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1651							
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:19						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 64:11:160701							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 8/1						
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	-						
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1651							
1.	1. –							
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке							
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1652							
Сист	Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3							

Обозн ачени е харак терны х	госу	Содержатся в Едином выполнения комплексных реестре недвижимости		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
точек конту ра		цинаты М	Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24О	_	_	-	6020 71.59	3242 531.5 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н23О	_	_	-	6020 67.04	3242 540.4 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н25О	_	-	_	6020 62.24	3242 538.1 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н26О	_	_	-	6020 61.90	3242 538.9 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н27О	-	-	_	6020 59.51	3242 537.8 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н28О	-	-	_	6020 64.44	3242 527.8 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н24О	-	-	-	6020 71.59	3242 531.5 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 8/2
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	Дополн	ительные	сведения	о место	положе	нии	_	_		
6.	Иные сн	ведения					_			
	Іояснени :160501:1		ведениям	о б о	бъекте	недвижи	мости с кад	астровым номером		
1.	ı									
	объ						ий, сооружени а на земельно	•		
	едения о :160501:1		рных точ	ках кон	тура об	бъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером		
Сист	ема коор	одинат <u>М</u>	СК-64, зо	<u>на 3</u>			Зона № 3			
Обоз ачен е хара терні х точе	и го к ы н	Содержат Единов сударство реестр едвижим	м енном е	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
конт ра	Коор	одинаты , м	Радиу с, м	_	Координаты , м			характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н29О	_	_	_	6020 65.18	3242 563.3 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)			
н30О	_	-	_	6020 62.32	3242 569.0	_	Метод спутниковых	-		

					3		геодезически х измерений (определений)	
н31О	-	-	-	6020 56.25	3242 565.8 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н32О	_	_	_	6020 56.84	3242 564.5 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н33О	1	l	I	6020 55.30	3242 563.8 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н34О		_	_	6020 57.30	3242 559.8 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н35О		_	-	6020 59.06	3242 560.7 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н36О	_	_	-	6020 59.28	3242 560.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н29О	_	-	_	6020 65.18	3242 563.3 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

)				
		дения 50501:1		актерист	иках (объекта	недвижи	імости	с кад	астровым	номером	
№ п/п			Наим	енование		Значение характеристики						
1					2				3			
1.	Bı	ид объе	екта недв	вижимост	И			Здан	ие			
2.	(и	нвента	рный)	ый госуда здания, этроитель	coop	ный уче ужения,	тный номе объект	-				
3.	y ^q pa	астков кополож	ь), в кены	мер земел граница здание, строитель	х ко ^г	•	(земельны (которых , объек	(x)	1:160701	1:21		
4.	гр	аницах	к которої		ожены	здание, с	квартала, сооружени		64:11:160701			
5.		дрес зд роител		ооружени	я, объе	кта неза	вершенног	Духо	вницки	область, р- й, рп Духов вского, д 10	ницкое,	
5.1	об от со	бъекта ссутства ответс	незав ии адј твии с	ершенног реса) в	о ст _] стру альной	роительс ктуриро	` -	И В				
5.2	Д	ополни	тельные	сведения	о место	положе	нии	_				
6.	И	ные све	едения					_				
		снения 0501:1:		едениям	об о	бъекте	недвижи	мости	с кад	астровым	номером	
1.												
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке											
	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 4:11:160501:1537										1 номером	
Сист	ема	а коорд	цинат <u>М</u>	СК-64, зо	на 3			Зона Л	Вона № <u>3</u>			

Обозн ачени е харак терны х	госу	Содержатся в Едином выполнения государственном реестре недвижимости Определены в хо выполнения комплексных кадастровых раб		ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
точек конту ра	_	цинаты М	Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30О	_	_	_	6020 62.32	3242 569.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н37О	_		-	6020 59.82	3242 573.7 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н38О	_	_	_	6020 53.81	3242 570.6 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н39О	_	_	_	6020 54.15	3242 570.0 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

								_
н40О		_	_	6020 52.51	3242 569.1 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н41О		-	-	6020 53.67	3242 566.8 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н42О	_	_	_	6020 51.87	3242 566.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н43О		-	1	6020 52.64	3242 564.3 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н44О	1	_	_	6020 54.94	3242 565.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н31О			1	6020 56.25	3242 565.8 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н30О	_	-	-	6020 62.32	3242 569.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Вид объекта недвижимости	Здание							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:22							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 10/2							
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	_							
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1537	ости с кадастровым номером							
1.									
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1538								
Сист	гема координат <u>МСК-64, зона 3</u>	бона № <u>3</u>							

Обозн ачени е харак терны х	госу	Едином государственном		B	еделень выполне омплекс островы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
точек конту ра	-	цинаты М	Радиу с, м	_	инаты М	Радиус,		характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н45О	-	-	-	6020 53.13	3242 579.0 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н46О	-		-	6020 52.42	3242 580.5 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н47О	_	-	-	6020 53.87	3242 581.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н48О	-	-	-	6020 53.34	3242 582.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

				_				
н49О		_	_	6020 55.35	3242 583.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н50О		-	_	6020 52.19	3242 589.2 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н51О	_	_	_	6020 41.53	3242 583.5 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н52О	1	-	_	6020 45.21	3242 576.6 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н53О		-	_	6020 50.97	3242 579.7 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н54О		_	_	6020 51.67	3242 578.3 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н45О	_	-	_	6020 53.13	3242 579.0 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Вид объекта недвижимости	Здание							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:23							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 12							
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	_							
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1538	ости с кадастровым номером							
1.	_								
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1539								
Сист	тема координат <u>МСК-64, зона 3</u>	Вона № <u>3</u>							

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B	еделень выполне омплекс островы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек конту ра	_	цинаты М	Радиу с, м	-	инаты М	Радиус,		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55О	_	-	_	6020 36.16	3242 583.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н56О	-	-	-	6020 35.02	3242 585.6 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н57О	_	-	_	6020 37.58	3242 586.9 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н58О	_	-	_	6020 36.36	3242 589.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н59О	-	-	'-	6020 44.58	3242 593.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н60О	_	-	_	6020 44.26	3242 594.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н61О	I	-	-	6020 46.09	3242 595.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н62О		_	_	6020 43.33	3242 600.3 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н63О		-	_	6020 41.54	3242 599.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н64О	-	-	-	6020 32.97	3242 615.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н65О	_	-	-	6020 29.91	3242 614.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н66О	_	-	-	6020 28.52	3242 617.0 5	-	Метод спутниковых геодезически	_

							х измерений (определений)	
н67О		_	_	6020 14.83	3242 610.2 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н68О	-	-	_	6020 30.15	3242 580.3 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н55О	-	-	_	6020 36.16	3242 583.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 12Б
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при	

	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1539

1. | -

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1544}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	гос	одержат Едином ударстве реестро движим	и енном е	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	Координаты , м		Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н69О	_	_	_	6020 32.48	3242 626.2 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений		

)	
н70О	_	_	_	6020 29.33	3242 632.4 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н71О	_	_	_	6020 22.87	3242 629.2 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н72О	_	_	_	6020 23.39	3242 628.1 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н73О	_	_	_	6020 21.99	3242 627.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н74О	_	_	_	6020 25.10	3242 621.4 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н75О	_	_	_	6020 27.67	3242 622.7 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н76О	_	_	_	6020 27.27	3242 623.5 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н69О	_	_	_	6020 32.48	3242 626.2	-	Метод спутниковых	_

