	КАРТА-ПЛ	АН ТЕРРИТОРИИ						
	60:	:18:0153508						
	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являюще	егося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)						
	Дата подготовки карты-плана территории 8 сентября 2023 г.							
	Пояснит	гельная записка						
	1. Сведе	ения о заказчике						
	Админисмтрация Псковского района	а (ОГРН: 1026002344719, ИНН: 6018005392)						
(полно		руга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, й номер, идентификационный номер налогоплательщика)						
	Иной документ № 1, от 8 сентября 2023 г., в	выдан (составлен) Администрация Псковского района						
		кдении карты-плана территории)						
	2. Сведения о н	кадастровом инженере						
Фамили	Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Зарайская Надежда Викторовна							
Страхов	Страховой номер индивидуального лицевого счета: 00381382720							
Контакт	Контактный телефон: <i>раб.: 89211167310</i>							
Адрес эл	Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: zar_sky@mail.ru							
	Псковская область,	ь, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11						
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО),							
	Ассоциация саморегулируемая органи	ıзация "Балтийское объединение кадастровых						
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 11 433								
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер яв							
	Филиал ППК "Роскадастр" по Псковской области							
3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ								
	№ 108, от 18 июля 2023 г., выдан (со	оставлен) Администрация Псковского района						
_		ипального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)						
	4. Перечень документов, использован	ных при подготовке карты-плана территории						
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа						
1	2	3						
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-199728745, от 1 сентября 2023 г., выдан (составлен) Филиал						
		публично-правовой компании "Роскадастр" по Псковской области						

Система	5. Сведения координат МСК-60, зона 1	о геодезической осн	юве, использова	анной при подго	товке карты-план	а территории		
			Коорд	инаты,		Сведения о состоянии	Ī	
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Название пункта и тип знака	Класс геодезической		M		на —		
п/п	геодезической сети	сети	X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
_				_	_	_	_	
	6. Сведения о средствах измерений							
№ п/п	Наименование прибора (инстру	умента, аппаратуры)		5 утверждении тип змерений	та Рекви	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)		
1	2			3		4		
	·	- п		•		·	·	

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Пояснения к разделам

- 1. Настоящий карта-план подготовлен в результате проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:18:0153505. Комплексные кадастровые работы проводятся на основании Кадастрового плана территории № КУВИ-001/2023-56522985 от 07.03.2023 г. предоставленного заказчиком Комплексных кадастровых работ.
- 2. Комплексные кадастровые работы проводятся на территории населенного пункта д. Середка СП «Середкинской волости», Псковского района. Данный квартал расположен в границах муниципальных образований: 60:18-3.5, 60:18-3.11.
- Квартал 60:18:0153508 расположен в границах сельского поселения «Середкинская волость». Данная территория расположена на землях населенных пунктов. Согласно карте градостроительного зонирования территории сельского поселения «Середкинская волость» Псковского района Псковской области земельные участки расположены в Зоне Ж-1. Приказ О внесении изменений в правила землепользования и застройки сельского поселения "Середкинская волость" Псковского района Псковской области от 04.08.2017 №859, орган выдавший: Государственный комитет Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике. Все уточняемый земельные участки расположены в зоне Ж-1 "Зона индивидуальной жилой застройки", минимальная площадь земельных участков- 500 кв.м., максимальная площадь земельных участков 3000 кв.м.

Источник публикации издание "Псковские новости" № 91 от 11.12.2013 г., http://www.pskovgorod.ru

- 3. Уточнение местоположения участков, зданий, строений и сооружений производилось в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23 октября 2020 г. № П/0393 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к
- точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места".
- 4. Комплексные кадастровые работы проводились в соответствии с Федеральным законом "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-ФЗ.
- 5. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала: уточнены земельные участки:

60:18:0153508:1	
60:18:0153508:4	
60:18:0153508:46	
60:18:0153508:47	
60:18:0153508:48	
60:18:0153508:5	
60:18:0153508:50	
60:18:0153508:6	
60:18:0153508:69	
60:18:0153508:70	
60:18:0153508:84	
60:18:0153508:86	
60:18:0153508:9	
60:18:0153508:98	
60:18:0153505:86	
60:18:0153510:74	
6. Исправлены реестровые ошибки по земельным участкам:	
60:18:0153508:10	
60:18:0153508:11	
60:18:0153508:154	
60:18:0153508:35	
60:18:0153508:38	
60:18:0153508:39	
60:18:0153508:40	
60:18:0153508:42	
60:18:0153508:43	
60:18:0153508:45	
60:18:0153508:7	
60:18:0153508:8	
7. Не уточнялись в рамках настоящих комплексных кадастровых работ (сведения о местоположении содержится в ЕГРН, реестровые ошибки не выявлены):	
60:18:0153508:105	
60:18:0153508:152	
60:18:0153508:153	
60:18:0153508:157	
60:18:0153508:160	

60:18:0153508:161	
60:18:0153508:162	
60:18:0153508:274	
60:18:0153508:275	
60:18:0153508:276	
60:18:0153508:277	
60:18:0153508:278	
60:18:0153508:33	
60:18:0153508:36	
60:18:0153508:44	
8. Местоположение не определено, в связи с отсутствием в ЕГРН хара	ктеристик объекта недвижимости, позволяющего идентифицировать его на местности.
60:18:0153508:100	
60:18:0153508:13	
60:18:0153508:53	
60:18:0153508:64	
60:18:0153508:65	
60:18:0153508:66	
60:18:0153508:71	
9. Линейные объекты, комплексные работы по которым не предусмотр	рены.
60:18:0153508:14	
60:18:0153508:15	
60:18:0153508:16	
60:18:0153508:17	
60:18:0153508:18	
60:18:0153508:19	
60:18:0153508:20	
60:18:0153508:21	
60:18:0153508:22	
60:18:0153508:23	
60:18:0153508:24	
60:18:0153508:25	
60:18:0153508:26	
60:18:0153508:27	

```
60:18:0153508:28
60:18:0153508:29
60:18:0153508:30
60:18:0153508:31
60:18:0153508:32
10. Земельные участки, расположенные в другом кадастровом квартале:
60:18:0153508:12
60:18:0153508:60
11. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала: уточнены объекты капитального строительства:
60:18:0153508:106
60:18:0153508:107
60:18:0153508:108
60:18:0153508:109
60:18:0153508:110
60:18:0153508:111
60:18:0153508:112
60:18:0153508:113
60:18:0153508:114
60:18:0153508:115
60:18:0153508:117
60:18:0153508:118
60:18:0153508:119
60:18:0153508:120
60:18:0153508:121
60:18:0153508:122
60:18:0153508:127
60:18:0153508:128
60:18:0153508:129
60:18:0153508:130
60:18:0153508:131
60:18:0153508:156
60:18:0153505:237
60:18:0153505:184
60:18:0153510:105
60:18:0153505:380
```

60:18:0153503:89
60:18:0153503:129
60:18:0153505:228
60:18:0153505:160
60:18:0153512:93
60:18:0153505:286
60:18:0153505:225
60:18:0153505:196
60:18:0153505:213
60:18:0153505:178
60:18:0153503:84
60:18:0153505:155
60:18:0153507:128
60:18:0153507:129
60:18:0153505:201
60:18:0153505:185
12. Не уточнялись в рамках настоящих комплексных кадастровых работ (сведения о местоположении содержится в ЕГРН, реестровые ошибки не выявлены):
60:18:0000000:2408
60:18:0153505:187
60:18:0153508:279
13. Объекты, расположенные в другом кадастровом квартале:
60:18:0153508:116
60:18:0153508:110
60:18:0153508:125
60:18:0153508:125
60:18:0153508:125
60:18:0153508:128

	Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения (характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	60:18:015	3508:46	
Зона №	1							
Обозначение характерных точек границ	Существующи Х	е координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м Ү	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н16778У	_	_	537 549,84	1 264 472,51				
н16779У	_	_	537 522,02	1 264 464,44				
н16780У		_	537 528,98	1 264 439,62				
н16781У			537 532,89	1 264 441,19				
н16782У	_	_	537 572,40	1 264 451,19	Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н16783У			537 579,46	1 264 453,55				
н16784У	_	_	537 582,28	1 264 463,24				
н16785У		_	537 577,76	1 264 481,33				
н16778У		_	537 549,84	1 264 472,51				
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	60:18:0153508:	46		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe	Описание	е прохождения Отметка о наличии земельного спо			и земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S)	, м		и границ	о мес	ниц земельного участка	
1	2	3			4		4	5
н16778У	н16779У	28	3,97					
н16779У	н16780У	25	5,78	$\overline{8}$				
н16780У	н16781У		1,21	$1 \over 1$				
н16781У	н16782У	40),76					_
н16782У	н16783У		7,44					_
н16783У	н16784У),09	$\overline{9}$				
н16784У	н16785У		3,65					
н16785У	н16778У		9,28					
3. Общие све	дения об уточн	яемом земельног	м участке с када	астровым номе	ром 60:18:0153508:46			_
№ п/п	Наименование	е характеристики	земельного учас	тка	Зна	чение хар	актеристики	

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Псковская, р-н Псковский, с. Середка
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	_
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:115
8	Иные сведения	
1. Свед	ения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153508:47

Обозначение характерных		координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
7	537 634,85	1 264 123,62	537 634,85	1 264 123,62			
6	537 650,83	1 264 127,53	537 650,83	1 264 127,53			
н16794У	_	_	537 666,18	1 264 131,38	Фетеграличетруноский мете н	0,10	
н16795У		_	537 659,39	1 264 154,55	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н16796У	_	_	537 626,56	1 264 146,58			
7	537 634,85	1 264 123,62	537 634,85	1 264 123,62			_