		еодезически измерений определений		
	Сведения о характеристиках объекта недвижим 1:160501:1544	ости с кадастровым номером		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:26		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 14/1		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_		
6.	Иные сведения	_		
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1544	ости с кадастровым номером		
1.	_			
	Описание местоположения зданий объектов незавершенного строительства и			
	едения о характерных точках контура объекта недви :160501:1546	жимости с кадастровым номером		

Система	а коорд	цинат <u>М</u>	<u>СК-64, зо</u>	<u>на 3</u>			Зона № <u>3</u>	
Обозн ачени е харак терны х	госу	одержат Едином ударство реестр движим	м енном е	B K	еделень зыполне омплеко астровы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	_	_	_	6020 21.99	3242 627.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н72О	_	_	_	6020 23.39	3242 628.1 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н71О	_	_	_	6020 22.87	3242 629.2 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н70О	_	-	_	6020 29.33	3242 632.4 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений	_

							(определений	
н77О	ŀ	-	_	6020 25.84	3242 638.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н78О		_	_	6020 17.34	3242 634.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н79О	ı	_	_	6020 17.54	3242 634.3 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н80О	1	_	_	6020 11.16	3242 631.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н81О	1	_	_	6020 07.30	3242 629.1 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н82О	1	_	_	6020 09.50	3242 625.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н83О	_	_	_	6019 98.94	3242 619.2 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н84О	_	_	_	6019	3242	_	Метод	_

				97.54	621.7		спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н85О	ı	ı		6019 80.33	3242 614.0 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н86О	ı	-	-	6019 85.82	3242 605.6 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н87О	1	_	_	6019 90.92	3242 608.7 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н88О		-	-	6020 10.73	3242 620.5 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н73О	-	-	-	6020 21.99	3242 627.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта	_

	незавершенного строительства				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		64:11:160701:25		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			64:11:160701	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Духовницкий	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 14/2	
5.1	Сведения о местоположе объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	о строительства (при структурированном	В		
5.2	Дополнительные сведения о местоположении		_	-	
6.	Иные сведения		_		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1546 1					
Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1552					
Сист	ема координат <u>МСК-64, зо</u>	Зона № 3			
Обоз	вн Содержатся в	Определены в ходе	Метод	Формулы,	

выполнения

комплексных кадастровых работ определения

координат

примененные для

расчета средней

квадратической

погрешности

определения

ачени

e

харак

терны

X

Едином

государственном

реестре

недвижимости

точек конту ра	Координаты , м Радиу с, м				Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	_	_	_	6020 14.44	3242 641.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
7		-	_	6020 12.71	3242 645.2 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
6		-	_	6020 14.63	3242 646.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
5	_	_	-	6020 13.76	3242 648.0 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
4	_	_	_	6020 19.47	3242 651.0 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н89О	-	_	-	6020 17.08	3242 655.6 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н90О		-	-	6020 11.67	3242 652.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н91О	ı	-	-	6020 11.21	3242 653.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н92О	1	_		6020 08.08	3242 652.2 4		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н93О		-	-	6020 08.37	3242 651.6 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н94О		-	-	6020 04.10	3242 649.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н95О	_	_	_	6020 06.46	3242 644.7 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н96О	_	-	-	6020 07.92	3242 645.4 8	-	Метод спутниковых геодезически	_

							х измерений (определений)	
9	-	-	_	6020 10.67	3242 640.1 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
8	-	-	-	6020 14.44	3242 641.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:1552</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 16/2
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_

6. Иные сведения 3. Пояснения К сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1552 1. Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1553 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 Обозн Содержатся в Определены в ходе Метод Формулы, Едином ачени определения примененные для выполнения государственном координат расчета средней e комплексных харак реестре кадастровых работ квадратической терны недвижимости погрешности определения X точек координат характерных точек конту

Радиус,

R

7

8

спутниковых

геодезически х измерений (определений

спутниковых

геодезически х измерений

Метод

Метод

 (M_t) , M, C

подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м

9

Координаты

, M

X

2

Y

3

pa

1

н89О

н97О

Радиу

c, M

R

4

X

5

6020

17.08

6020

14.65

Y

6

3242

655.6

3242

659.9

8

3

Координаты

, M

							(определений	
н98О	_	_	_	6020 12.16	3242 658.6 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н99О	_	-	_	6020 11.55	3242 659.7 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н100О		-	_	6020 08.27	3242 658.0 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н101О		-	_	6020 06.77	3242 660.7 5	I	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н102О	_	_	_	6020 04.69	3242 659.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н103О		I	_	6020 06.41	3242 656.4 9	I	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н104О	-	_	_	6020 05.99	3242 656.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н105О	_	_	_	6020	3242	_	Метод	_

				06.18	655.9		спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н92О	I	ı	ı	6020 08.08	3242 652.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н91О			1	6020 11.21	3242 653.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н106О	_	_	_	6020 11.66	3242 652.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н89О	-	_	-	6020 17.08	3242 655.6 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:1553</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:29

5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1 Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной	Духовницкое,
5.2 Дополнительные сведения о местоположении —	
6. Иные сведения –	

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1553

1. | -

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1556}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определень выполне комплекс кадастровы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
конту ра	Координаты , м	Радиу с, м	Координаты , м	Радиус , м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м

	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н107О		_	_	6020 03.94	3242 679.0 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н108О	ı	I	-	6020 00.71	3242 684.8 4	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н109О	ı	I	_	6019 95.10	3242 681.8 8	I	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н110О			_	6019 93.85	3242 684.2 6	ı	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н1110		l	-	6019 87.34	3242 680.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н111О	_	_	_	6019 87.34	3242 680.8 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н112О	_	_	-	6019 89.21	3242 677.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_

)	
н113О	_	-	ı	6019 91.31	3242 678.5 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н114О	_	_	-	6019 94.14	3242 673.6 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н107О	_	_	-	6020 03.94	3242 679.0 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1556

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 18		
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной			

ад	дресной	системо	ой виде								
5.2 Д	ополни	полнительные сведения о местоположении —									
6. И	ные све	едения					_				
3. Поя 64:11:16	снения 50501:15		едениям	об о	бъекте	недвижи	мости с кад	астровым номером			
1. –											
·	объе						ий, сооружени а на земельно				
1. Сведе 64:11:16			оных точ	ках кон	тура об	ъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером			
Система	а коорд	цинат <u>М</u>	<u>СК-64, зо</u>	<u>на 3</u>			Зона № <u>З</u>				
Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
ра	та Координаты Тадиу Координаты Тади		Радиус , м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н115О	_	_	-	6019 81.19	3242 722.6 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_			

н116О	-	-	_	6019 76.58	3242 731.7 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н117О	-	-	_	6019 70.82	3242 728.8 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н118О	-	-	_	6019 71.04	3242 728.3 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н119О	-	_	_	6019 68.31	3242 727.0 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н120О	-	-	_	6019 72.48	3242 718.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н121О	_	-	_	6019 75.22	3242 720.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н122О	-	-	_	6019 75.43	3242 719.7 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н115О	-	-	_	6019 81.19	3242 722.6 2	-	Метод спутниковых геодезически	_

		х измерений определений						
	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1563							
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 22						
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	-						
	Пояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1563	ости с кадастровым номером						
1.	_							
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке							
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1566							

Систем	а коорд	цинат <u>М</u> (<u>СК-64, зо</u>	Зона № <u>3</u>				
Обозн ачени е харак терны х	госу	одержат Едином ударстве реестро движим	и енном е	B K(еделень выполне омплеко астровы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
точек конту ра	_	цинаты М	Радиу с, м	_	инаты М	Радиус, м		характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н123О	_	_	-	6019 68.02	3242 740.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н124О	_	_		6019 66.63	3242 742.8 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н125О	_	_	-	6019 69.37	3242 744.3 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н126О	_	_	_	6019 66.44	3242 750.0 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений	_