Обозначение части границ Горизонтальное		Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
7	6	16,45		
6	н16794У	15,83		
н16794У	н16795У	24,14	_	_
н16795У	н16796У	33,78		
н16796У	7	24,41		

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Псковская, р-н Псковский, с. Середка
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	_
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = 300$ $P_{\text{MAKC}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_

Зона №	ния о характерных 1	<u> </u>			частка с кадастровым номером				
Обозначо характер точек гра	ных			соординаты,	м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
точек гран	X	Y	X	Y	координат	координат		координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н16797	' Y		537 580,65	1 264 417	7,29				
н16782	2У —	_	537 572,40	1 264 451	1,19				
н16781	.У —		537 532,89	1 264 441	1,19 Фотограмметрический ме	0.10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н16780	У —		537 528,98	1 264 439	9,62	еский метод 0,10	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$	
н16801	.У —		537 538,79	1 264 408	3,09				
н16797	У У —	_	537 580,65	1 264 417	7,29				
2. Сведе	ния о частях грани	ц уточняемого зе	емельного участ	гка с кадаст	ровым номером 60:18:0153508:4	18			
Обознач	нение части границ	Горизонтально		Описа	ние прохождения	•		и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	, M	ч	ги границ о ме		о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4	5		5	
н1679′	7У н16782У	34	4,89						
н16782	2У н16781У	4	0,76						
н1678	1У н16780У		4,21		_		-	_	
н16780			3,02						
н1680			2,86						
3. Общи	е сведения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым н	омером 60:18:0153508:48				
№ п/п	Наименовани	е характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики				
1		2	•			3			
1 A	Адрес земельного уч	астка			оссийская Федерация, Псковская об	ласть, м.р	-н Псковский, с.п.	Середкинская волость, с	
				C	Середка, ул Басклеева, з/у 16				
	Местоположение зем присвоенного адреса	-	при отсутствии			_	_		
ľ		дения о местопол	ожении земельно	ого		_	_		

1	2	3
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{МИН}} = 300$ $P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:114
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:50

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н16765У		_	537 535,42	1 264 634,82				
н16892У	_	_	537 535,16	1 264 645,99				
н16893У		—	537 533,25	1 264 656,12				
н16894У		—	537 532,25	1 264 661,83				
н16895У		—	537 521,01	1 264 660,25				
н16896У	_		537 520,39	1 264 665,85	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н16897У	_	_	537 501,57	1 264 663,32				
н16898У		—	537 479,58	1 264 661,50				
н16899У	_		537 456,10	1 264 660,75				
н16900У	_	—	537 462,16	1 264 630,61				
н16763У	_		537 490,22	1 264 632,10				

1		2	3	4	5	6		7	8	
н1676	54У	_	_	537 532,65	1 264 636,69	Φ		0.10	1/(0.1002 + 0.1002)	
н1676	55У	_	_	537 535,42	1 264 634,82	Фотограмметрический м	и етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2. Сведе	ения о	частях граниі	ц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153508	:50			
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальн	oe	Описание	исание прохождения Отметка о наличии земельного				
ОТ 7		до т.	проложение (S)			части границ о местоположении границ земельного уч				
1		2	3			4			5	
н1676	65У	н16892У	1	1,17						
н1689	92У	н16893У	1	0,31						
н1689	93У	н16894У		5,80						
н1689	94У	н16895У	1	1,35						
н1689	95У	н16896У		5,63						
н1689	96У	н16897У	1	8,99						
н1689	97У	н16898У	2	2,07		_			_	
н1689	98У	н16899У	2	3,49						
н1689	99У	н16900У	3	0,74						
н1690	00У	н16763У	2	8,10						
н1676	63У	н16764У		2,68						
н1676		н16765У		3,34						
. Общи	ие свед	ения об уточн	яемом земельно	м участке с када	стровым номе	ром 60:18:0153508:50				
№ п/п		Наименование	е характеристики	земельного участ	гка	3н	ачение хара	ктеристики		
1			2				3			
1	Адрес	земельного уч	астка		Пско	Псковская область, Псковский район, Середкинская волость, с.Середка, Бакслеева ул., д.28				
			ельного участка	(при отсутствии						
	_	оенного адреса								
	' '		дения о местопол	ожении земельно	ого					
-	участк									
2		адь земельного еления площад		ина погрешности		2200 ± 16				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м ²					$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)}=16$				

Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

2 200

0

1					T	2					
1	П., . –		2					3			
		тьныи минимал а (Рмин и Рмак	тьный и максимал сс), м ²	тьныи размеры з	емельного			Рмин ⁼			
7	Кадаст	ровый или инс	ой номер (обознач	ение) здания,							
	сооруж	кения, объекта	незавершенного	строительства,				60:18:015	3508:122		
]	распол	оженного на зе	емельном участке								
8	Иные с	сведения						_			
1. Сведе	о вин	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	участ	гка с кадастровым номером	60:18:015	33508:70		
Зона №		1									
Обозначение характерных точек границ				Уточненные к	оординаты	, M	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	аниц	X	Y	X	Y		координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1		2	3	4	5		6	6		8	
н1693	2У	_	_	537 653,67	1 264 57	77,62					
н1693	3У	—	—	537 637,63	1 264 57	76,39					
н1693	4У		_	537 622,81	1 264 60)7,24	Фотограмметрический ме	тол	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н1693			_	537 644,79	1 264 61		Фотограмметрический ме	лод		(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10	
н1693			_	537 655,73	1 264 59						
н1693			_	537 653,67	1 264 57						
2. Сведе	о вин	частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	гровн	60:18:0153508:7	70			
Обозна	чение	части границ	Горизонтально		Опис	ание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
от т	ſ .	до т.	проложение (S)	, M		части	и границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка	
1		2	3				4			5	
н1693	2У	н16933У	10	5,09							
н1693	3У	н16934У	34	4,23							
н1693	4У	н16935У	2:	5,23	- $ -$						
н1693		н16936У		5,56							
н1693	66У	н16932У	19	9,01							
3. Общи	е свед	ения об уточн	яемом земельно	м участке с када	астровым 1	номеј	ром 60:18:0153508:70				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка		Зна	чение хар	актеристики		

прес земельного участка при отсутствии отс	— Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с — 900 ± 11
рисвоенного адреса) положении земельного настка \pm величина погрешности пределения площади $(P\pm\Delta P)$, м ²	Середка с
астка пощадь земельного участка \pm величина погрешности пределения площади (P \pm Δ P), м ²	900 ± 11
ределения площади $(P\pm\Delta P)$, м ²	900 ± 11
опмула примененная пля расцета предельной полустимой	
огрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$
пощадь земельного участка согласно сведениям Единого сударственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900
ценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
редельный минимальный и максимальный размеры земельного астка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
дастровый или иной номер (обозначение) здания, оружения, объекта незавершенного строительства, сположенного на земельном участке	60:18:0153508:129
ные сведения	
I C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	решности определения площади земельного участка (ΔP), м ² ощадь земельного участка согласно сведениям Единого ударственного реестра недвижимости (Ркад), м ² енка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² едельный минимальный и максимальный размеры земельного стка (Рмин и Рмакс), м ² дастровый или иной номер (обозначение) здания, ружения, объекта незавершенного строительства, положенного на земельном участке

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н17036У		_	537 644,29	1 264 494,89			
н17037У		_	537 659,71	1 264 481,88			
н17038У		_	537 668,98	1 264 487,21	Фотограммотрушоский мото п	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н17039У			537 701,45	1 264 505,54		0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
н17020У	_	_	537 714,56	1 264 512,76			
н17041У	_	_	537 702,26	1 264 535,26			

н17042		3	4	5	6		7	8	
	У —		537 689,99	1 264 526,43					
н17043	У —	_	537 645,58	1 264 495,80	Фотограмметри	ический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н17036	У —	_	537 644,29	1 264 494,89					
2. Сведен	ия о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18	:0153508:98			
Обозначе	ение части границ	Горизонтально	ne l	Описание	прохождения		тметка о напич	ии земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)			части границ о местоположении границ земельного участка				
1	2	3			4			5	
н17036	н17036У н17037У 20,18								
н17037	У н17038У	10	0,69						
н17038	У н17039У	3′	7,29						
н17039	У н17020У	14	4,97						
н17020	У н17041У	2:	5,64		_			_	
н17041	У н17042У	1:	5,12						
н17042	У н17043У	5.	3,95						
н17043			1,58						
3. Общие	сведения об уточня	немом земельно	м участке с када	астровым номе	ром 60:18:0153508	8:98			
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	тка		Значение хара	актеристики		
1		2	-		3				
1 A,	дрес земельного уча	стка							
	1 естоположение земе		при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,				
	рисвоенного адреса)				Середка с				
	ополнительные свед частка	ения о местопол	ожении земельно	ОГО	_				
	лощадь земельного	участка + величи	на погрешности						
	пределения площади		na nerpemneern		1482 ± 13				
	ормула, примененна					3,5*0,10*√(1 4	182 00) - 13		
	огрешности определ			· /:		3,3 0,10 1(12	+02,00 <i>j</i> = 13		
	лощадь земельного ресосударственного ресо			ЮГО	1 500				
	уценка расхождения	_			18				
	редельный минимал		7.	емельного	=				
	частка (Рмин и Рмак		тапат размеры з		Рмин — 300 Рмакс = 5 000				