							(определений	
н127О	1	1		6019 58.22	3242 745.7 6		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н128О	ı	ı	I	6019 60.34	3242 741.9 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н129О	-	_	_	6019 58.76	3242 741.0 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н130О				6019 61.25	3242 736.5 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н123О	-	_	_	6019 68.02	3242 740.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1566

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных	64:11:160701:33

	участков), в граница расположены здание, незавершенного строитель	х которого (которых сооружение, объен ства	· ·						
4.	Уникальный учетный номограницах которого располобъект незавершенного стр		1						
5.	Адрес здания, сооружени строительства	я, объекта незавершенног		область, р-н й, рп Духовницкое, вского, д 24					
5.1	Сведения о местоположе объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	и В							
5.2	Дополнительные сведения	о местоположении	_						
6.	Иные сведения		_	_					
	Іояснения к сведениям :160501:1566	об объекте недвижи	мости с кад	астровым номером					
1.	_								
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1569								
Сист	ема координат МСК-64, зо	на 3	Зона № 3						
Обоз		Метод определения	Формулы, примененные для						

комплексных

кадастровых работ

координат

расчета средней

квадратической

погрешности

определения

e харак

терны

X

государственном

реестре

недвижимости

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	динаты Радиус			координат характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н131О	-	_	-	6019 62.74	3242 755.4 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н132О	-	_	_	6019 59.33	3242 761.6 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н133О	_	-	-	6019 55.75	3242 759.5 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н134О	-	_	_	6019 54.34	3242 761.9 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н135О	_	_	_	6019 48.55	3242 758.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н136О	-	-	-	6019 53.45	3242 750.0 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н131О	-	-	-	6019 62.74	3242 755.4 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:1569</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 26
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1569}$

1.	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1571}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Едином государстве реестре недвижимо		и енном е	в када Коорд	еделень зыполне омплеко астровы ми	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н137О	_	-	_	6019 54.48	3242 772.8 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н138О	-	-	_	6019 48.15	3242 784.0 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н139О	_	_	_	6019	3242 776.1	_	Метод спутниковых	_

				34.16	7		геодезически х измерений (определений)	
н140О			1	6019 38.73	3242 768.1 9		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н141О			1	6019 48.33	3242 773.3 3		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н142О		-		6019 49.82	3242 770.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н137О	_	-	-	6019 54.48	3242 772.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1571

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в	64:11:160701

	границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 28
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1571}$

1. | -

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1575

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определень выполне комплекс кадастровы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
конту ра	Координаты , м	Радиу с, м	Координаты , м	Радиус , м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		

	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н143О		_	_	6019 33.16	3242 800.8 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н144О	ı	ı	I	6019 31.88	3242 803.3 6	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н145О	ı	ı	-	6019 35.31	3242 805.1 1	I	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н146О		-	_	6019 30.73	3242 813.9 8	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н147О		l	1	6019 20.65	3242 808.7 7	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н148О	_	_	_	6019 26.58	3242 797.5 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н143О	_	-	_	6019 33.16	3242 800.8 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

)					
	Сведения о характеристиках объекта недвижи: :160501:1575	мости с кадастровым номером					
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Вид объекта недвижимости	Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 30/1					
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	[]					
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6.	Иные сведения	_					
	ояснения к сведениям об объекте недвижим: 160501:1575	пости с кадастровым номером					
1.	_						
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке						
	едения о характерных точках контура объекта недв :160501:1576	ижимости с кадастровым номером					
Сист	Система координат <u>МСК-64, зона 3</u> Зона № <u>3</u>						

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B	еделень выполне омплекс островы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек конту ра	_	цинаты М	Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н146О	_	-	_	6019 30.73	3242 813.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н149О	_	-	_	6019 26.42	3242 822.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н150О	_	_	_	6019 23.06	3242 820.6 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н151О	_	-	_	6019 21.61	3242 823.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н152О	ı	_	_	6019 14.73	3242 820.0 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н153О	-	_	_	6019 20.60	3242 808.7 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н146О	-	_	-	6019 30.73	3242 813.9 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1576}$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Чернышевского, д 30/2
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	Дополни	тельные	сведения	_						
6.	Иные сведения –									
	Іояснения :160501:1:		едениям	об о	бъекте	недвижи	мости с кад	астровым номером		
1.	ı									
	объе						ий, сооружени а на земельно	•		
	едения о :160501:1		оных точ	ках кон	тура об	ъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером		
Систо	ема коорд	цинат <u>М</u> (СК-64, зо	на 3			Зона № <u>3</u>			
Обоз: ачени е харан терни х точен	и гос к ы не	одержат Едином ударстве реестро сдвижим	и енном е	B K(еделень выполне омплеко островы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
ра	Koop	цинаты , м	Радиу с, м	Координаты , м		Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
_	_	_	_	6019 06.70	3242 858.7 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)			
_	-	_	_	6019 03.49	3242 865.3	_	Метод спутниковых	_		

					4		геодезически	
					7		х измерений (определений)	
_	_		_	6018 99.36	3242 863.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
_	_	-	-	6019 00.43	3242 861.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
_	_	_	-	6018 97.95	3242 859.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
_	_	_	_	6019 00.22	3242 855.0 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
		1	_	6019 02.71	3242 856.2 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
_	_	_	_	6019 02.50	3242 856.6 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
-	_	_	-	6019 06.70	3242 858.7 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

)					
	Сведения о характеристиках объекта недвижи: :160501:1708	мости с кадастровым номером					
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Вид объекта недвижимости	Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 64:11:160701						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 32					
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	1 3					
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6.	Иные сведения	-					
	Іояснения к сведениям об объекте недвижим :160501:1708	мости с кадастровым номером					
1.	1. –						
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке						
	едения о характерных точках контура объекта недв :160501:1661	ижимости с кадастровым номером					
Сист	Система координат <u>МСК-64, зона 3</u> Зона № <u>3</u>						

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B K(еделень выполне омплекс островы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек конту ра	_	Координаты , м		_	инаты М	Радиус,		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н162О	_	-	-	6015 79.45	3242 695.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н163О	_	-	_	6015 78.80	3242 696.6 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
22	_	_	_	6015 79.15	3242 696.8 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
21	_	-	_	6015 76.66	3242 702.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н164О	-	_	_	6015 69.56	3242 699.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н165О	-		_	6015 72.43	3242 693.1 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н166О	-		_	6015 76.70	3242 695.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н167О	-	_	_	6015 77.27	3242 694.2 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н162О	-	-	_	6015 79.45	3242 695.1 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1661}$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	64:11:160701:57

	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/4
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	_
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1661	ости с кадастровым номером

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1660}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
--	--	---	-----------------------------------	---

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус, м		координат характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	_	_	_	6015 83.33	3242 705.4 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н168О	_	_	-	6015 80.29	3242 711.9 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н169О	_	_	-	6015 75.99	3242 710.0 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н170О	_	_	_	6015 73.83	3242 714.9 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н171О	_	_	_	6015 71.28	3242 713.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

21	ı	-	-	6015 76.66	3242 702.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
20	ı	-	-	6015 83.33	3242 705.4 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1660}$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 10/2
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1660}$

4		
		-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1659}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Едином государстве реестре недвижимо Координаты , м		енном е	в када Коорд	Определены в выполнени комплексни кадастровых р Координаты , м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	-	_	_	6015 76.66	3242 702.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н171О	-	_	_	6015 71.28	3242 713.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н172О	-	_	_	6015	3242 711.7	_	Метод спутниковых	_

				66.51	1		геодезически х измерений (определений)	
н173О			_	6015 67.79	3242 708.6 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_
н174О		_	_	6015 69.31	3242 709.3 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н175О		_	_	6015 70.34	3242 707.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н176О	-	_	_	6015 66.61	3242 705.2 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н164О		_	_	6015 69.56	3242 699.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
21	_	-	_	6015 76.66	3242 702.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_
2. Све 64:11:16			актерист	гиках (объекта	недвиж	имости с кад	астровым номером

Наименование характеристики

 $N_{\underline{0}}$

п/п

Значение характеристики

1		2		3						
1.	Вид объекта недвижимост	Здание								
2.	Ранее присвоенный госуда (инвентарный) здания, незавершенного строитель	p a								
3.	Кадастровый номер земел участков), в граница расположены здание, незавершенного строитель	х которого (которых сооружение, объек	(1)	1:54						
4.	Уникальный учетный номо границах которого располо объект незавершенного стр	ожены здание, сооружение		1						
5.	Адрес здания, сооружения строительства	я, объекта незавершенног		область, р-н й, рп Духовницкое, а, д 10/1						
5.1	Сведения о местоположе объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	и В								
5.2	Дополнительные сведения	о местоположении	_	_						
6.	Иные сведения		_	_						
	Іояснения к сведениям :160501:1659	об объекте недвижи	мости с кад	астровым номером						
1.	_									
		иестоположения здани енного строительства		·						
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1666									
Сист	ема координат <u>МСК-64, зо</u>	Зона № <u>З</u>	Вона № <u>3</u>							
Обоз ачен е хара терн	озн Содержатся в Выполнения выполнения комплексных рак реестре недвижимости		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения						

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	Координаты , м		Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н177О	_	_	_	6016 34.08	3242 727.1 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н178О		-	_	6016 29.86	3242 735.6 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н179О	-	-	_	6016 20.45	3242 731.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н180О	-	_	_	6016 24.53	3242 722.4 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н177О	-	_	_	6016 34.08	3242 727.1 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:1666</u>								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Вид объекта недвижимости	Здание							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:32							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 12							
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	_							
	ояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1666	ости с кадастровым номером							
1.	_								
	Описание местоположения зданий	, сооружений,							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1669}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты , м		Радиу с, м	1 1		Радиус , м		координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	6016 68.10	3242 739.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н182О	_	-	_	6016 65.91	3242 744.0 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н183О	_	-	_	6016 67.13	3242 744.6 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н184О	_	-	_	6016 64.02	3242 750.8 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н185О	-	_	_	6016 51.28	3242 744.4 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н186О	-	-	_	6016 55.57	3242 735.6 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н187О	-	-	_	6016 62.86	3242 739.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н188О	_	_	_	6016 63.66	3242 737.4 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н181О	-	-	_	6016 68.10	3242 739.5 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	64:11:160701:52

	незавершенного строительства						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 14					
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6.	Иные сведения						
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1669						

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1670}$

Система координат МСК-64, зона 3

ачени е гос харак	Содержатся в Едином сударственном реестре едвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
-------------------------	---	--	-----------------------------------	---

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус, м		координат характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н189О	-	_	-	6016 90.29	3242 752.4 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н190О			_	6016 85.90	3242 761.5 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н191О	-		-	6016 72.64	3242 755.1 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н192О	-		_	6016 77.10	3242 746.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н189О	-	_	-	6016 90.29	3242 752.4 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1670								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Вид объекта недвижимости	Здание							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:67							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701							
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 14А							
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	_							
	ояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:1670	ости с кадастровым номером							
1.	_								
	Описание местоположения зданий объектов незавершенного строительства н								

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1672

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	Координаты , м		Радиу с, м	1 1		Радиус, м		координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н193О	-	-	-	6017 15.28	3242 759.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н194О	_	-	-	6017 12.66	3242 765.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н195О	_	-	_	6017 09.27	3242 772.9 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н196О	_	-	_	6017 00.50	3242 768.7 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н197О	-	-	-	6017 05.28	3242 758.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н198О	-	-	-	6017 09.08	3242 760.7 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н199О	-	-	-	6017 07.88	3242 763.1 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н200О	-	-	-	6017 10.27	3242 764.1 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н201О	_	_	_	6017 12.99	3242 758.2 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н193О	-	-	-	6017 15.28	3242 759.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

				ı					
	Ранее присвоенный госуда (инвентарный) здания, незавершенного строитель	p – a							
	Кадастровый номер земел участков), в граница расположены здание, незавершенного строитель	64:11:160701 T	1:50						
	Уникальный учетный номо границах которого располо объект незавершенного стр	ожены здание, сооружение							
	Адрес здания, сооружения строительства	я, объекта незавершенног		область, р-н й, рп Духовницкое, а, д 16/1					
	Сведения о местоположе объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	и, — и в й							
5.2	Дополнительные сведения	о местоположении	_						
6.	Иные сведения		_	_					
	ояснения к сведениям 160501:1672	об объекте недвижи	мости с кад	астровым номером					
1.	_								
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1674								
Систе	ема координат <u>МСК-64, зо</u> г	Зона № 3							
Обозн ачени е харан тернь х	Едином государственном реестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения					

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н202О	_	-	-	6017 18.24	3242 760.7 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н203О		-	_	6017 15.53	3242 766.6 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н204О	-	-	_	6017 17.14	3242 767.3 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н205О	_	_	_	6017 13.78	3242 774.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н195О	_	_	_	6017 09.27	3242 772.9 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н193О	_	_	_	6017 15.28	3242 759.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н202О	_	_	_	6017 18.24	3242 760.7 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/2			
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_			
6.	Иные сведения	_			

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1674}$

4		
		-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1675}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты , м Радиу с, м			Определены выполнен комплекс кадастровых Координаты , м		ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н206О	-	-	-	6017 24.46	3242 764.2 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н207О	-	-	-	6017 23.25	3242 766.8 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н208О	_	_	_	6017	3242 768.4	_	Метод спутниковых	_

				26.34	1		геодезически x измерений (определений)	
н209О	ı	_	-	6017 26.03	3242 769.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н210О	-	_	-	6017 24.61	3242 771.8 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н211О	-		_	6017 23.98	3242 771.5 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н212О		_	_	6017 22.44	3242 774.5 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н213О		_	_	6017 19.69	3242 773.1 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н214О	-	-	-	6017 17.84	3242 776.8 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н205О	_	_	_	6017 13.78	3242 774.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	

)	
н204О	-	_	_	6017 17.14	3242 767.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н215О	-	_	_	6017 18.88	3242 768.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_
н216О	1		_	6017 21.24	3242 762.8 7	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н206О	_	_	_	6017 24.46	3242 764.2 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701

	5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/3
	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	_
F			

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $64{:}11{:}160501{:}1675$

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1677}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
ра	Координаты , м		Радиу с, м	• •		Радиус , м		координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X Y		R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

н217О	_	-	-	6017 31.48	3242 771.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н218О		-	-	6017 26.31	3242 781.1 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н219О	_	-	-	6017 17.83	3242 776.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н213О		-	_	6017 19.69	3242 773.1 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н220О		-	-	6017 22.46	3242 774.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н211О	-	-	-	6017 23.98	3242 771.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н210О	_	-	-	6017 24.61	3242 771.8 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н209О	_	-	_	6017 26.03	3242 769.0 3	-	Метод спутниковых геодезически	_