1		2				3			
coo	астровый или ино ружения, объекта положенного на зе	незавершенного с	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		60:18:0153512:93				
8 Инв	ые сведения				_				
1. Сведения	о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного уча	астка с кадастровым номером	60:18:015	3508:84		
Зона №	1								
Обозначени характерны	x	Существующие координаты, м		соординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек грани	Х	Y	X	Y	координат	координат		погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н17019У	_	_	537 730,25	1 264 487,6					
н17020У	_	_	537 714,56	1 264 512,7	76				
н17021У	_	_	537 701,50				0,10		
н17022У	_	_	537 713,69	1 264 486,3	Фотограмметрический ме	етод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н17023У	_	_	537 702,56						
н17024У	_	_	537 704,98	1 264 475,9					
н17019У	_	_	537 730,25	1 264 487,6					
2. Сведения	но частях границ	ц уточняемого зем	иельного участ	ка с кадастро	овым номером 60:18:0153508:	84			
Обозначен	ие части границ	Горизонтально		Описани	ие прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	M	час	сти границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н17019У	н17020У		,62						
н17020У	н17021У		,00						
н17021У	н17022У		,60				_	_	
н17022У	н17023У		,29				_		
н17023У	н17024У		,72						
н17024У	н17019У		,83						
3. Общие с	ведения об уточн	яемом земельном	и участке с кад	астровым ном	мером 60:18:0153508:84				
№ п/п	Наименование	характеристики з	вемельного учас	тка	Зна	чение хар	актеристики		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	503 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(503,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	997
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	$P_{\text{МИН}} = 300$ $P_{\text{МАКC}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:131
8	Иные сведения	_

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н17025У	_		537 775,50	1 264 421,12			
н17026У	_		537 779,24	1 264 413,23			
н17027У	_		537 776,88	1 264 408,50	Фотограммотрушомий мото п	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н17028У	_		537 779,80	1 264 403,41	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$
н17029У			537 782,57	1 264 404,68			
н17030У			537 786,77	1 264 397,49			

1	2	3	4	5	6		7	8	
н17031У	_	_	537 799,31	1 264 403,96					
н17032У	_	_	537 798,91	1 264 414,71					
н17033У	_	_	537 786,49	1 264 436,93	Фотограмметрический метод		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н17034У	_	_	537 774,23	1 264 427,72	Фотограмметрический ме	год	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10	
н17035У	_	_	537 777,94	1 264 422,79					
н17025У	_	_	537 775,50	1 264 421,12					
2. Сведения о	частях граниг	ц уточняемого зем	ельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:8	36			
Обозначение	части границ	Горизонтальное		Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S),	М	части	и границ	о мес	стоположении гр	аниц земельного участка	
1	2	3			4	5			
н17025У	н17026У	8,	,73						
н17026У	н17027У	5,	,29						
н17027У	н17028У	5.	,87						

2,96 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

3,05

8,33

14,11

10,76

25,46

15,33

6,17

н17028У

н17029У

н17030У

н17031У

н17032У

н17033У

н17034У

н17035У

н17029У

н17030У

н17031У

н17032У

н17033У

н17034У

н17035У

н17025У

60:18:0153508:86

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Адрес земельного участка	_				
		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 2				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	600 ± 9				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$				

	1										
1			2				3				
4			•	сведениям Един	ого		600	0			
		<u> </u>	стра недвижимос								
5			Р и Ркад (Р - Ркад	7.			0				
6				пьный размеры зе	емельного		Рмин =				
		ка (Рмин и Рмак	<i>,</i> ·				Рмакс =	5 000			
7			й номер (обознач			(0.10.0152500.157					
			незавершенного			60:18:0153508:156					
8			мельном участке	;							
		сведения						-			
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного уч	настка с кадастровым номером	60:18:015	3505:86			
Зона №		1									
Обозна	ерных	Существующие координаты, м		Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек г	раниц	X	Y	X	Y	координат		характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
н1699	97У	_	_	537 754,43	1 264 448,	,22					
н1699	98У	_	_	537 743,61	1 264 465,	,67					
н1699	99У	_	_	537 697,04	1 264 444,	,48					
н170	00У	_	_	537 705,63	1 264 425,	,21 Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н170	01У	_	_	537 716,51	1 264 429,	,92					
н170	02У	_	_	537 737,79	1 264 439,	,60					
н1699	97У	_	_	537 754,43	1 264 448,	,22					
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастр	овым номером 60:18:0153505:8	36				
Обозн	ачение	части границ	Горизонтально	ne l	Описан	ние прохождения	(Этметка о наличии	и земельного спора		
ОТ		до т.	проложение (S)			асти границ			ниц земельного участка		
1		2	3			4			5		
н169	97У	н16998У	20	0,53							
н169		н16999У		1,16							
н169	99У	н17000У	2	1,10		_	_				
н170	00У	н17001У	1	1,86							