							х измерений (определений)	
н208О	-	_	_	6017 26.34	3242 768.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н217О	-	_	_	6017 31.48	3242 771.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 16/4
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_

6. Иные сведения 3. Пояснения К сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1677 1. Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1690 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 Обозн Содержатся в Определены в ходе Метод Формулы, Едином ачени определения примененные для выполнения государственном координат расчета средней e комплексных харак реестре кадастровых работ квадратической терны недвижимости погрешности определения X точек координат характерных точек конту Координаты Радиу Координаты Радиус, (M_t) , M, Cpa c, M , M , M подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м X Y R X Y R 9 1 2 3 4 5 6 7 8 н221О 6017 3242 Метод

95.59

6017 90.95

н222О

799.9

3242

810.8

7

0

спутниковых

геодезически х измерений (определений

спутниковых

геодезически х измерений

Метод

							(определений	
н223О	ı	-	_	6017 86.26	3242 808.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н224О	-	-	_	6017 90.89	3242 797.8 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н221О	-	-	_	6017 95.59	3242 799.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 22
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	_

	соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1690

1. |-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1693

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	госу	одержат Едином ударстве реестро движим	и енном е	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
	Координаты Ра		Радиу с, м	, м		м		характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	-	_	_	6018 09.33	3242 799.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н226О	-	-	_	6018 06.14	3242 806.7 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н227О	-	-	_	6018 03.26	3242 805.6 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н228О	-	-	_	6018 04.34	3242 803.1 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н229О	-	-	_	6017 98.23	3242 800.4 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н230О	-	-	_	6018 00.48	3242 795.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н225О	-	-	_	6018 09.33	3242 799.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный госуда (инвентарный) здания, незавершенного строитель	p – a					
3.	Кадастровый номер земел участков), в граница расположены здание, незавершенного строитель	х которого (которых сооружение, объек	(:)	1:43			
4.	Уникальный учетный номо границах которого располо объект незавершенного стр	ожены здание, сооружение		1			
5.	Адрес здания, сооружения строительства	я, объекта незавершенног		область, р-н й, рп Духовницкое, а, д 24			
5.1	Сведения о местоположе объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	и, – и в й					
5.2	Дополнительные сведения	о местоположении	_				
6.	Иные сведения		_	_			
	ояснения к сведениям :160501:1693	об объекте недвижи	мости с кад	астровым номером			
1.	_						
Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1696							
Систо	ема координат <u>МСК-64, зо</u>	Зона № <u>3</u>					
Обоз ачени е харан терни х	и Едином государственном реестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения			

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н231О	_	-	_	6018 33.37	3242 819.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н232О		_	-	6018 28.72	3242 829.0 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н233О	-	-	-	6018 18.53	3242 824.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н234О	_	_	_	6018 21.95	3242 817.1 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н235О	_	_	_	6018 23.75	3242 817.9 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н236О	ı	_	_	6018 25.07	3242 815.2 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н231О	1	_	_	6018 33.37	3242 819.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 26
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1696}$

_	
1	
	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:1698}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты , м с, м			_		ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н237О	-	-	_	6018 53.43	3242 829.7 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н238О	_	_	_	6018 49.67	3242 839.3 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н239О	_	_	_	6018	3242 835.3	_	Метод спутниковых	_

				39.58	8		геодезически х измерений (определений)	
н240О	-	-	_	6018 43.39	3242 825.8 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н237О	I	-	_	6018 53.43	3242 829.7 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 28
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_

6. Иные сведения 3. Пояснения К сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1698 1. Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1705 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 Обозн Содержатся в Определены в ходе Метод Формулы, Едином ачени определения примененные для выполнения государственном координат расчета средней e комплексных харак реестре кадастровых работ квадратической терны недвижимости погрешности определения X точек координат характерных точек конту Координаты Радиу Координаты Радиус, (M_t) , M, Cpa c, M , M , M подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м X Y R X Y R 9 1 2 3 4 5 6 7 8 н241О 6018 3242 Метод 70.04 839.8 спутниковых 0 геодезически х измерений (определений

6018

68.97

3242

842.1

7

Метод

спутниковых

геодезически х измерений

н242О

							(определений	
н243О			-	6018 70.35	3242 842.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н244О	1		-	6018 69.18	3242 845.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н245О			_	6018 67.75	3242 844.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н246О		_	_	6018 66.13	3242 848.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н247О		_	_	6018 58.12	3242 844.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н248О			-	6018 62.03	3242 836.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н241О	_	_	_	6018 70.04	3242 839.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
2. Све,	дения	o xapa	актерист	чках (объекта	недвижі	имости с кад	астровым номером

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Шевелева, д 30
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_
	ояснения к сведениям об объекте недвижимо 160501:1705	ости с кадастровым номеро
1.	_	
	Описание местоположения зданий объектов незавершенного строительства н	
	едения о характерных точках контура объекта недви :160501:2958	жимости с кадастровым номеро

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B	еделень выполне омплекс островы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
	Координаты , м		Радиу с, м	Координаты , м		Радиус,		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н249О	_	-	_	6018 44.79	3242 438.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н250О	_	-	_	6018 40.49	3242 447.4 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н251О	_	-	_	6018 32.11	3242 443.4 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н252О	_	-	_	6018 35.32	3242 436.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н253О	-	-	_	6018 38.60	3242 438.1 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н254О	-	-	_	6018 39.62	3242 435.9 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н249О	-	-	-	6018 44.79	3242 438.4 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 1
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	

5.2	Дополни	тельные	сведения	о место	_			
6.	Иные св	едения					_	
	ояснения :160501:2		едениям	об о	бъекте	недвижи	мости с кад	астровым номером
1.								
	объе						ій, сооружені а на земельно	•
	едения о :160501:2		оных точ	ках кон	тура об	ъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером
Сист	ема коорд	динат <u>М</u> (СК-64, зо	на 3			Зона № <u>3</u>	
Обоз: ачен е хара: терні х точеі	и гос к ы не	одержат Едином ударстве реестре едвижим	и енном е	B K(еделень выполне омплеко островы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
ра	Koop	Координаты , м		, м		Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550) –	_	_	6018 66.76	3242 448.2 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н2560) –	_	_	6018 62.47	3242 456.9	_	Метод спутниковых	_

					3		геодезически х измерений (определений)	
н257О	-	ı	ı	6018 56.12	3242 453.8 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н258О	_	-	-	6018 60.26	3242 445.1 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н255О	-	-	-	6018 66.76	3242 448.2 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 3		

	Сведения объекта отсутств соответс адресной	незав ии адр твии с	ершенног реса) в федер	го стј	роительс ктурирс	сооружени ства (пр ованном рмационно	В	
5.2	Дополни	тельные	сведения	о место	положе	нии	_	
6.	Иные све	едения					_	
	ояснения 160501:29		едениям	об о	бъекте	недвижи	імости с кад	астровым номером
1.	_							
	объе						ий, сооружен а на земельно	·
	дения о х 160501:29		оных точ	іках кон	тура об	бъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером
Систе	ма коорд	цинат <u>М</u>	СК-64, зо	<u>она 3</u>			Зона № <u>3</u>	
Обозн ачени е харак терны х	госу	одержат Едином ударство реестр движим	м енном е	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
ра	Коорд	координаты , м с, м			M	Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н259О	_	_	_	6018 84.46	3242 457.2	_	Метод спутниковых	_

геодезически

							х измерений (определений)	
н260О			-	6018 80.94	3242 464.1 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н261О		ı	-	6018 76.96	3242 462.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н262О		_	-	6018 78.16	3242 459.8 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н263О		_	-	6018 74.60	3242 458.1 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н264О		_	_	6018 77.00	3242 453.5 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н259О	_	_	-	6018 84.46	3242 457.2 1	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		

1.	Вид объекта недвижимост	Здание	Здание						
2.	Ранее присвоенный госуда (инвентарный) здания, незавершенного строитель	p – a	_						
3.	Кадастровый номер земел участков), в граница расположены здание, незавершенного строитель	64:11:16070	64:11:160701:3						
4.	Уникальный учетный номограницах которого располобъект незавершенного стр		64:11:160701						
5.	Адрес здания, сооружени строительства	Духовницки	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 5						
5.1	Сведения о местоположо объекта незавершенног отсутствии адреса) в соответствии с федер адресной системой виде	и, — и в й							
5.2	Дополнительные сведения	_							
6.	Иные сведения	_							
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2993								
1.	_								
Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2995									
Сист	гема координат <u>МСК-64, зо</u>	Зона № <u>З</u>							
Обоз ачен е хара терн	и Едином государственном реестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности					

определения

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н265О	_	-	_	6019 01.80	3242 465.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н266О		_	_	6018 98.24	3242 473.0 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н267О	_	_	_	6018 94.69	3242 471.3 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н268О	_	_	_	6018 98.25	3242 463.6 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н265О	_	_	_	6019 01.80	3242 465.2 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номеров 64:11:160501:2995							
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:4						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 7						
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	_						
	ояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:2995	ости с кадастровым номером						
1.	_							

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2999}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B	еделень выполне омплекс островы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	Координаты , м		Радиу с, м	• •		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н269О	-	-	-	6019 22.22	3242 474.6 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н270О	_	-	_	6019 18.04	3242 483.7 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н271О	_	-	_	6019 13.71	3242 481.8 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н272О	_	-	_	6019 12.78	3242 484.0 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н273О	-	_	_	6019 07.76	3242 481.9 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н274О			_	6019 08.77	3242 479.6 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н275О	-	-	_	6019 07.40	3242 478.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н276О	-	-	_	6019 11.73	3242 469.7 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н269О	_	_	_	6019 22.22	3242 474.6 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2999}$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	64:11:160701:5

	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 9
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	_
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:2999	ости с кадастровым номером

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2960

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
--	--	---	-----------------------------------	---

точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	инаты М	Радиус , м		координат характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	_	-	-	6019 40.59	3242 483.3 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н278О		-	-	6019 36.50	3242 492.1 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н279О	_	-	-	6019 26.85	3242 487.7 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н280О	_	_	-	6019 30.86	3242 478.9 8	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н277О	_	_	_	6019 40.59	3242 483.3 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

	Сведения о характеристиках объекта недвижим: :160501:2960	ости с кадастровым номером			
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Вид объекта недвижимости	Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 11			
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	_			
	ояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:2960	ости с кадастровым номером			
1.	_				
	Описание местоположения зданий	, сооружений,			

объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2962

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			B K(еделень ыполне омплеко островы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
точек конту ра	Координаты , м		-		, м			характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	_	-	_	6019 59.50	3242 491.5 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н282О	-	ı		6019 52.67	3242 506.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н283О	_	-	-	6019 43.39	3242 502.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н284О	_	_	_	6019 50.37	3242 487.3 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

	Сведения о характерис	6019 59.50	3242 491.5 0	_	Метод – спутниковых геодезически х измерений (определений)
<u>64:11</u> №	<u>:160501:2962</u> Наименовани	e vanakte	пистики	T	Значение характеристики
п/п	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	смирикте	ристики	•	эни гение мариктериетики
1		2			3
1.	Вид объекта недвижимос	ТИ			Здание
2.	Ранее присвоенный госуд (инвентарный) здания незавершенного строител	, coop	ный уче		<u> </u>
3.	Кадастровый номер земе участков), в грании расположены здание, незавершенного строител	ax ког соор	•	(которых	x)
4.	Уникальный учетный ном границах которого располобъект незавершенного с	ложены з	здание,		
5.	Адрес здания, сооружен строительства	ия, объег	кта неза	вершенног	о Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 13
5.1	Сведения о местополож объекта незавершенно отсутствии адреса) соответствии с феде адресной системой виде	ого ст <u>р</u> в стру	роительс ктуриро	ства (пр	и в
5.2	Дополнительные сведени	я о место	положе	нии	_
6.	Иные сведения	-			
	ояснения к сведениям :160501:2962	и об о	бъекте	недвижи	мости с кадастровым номером
1.	_				
					ій, сооружений, і на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2965}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	, м с, м		и енном е	выполне комплекс кадастровы Координаты , м		сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н285О		_	_	6019 76.90	3242 500.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н286О	-	_	_	6019 72.97	3242 509.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н287О	-	-	-	6019 68.18	3242 506.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н288О		_	_	6019 72.06	3242 498.1 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н285О	-	_	_	6019 76.90	3242 500.5 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:2965</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 15
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения κ сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2965}$

-		
1		
		_
1		

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160501:2967}$

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек конту ра	госу не, Коорд	Содержатся в Едином государственно реестре недвижимости Координаты , м с,		Определены выполне комплекс кадастровы Координаты , м		ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н289О	_	-	_	6019 94.20	3242 508.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н290О	_	_	_	6019 89.22	3242 518.9 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н291О	_	_	_	6019	3242 514.4	_	Метод спутниковых	_

				79.82	8		геодезически х измерений (определений)	
н292О	-	-	_	6019 84.62	3242 504.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н289О	Т	-	_	6019 94.20	3242 508.9 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2967

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 17
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	_

- Иные сведения 6. 3. Пояснения К сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2967 1. Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2978 Система координат МСК-64, зона 3 Зона № 3 Обозн Содержатся в Определены в ходе Метод Формулы, Едином ачени определения примененные для выполнения государственном координат расчета средней e комплексных харак реестре кадастровых работ квадратической терны недвижимости погрешности определения X точек координат характерных точек конту Координаты Радиу Координаты Радиус, (M_t) , M, Cpa c, M , M , M подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м X Y R X Y R 9 1 2 3 4 5 6 7 8
- н293О 6019 3242 Метод 39.52 587.1 спутниковых 2 геодезически х измерений (определений н294О 6019 3242 Метод 34.34 599.7 спутниковых 8 геодезически х измерений

							(определений)	
н295О	1			6019 26.16	3242 596.5 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	
н296О	1	-	-	6019 31.21	3242 583.6 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н293О	-	_	-	6019 39.52	3242 587.1 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2978

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 21
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	

	соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2978

1. | -

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2979

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			В	еделень ыполне омплекс островы	ния сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
конту ра	_	цинаты М	Радиу с, м	Координаты , м		Радиус, м		характерных точек (М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X Y		R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н297О	-	-	-	6020 43.91	3242 530.8 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

н298О	_	-	-	6020 38.40	3242 543.6 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н299О		-	-	6020 37.94	3242 543.4 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н300О	_	-	-	6020 36.90	3242 545.6 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н301О		-	_	6020 32.94	3242 543.9 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н302О	1	-	-	6020 33.93	3242 541.6 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н303О	-	-	-	6020 31.26	3242 540.5 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н304О	_	-	-	6020 36.90	3242 527.6 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н297О	-	-	_	6020 43.91	3242 530.8 7	-	Метод спутниковых геодезически	_