1		2	2			4			-	
1700	1177	2	3	2.20		4			5	
н1700		н17002У		3,38		_		_	_	
н1700		н16997У		8,74		60.40.04.50.50.50.6				
3. Общи	іе свед	ения об уточня	яемом земельно	м участке с кад	астровым н	юмером 60:18:0153505:86				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка		Значение хар	рактеристики		
1			2	-			3	3		
1	1 Адрес земельного участка						_	_		
Ī	Место	положение земе	ельного участка (при отсутствии	F	Российская Федерация, Псковска	н область, Пс	ковский р-н, СП "С	Середкинская волость" с/с,	
	присво	ренного адреса)			(Середка с, Зеленая ул, д 3				
	Допол	нительные свед	ения о местопол	ожении земельно	ого					
	участк	a					_	_		
			участка ± величи	на погрешности			1111	+ 12		
	•	еления площади	, ,,				1111	± 12		
			ая для расчета пр				3 5*0 10*√(1	111,00) = 12		
			ения площади зе		` / ·	0,0 0,10 ((1111,00) 12				
			участка согласно		ЮГО		1 1	.00		
			стра недвижимос							
		*	Р и Ркад (Р - Ркад	<u> </u>			1			
			ьный и максимал	пьный размеры з	емельного	$P_{MHH} = 300$				
		а (Рмин и Рмак	· ·			Рмакс = 5 000				
		*	й номер (обознач незавершенного	/ 11		60.10.0152505.206				
			незавершенного о мельном участке	-		60:18:0153505:286				
	_	сведения	Medibilom y lactic	,						
							60.10.01/	2500.5		
	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного у	участка с кадастровым номерог	60:18:015	33508:5		
Зона №		1								
								Средняя		
		Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оорпинаты	M		квадратическая	Формулы, примененные	
Обознач	ение	Существующи	. координаты, м	у почисиные к	оординаты,			погрешность	для расчета средней	
	арактерных					Метод определен	RИ	определения	квадратической	
точек гр	гочек границ				• •	координат		координат	погрешности определения	
	X Y X Y				Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной	
1		2	2	4	5			точки (IVII), M	точки (Mt), м	
н1700	737	2	3	527 884 01	5 1 264 353	2.75	, Maria F	0.10	$\frac{\delta}{\sqrt{(0.10 \wedge 2) + 0.10 \wedge 2)}} = 0.10$	
H1/00	/ У	_	_	537 884,91	1 204 33.	3,75 Фотограмметрический	і метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н17008У	_	_	537 881,82	1 264 330,69			
н17009У	_	_	537 864,55	1 264 332,81	Фетериаличности	0.10	$\sqrt{(0.10^{\circ})^{2} + 0.10^{\circ}} = 0.10$
н17010У	_	_	537 867,64	1 264 355,87	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н17007У	_	_	537 884,91	1 264 353,75			
2 C			·	<u> </u>	(0.10.0153500.5	•	<u> </u>

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:5

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	4	5		
н17007У	н17008У	23,27				
н17008У	н17009У	17,40				
н17009У	н17010У	23,27	_	_		
н17010У	н17007У	17,40				

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153508:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	405 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(405,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{МИН}} = 300$ $P_{\text{МАКС}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153503:84
8	Иные сведения	_

1. Сведен	ия о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	участка с кадастровым номером	60:18:015	3508:4		
Зона №	1		<u> </u>		<u> </u>				
Обозначе характерн точек гра	ние			соординаты,	м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
		_	X				точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н17003	У —		537 876,70	1 264 30	9,41				
н17004	У —	_	537 874,41	1 264 29	1,54		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н17005	У —	_	537 861,91	1 264 29	3,14 Фотограмметрический ме	тод			
н17006	У —	_	537 864,20	1 264 31	0,98				
н17003	У —	_	537 876,70	376,70 1 264 309,41					
2. Сведен	ия о частях граниі	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	ровым номером 60:18:0153508:4				
Обозначение части границ Горизонтальное Опис				Описа	ание прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S).	, M	1	части границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4	4		5	
н17003	У н17004У	18	3,02						
н17004	У н17005У	12	2,60						
н17005	У н17006У	17	7,99		_		_	_	
н17006	У н17003У	12	2,60						
3. Общие	сведения об уточн	яемом земельног	м участке с кад	астровым і	юмером 60:18:0153508:4			_	
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Знач	нение хара	актеристики		
1		2	,			3			
1 A	дрес земельного уча	астка				_	-		
Местоположение земельного участка (при отсутствии					Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 21				
	ополнительные свед частка	цения о местополо	ожении земельно	ого	_				
	Ілощадь земельного пределения площади		на погрешности	ſ	227 ± 5				

1			2				3		
3			ая для расчета пр			2	5*0 10*v/(227,00) = 5	
	•	•	ения площади зе	<u> </u>		3,	3.0,10. v(227,00) – 3	
4			участка согласно		юго	200			
			стра недвижимос	. /:					
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²						2′		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²						Рмин		
7		•	с), м- й номер (обознач	roma) manna			Рмакс =	= 3 000	
/			и номер (ооознач незавершенного (_	_	
			мельном участке						
8		сведения	•				_		
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым номером	60:18:015	53508:6	
Зона №		1							
	-	-				Γ		C	
Обозна характе	чение				Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1		2	3	4	5	6		7	8
н1701	11У	_	_	537 875,36	1 264 265,43				
н1701			_	537 871,84	1 264 239,78	4			
н1701		_	_	537 852,29	1 264 242,12	* *	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1701			—	537 855,81	1 264 267,79	4			
н1701			_	537 875,36	1 264 265,43				
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:0)		
Обозн	ачение	части границ	Горизонтально	ne e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора
ОТ	от т. до т. проложение (S), м			часті	и границ	о мес	тоположении граг	ниц земельного участка	
1		2	3			4			5
н170		н17012У		5,89					
н170		н17013У		9,69		_		_	
н170		н17014У		5,91					
н170	14У	н17011У	19	9,69					