		измерений определений — — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
	ведения о характеристиках объекта недвижим: :160501:2979	ости с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Вид объекта недвижимости	Здание						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:18						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 21А						
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_						
6.	Иные сведения	_						
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2979							
1.	_							
	Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке							
	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2985							

Систем	а коорд	цинат <u>М</u> (<u>СК-64, зо</u>	<u>на 3</u>		Зона № <u>3</u>			
Обозн ачени е харак терны х	гос	одержат Едином ударстве реестре движим	м енном е	B K(еделень выполне омплеко астровы	ения Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
точек конту ра	, м		Радиу с, м	, м		Радиус, м		характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н305О	_	_	_	6019 19.08	3242 579.1 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)		
н306О	_	_	_	6019 14.49	3242 590.9 7	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)		
н307О	-	-	-	6019 09.65	3242 589.1 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_	
н308О	_	_	_	6019 13.95	3242 577.0 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений	-	

								(определ	ений			
)				
н3050	О	_	_	_	6019 19.08	3242 579.1 0	_	геодезич х измере	Метод – спутниковых геодезически к измерений (определений			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2985												
№ п/п			Наим	енование	характе		31	начени	іе характери	істики		
1					2					3		
1.	Bı	ид объе	екта недв	вижимост	И			Здани	e			
2.	(и	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											
4.	гр	аницах	к которог		ожены	здание, с	квартала, сооружени		16070	1		
5.	1	дрес зд роител		ооружени	я, объе	кта неза	вершенног	Духов	ницки	область, р- й, рп Духов льная, д 23		
5.1	об от со	бъекта сутства ответс	незаво ии адр	1 1	я, — и в й							
5.2	Д	ополни	тельные	сведения	о место	_						
6.	Иные сведения –											
		снения 0501:29		ведениям	oб o	бъекте	недвижи	мости с	с кад	астровым	номером	
1.	_											
	1		Опи	ісание м	1естоп	оложен	ия здани	ій, соору	ужені	———— ий,		

объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2987

Система координат МСК-64, зона 3

Обозн ачени е харак терны х	госу	одержат Едином ударстве реестро движим	и енном е	B	еделень выполне омплеко истровы	ния Сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек конту ра	Координаты , м		Радиу с, м	_	, м			координат характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н309О	_	-	_	6018 95.34	3242 567.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н310О	-	-	-	6018 93.05	3242 572.4 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н311О	_	-	-	6018 85.96	3242 569.2 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений	_

)	
н312О	_	_	_	6018 88.34	3242 564.0 5	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н309О	_	_	_	6018 95.34	3242 567.3 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2987

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 25
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	_
6.	Иные сведения	_

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

64:11:16	60501:2987								
1. –									
Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2988									
Систем	а координат <u>М</u>	СК-64, зо	<u>она 3</u>		Зона № <u>З</u>				
Обозн ачени е харак терны х точек	Содержат Едином государство реестр недвижим	м енном е	Определень выполне комплекс кадастровы	ения сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
конту ра	Координаты , м	Радиу с, м	Координаты , м	Радиус, м		характерных точек (Мt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			

pa	_	, М	с, м	_	М	М		(М _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н313О	_	_	_	6018 66.44	3242 552.6 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н314О	_	_	_	6018 63.98	3242 557.5 0	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

н315О	ı	_	_	6018 55.73	3242 553.5 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н316О	-	_	_	6018 58.34	3242 548.4 9	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_
н313О	-	-	-	6018 66.44	3242 552.6 4	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:2988</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 27
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	Дополни	ительные	сведения	о место	положе	нии	_		
6.	Иные св	едения					_		
	Іояснени :160501;2		едениям	об о	бъекте	недвижи	мости с кад	астровым номером	
1.									
	объе						ий, сооружени а на земельно	•	
	едения о :160501:2		эных точ	ках кон	тура об	ъекта нед	вижимости с ка	адастровым номером	
Сист	ема коор	динат <u>М</u> (СК-64, зо	на 3			Зона № 3		
Обоз ачен е хара терні х точе	ени Едином е государственном рак реестре недвижимости х			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
конт ра	ту Координаты Радиу		_	, м			характерных точек (M _t ,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3170	0 -	_	_	6018 43.92	3242 540.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)		
н3180	O –	_	_	6018 41.71	3242 544.5	_	Метод спутниковых	_	

					5		геодезически х измерений (определений)	
н319О	-	ı	ı	6018 36.65	3242 541.9 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н320О	_	1	1	6018 35.89	3242 543.3 5		Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н321О	-	-	-	6018 27.81	3242 538.9 6	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н322О	-	-	-	6018 30.89	3242 533.2 3	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	
н317О	_	-	_	6018 43.92	3242 540.4 2	_	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	_

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>64:11:160501:2990</u>

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	64:11:160701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Саратовская область, р-н Духовницкий, рп Духовницкое, ул Коммунальная, д 29
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	_
	Іояснения к сведениям об объекте недвижимо :160501:2990	ости с кадастровым номером

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

1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 64:11:160701:90

Система координат МСК-64, зона 3

1.

Обознач ение характе рных	Содержащиеся государственно недвижим	м реестре	Определены выполне комплекс кадастровы:	ния Ных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек контура	координаты, м	радиус, м	координаты, м	радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (М _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые

	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	60201 9.71	32426 43.09	-	6020 19.75	3242 641.9 2	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
2	60201 8.41	32426 45.34	_	6020 18.56	3242 644.2 3	I	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
3	60202 1.83	32426 47.36	_	6020 22.08	3242 646.0 8	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
4	60201 8.97	32426 52.16	_	6020 19.47	3242 651.0 2	J	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
5	60201 3.42	32426 48.86	_	6020 13.76	3242 648.0 0	ï	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
6	60201 4.37	32426 47.24	-	6020 14.63	3242 646.3 4	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
7	60201 2.51	32426 46.09	_	6020 12.71	3242 645.2 8	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
8	60201 4.41	32426 42.87	_	6020 14.44	3242 641.9 7	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

9	60201 1.24	32426 40.96	-	6020 10.67	3242 640.1 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
10	60201 2.62	32426 38.78	_	6020 11.80	3242 637.8 9	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
1	60201 9.71	32426 43.09	-	6020 19.75	3242 641.9 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160701:90

1.-

- 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160701:90
 - 1. Данный ОКС (64:11:160701:90) находится на земельном участке 64:11:160701:98.

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

1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 64:11:160501:1561

Система координат МСК-64, зона 3

Зона № <u>3</u>

Обознач ение характе рных	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			B K(еделены ыполне омплекс	ния ных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек контура	координаты, м		радиус, м	кадастровых координаты, м		радиус,		погрешности определения координат характерных точек (М _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	X	X Y R		X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11	60199 2.43	32426 97.69	-	6019 93.70	3242 696.8 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
12	60198 9.90	32427 02.46	_	6019 88.92	3242 706.4 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
13	60198 7.90	32427 06.26	-	6019 79.59	3242 701.8 4	ı	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
14	60198 2.11	32427 03.19	l	6019 84.36	3242 692.2 2	ı	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
15	60197 8.49	32427 01.28	_	_	_	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
16	60197 9.19	32426 99.95	_	_	_		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
17	60198 0.62	32426 97.31	_	_	_	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
18	60198 3.16	32426 92.55	_	_	_	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
11	60199 2.43	32426 97.69	-	6019 93.70	3242 696.8 1	_	Метод спутниковых геодезических измерений	_

				(определений)	
		<u> </u>			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1561

1.-

- 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1561
 - 1. Данный ОКС (64:11:160501:1561) находится на земельном участке 64:11:160701:309

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

1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 64:11:160501:1657

Система координат МСК-64, зона 3

Обознач ение характе рных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости координаты, м радиус, м			Определены выполнен комплекси кадастровых координаты, м		ния сных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (М _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
	X	Y	R	R X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	60158 6.74	32426 97.92	-	6015 85.65	3242 699.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
20	60158 4.38	32427 03.43	-	6015 83.33	3242 705.4 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

21	60157 7.92	32427 00.48	-	6015 76.66	3242 702.3 6	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
22	60158 0.46	32426 94.95	-	6015 79.15	3242 696.8 1	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
19	60158 6.74	32426 97.92	-	6015 85.65	3242 699.8 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1657

1.-

- 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:1657
 - 1. Данный ОКС (64:11:160501:1657) находится на земельном участке 64:11:160701:56

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

1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 64:11:160701:312

Система координат МСК-64, зона 3

Зона № <u>3</u>

Обознач ение характе рных точек	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			B K(еделены ыполне омплекс стровы	ния ных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности
контура	координаты, м		радиус, м	координаты, м		радиус, м		погрешности определения координат характерных точек (М _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9

23	60176 0.44	32427 79.21	-	6017 57.69	3242 783.4 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
24	60175 5.64	32427 89.11	-	6017 52.89	3242 793.3 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
25	60174 7.50	32427 85.15	-	6017 44.75	3242 789.3 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
26	60174 9.41	32427 81.16	_	6017 46.66	3242 785.3 6	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
27	60174 7.60	32427 80.29	_	6017 44.85	3242 784.4 9	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
28	60175 0.47	32427 74.46	-	6017 47.72	3242 778.6 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
29	60175 2.27	32427 75.32	-	_	_	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
23	60176 0.44	32427 79.21	-	6017 57.69	3242 783.4 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером $\underline{64:11:160701:312}$

1.-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160701:312

1. Данный ОКС (64:11:160701:312) находится на земельном участке 64:11:160701:310

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

1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 64:11:160501:2973

Система координат МСК-64, зона 3

Обознач ение характе рных	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			В	еделены ыполне омплекс астровы	ния НЫХ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (М _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
точек контура	координаты, м		радиус, м	_	координаты, м			
	X	X Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	60195 3.31	32425 95.15	_	6019 58.79	3242 596.9 2	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
31	60195 1.49	32425 98.71	_	6019 57.16	3242 600.5 7	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
32	60195 4.12	32426 00.07	_	6019 59.86	3242 601.7 9	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
33	60195 0.07	32426 07.77	-	6019 56.24	3242 609.6 9	_	Метод спутниковых геодезических	_

							измерений (определений)	
34	60194 7.48	32426 06.46		6019 53.58	3242 608.5 3	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
35	60193 9.86	32426 02.48	_	6019 45.75	3242 604.9 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
36	60194 5.70	32425 91.15	_	6019 50.97	3242 593.3 3	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
30	60195 3.31	32425 95.15	_	6019 58.79	3242 596.9 2	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2973

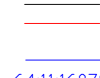
1.-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 64:11:160501:2973

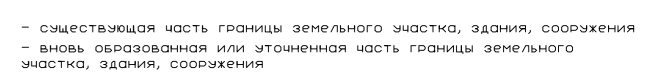
1. Данный ОКС (64:11:160501:2973) находится на земельном участке 64:11:160701:313



Масштаь 1:1000 Условные обозначения:



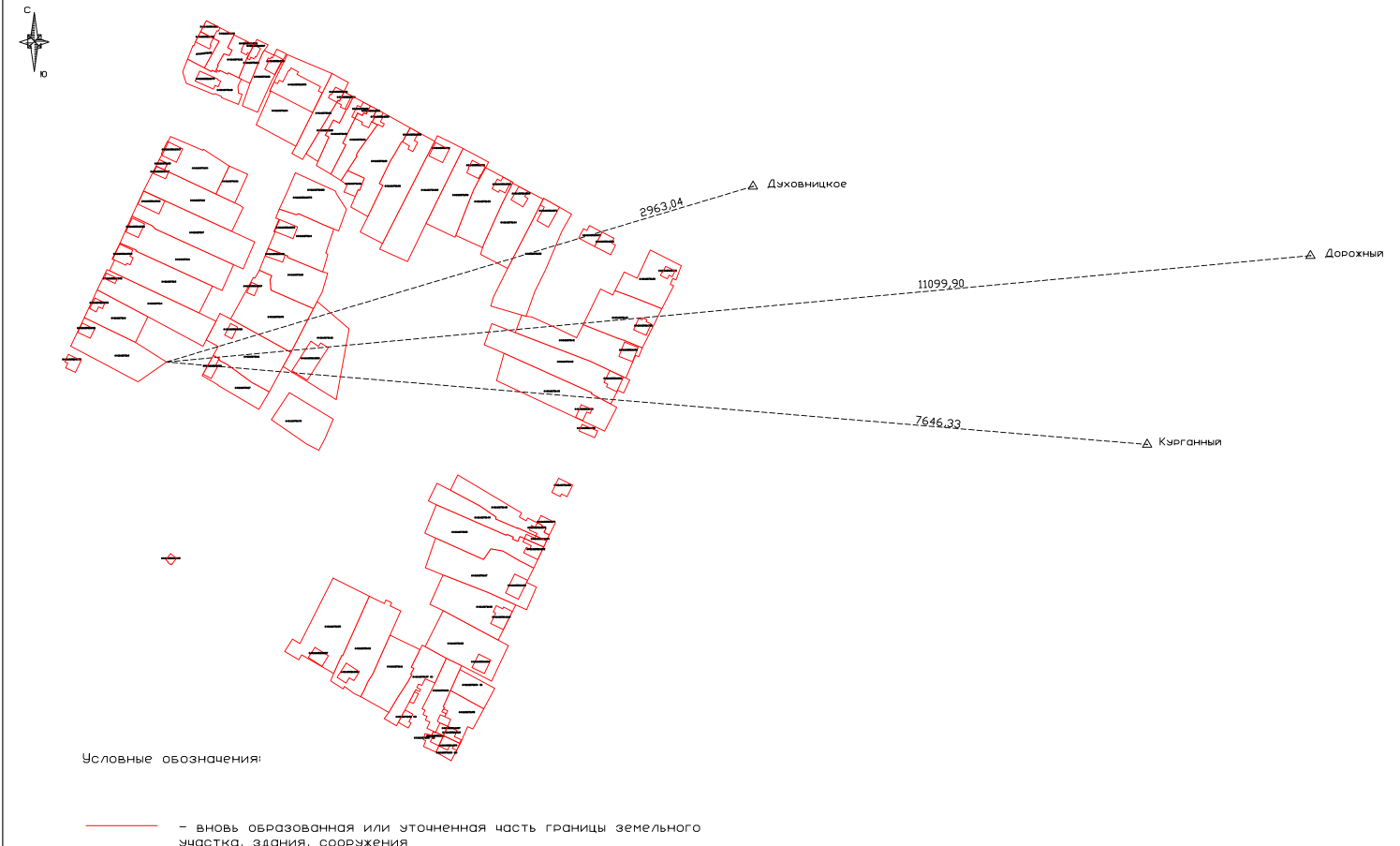
• н519



— граница кадастрового квартала 64:11:160701 – номер кадастрового квартала

64:11:160701:1 – кадастровый номер земельного участка, здания, сооружения — овозначение характерной точки границы земельного

эчастка



эчастка, здания, сооружения

— ПЭНКТ ГОСЭДАРСТВЕННОЙ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ СЕТИ

Δ

- направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного эчастка