3. Общи	е сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым	1 номером 60:18:0153508:6				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Адрес земельного участка					
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 15				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	510 ± 8				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(510,00)} = 8$				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000				
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:106				
8	Иные сведения					
1. Сведе	ения о характерных точках границы уточняемого земельного	о участка с кадастровым номером 60:18:0153508:9				
Зона №	1					
Обознач характе		ы, м Средняя квадратическая погрешность для расчета средней метод определения определения квадратической				

X

4

537 735,78

537 730,33

537 715,26 537 720,31 Y

5

1 264 473,15

1 264 483,61

1 264 475,90

1 264 465,44

координат

6

Фотограмметрический метод

координат

характерной точки (Mt), м

0,10

погрешности определения

координат характерной

точки (Mt), м

8

 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

точек границ

н17015У

н17016У

н17017У

н17018У

X

2

Y

3

1		2	3	4	5		6		7	8	
н170	15У	_	_	537 735,78	3 1 264 473,1	15	Фотограмметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	емельного учас	тка с кадастро	овым	<u> </u>		,		
Обози	211011110	насти границ	Горизонтальн		Ormoon						
ОООЗН		(C)					ание прохождения Отметка о наличии земельного спора части границ о местоположении границ земельного участка				
1	1.	2 2	3	,, 112		4				5	
н170	15У	н17016У		1,79		•					
н170		н17017У		6,93							
н170	17У	н17018У		1,62		_					
н170	18У	н17015У	1	7,28							
3. Общ	ие сведо	ения об уточня	немом земельно	м участке с ка	дастровым ном	мером	60:18:0153508:9				
№ п/п Наименование характеристики земельного участка							Значение характеристики				
1	1 2					3					
1	1 Адрес земельного участка							_			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии						кая Федерация, Псковская об.	ласть, Пск	овский р-н, СП	"Середкинская волость" с/с,	
	•	енного адреса)				ередка	с, Зеленая ул, д 5				
			ения о местопол	ожении земелы	ного	_					
	участка										
2		дь земельного ; ления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м 2	на погрешност	И	200 ± 5					
3	•		ая для расчета пр	едельной допус	стимой	2.540.104./200.00					
			ения площади зе			$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$					
4			участка согласно		ного	200					
			стра недвижимо								
5			Р и Ркад (Р - Рка			0					
6	•	ъныи минимал а (Рмин и Рмак	ьный и максима. с) м ²	льныи размеры	земельного	$P_{\text{MИH}} = 300$ $P_{\text{MAKC}} = 5000$					
7		,	с), м й номер (обознач	чение) злания				1 Marc –	<i>5</i> 000		
'						60:18:0153508:130					
	сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						00110101222001120				
8	Иные с	ведения									

1. Сведения	о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	частк	са с кадастровым номером	60:18:015	33508:69		
Зона №	1									
Обозначение характерных точек границ	Существующи	е координаты, м	Уточненные к Х	соординаты,	М	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5		6		7	8	
н17089У			537 620,66	1 264 52	9 93	U		/	0	
н17090У		_	537 632,75	1 264 51						
н17091У		_	537 680,54	1 264 54			Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н17092У		_	537 694,78	1 264 55						
н17093У	_	_	537 688,31	1 264 55		Фотограмметрический ме				
н17094У	_	_	537 685,21	1 264 56						
н17095У	_	_	537 675,97	1 264 56	_					
н17096У	_	_	537 658,94	1 264 55	6,44					
н17089У		_	537 620,66	1 264 52						
2. Сведения (о частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	ровы	м номером 60:18:0153508:0	69			
Обозначени	е части границ	Горизонтально	e l	Описа	ание п	рохождения			и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)			•			о местоположении границ земельного участка		
1	2	3					5			
н17089У	н17090У	21	,16							
н17090У	н17091У	57	7,92							
н17091У	н17092У	16	5,44							
н17092У	н17093У	8	3,69							
н17093У	н17094У	4	1,20		_	_		_	_	
н17094У	н17095У	11	,93							
н17095У	н17096У	21	,57							
н17096У	н17089У		5,56							
3. Общие све	дения об уточн	яемом земельно	м участке с када	астровым н	юмеро	ом 60:18:0153508:69				
№ п/п	Наименование	е характеристики	земельного учас	тка		Значение характеристики				
1		2	<u> </u>				3	_		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1546 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 546,00)}=14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_
1. Свел	цения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153508:1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0155508:1

Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
136	537 656,73	1 264 217,06	537 656,73	1 264 217,06			_
н16755У	_	_	537 661,09	1 264 183,50			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н16756У	_	_	537 619,04	1 264 172,40	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10 \ 2 + 0,10 \ 2) = 0,10$
135	537 610,87	1 264 206,69	537 610,87	1 264 206,69			
136	537 656,73	1 264 217,06	537 656,73	1 264 217,06			

Обозначение части границ Горизонтальное Опис		Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора				
OT T.	до т.	(C)		о местоположении границ земельного участка			
1	2	3	4	5			
136	н16755У	33,84					
н16755	бУ н16756У	43,49					
н16756	бУ 135	35,25	_				
135	136	47,02					
Общие	е сведения об уточн	яемом земельном участь	се с кадастровым номером 60:18:0153508	:1			
№ п/п	Наименование	е характеристики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1		2		3			
1 A			П П	Havanayag afraan ay Hayanayw CH II Canayyyyayag nayan II a Canayya ya Faayyaana			

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Адрес земельного участка	Псковская область, p-н Псковский, СП "Середкинская волость", с Середка, ул Басклеева, д 10				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	_				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1558 ± 14				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 558,00)}=14$				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	58				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:109				
8	Иные сведения	_				

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 6	60:18:0153	510:74	
Зона №	1							
Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н17065У	_	_	537 571,75	1 264 543,51				
н17066У			537 573,00	1 264 541,96				
н17067У		_	537 576,06	1 264 542,56				
н17068У	_		537 600,53	1 264 546,77				
н17069У		_	537 606,46	1 264 527,53				
н17070У	_		537 608,53	1 264 524,20				
н16854У		_	537 601,96	1 264 522,31				
н17072У	_	_	537 589,63	1 264 518,01				
н17073У			537 553,59	1 264 510,13	Фотограмметрический мет	од	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н17074У			537 545,57	1 264 507,29				
н17075У			537 543,55	1 264 507,36				
н17076У			537 537,13	1 264 529,02				
н17077У		_	537 538,72	1 264 531,10				
н17078У	_		537 557,70	1 264 537,46				
н17079У		_	537 563,16	1 264 539,26				
н17080У			537 563,11	1 264 540,70				
н17065У		_	537 571,75	1 264 543,51				
2. Сведения с	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером <u>60:18:0153510:74</u>	1		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe	Описание і	прохождения	O	тметка о наличии	земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)			границ			ниц земельного участка
1	2	3			4		5	5
н17065У	н17066У		1,99					
н17066У	н17067У	3	3,12				_	_
н17067У	н17068У	24	1,83					

1	2	3	4	5
н17068У	н17069У	20,13		
н17069У	н17070У	3,92		
н17070У	н16854У	6,84		
н16854У	н17072У	13,06		
н17072У	н17073У	36,89		
н17073У	н17074У	8,51		
н17074У	н17075У	2,02	<u> </u>	_
н17075У	н17076У	22,59		
н17076У	н17077У	2,62		
н17077У	н17078У	20,02		
н17078У	н17079У	5,75		
н17079У	н17080У	1,44		
н17080У	н17065У	9,09		
		· ·	астка с капастровым номором 60·18·0153510·74	<u>I</u>

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153510:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Басклеева ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1709 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 709,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 709
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153510:105
8	Иные сведения	_

				Сведени	ия об образуемых земельных участках				
1. Сведе	ния о характ	ерных	гочках границ о	бразуемых земель	ных участков				
Обознач	ение земельно	ого учас	тка						
Зона №									
Обознач характер точек гра	ных	x			Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
точек тра		Х У			координат	координат характерной точки (Mt), м	характерной точки (Mt), м		
1		2	3		4	5	6		
				ельных участков					
Обознач	ение земельно	ого учас	тка						
Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного уча							
1	2		3	·	4		5		
3. Общи			емых земельны	х участках		L			
Обозначе	ение земельно	ого учас	тка	-					
№ п/п	Наименова	ание хар	рактеристики зем	ельного участка	Значение характеристики				
1			2		3				
	Адрес земелы		стка						
	Категория зем								
	Вид разрешен								
	Площадь земе определения г		участка \pm величи ($P\pm\Delta P$), м 2	на погрешности					
5 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²									
6 Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²						Рмин = Рмакс =			
C	сооружения, с	бъекта :	й номер (обознач незавершенного мельном участке	строительства,					

1	2		3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков		
	Иное		
9	Иные сведения		
4. Сведо	ения о земельных участках, посредством которых обесп	ечивает	ся доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к
образуе	мым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участк	а, для	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого
J\2 11/11	которого обеспечивается доступ		обеспечивается доступ
1	2		3

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:11

Зона № _____1

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н16757У	_	_	537 543,28	1 264 613,69		0,10 √(0,1	
н16758У		_	537 498,36	1 264 607,13			
н16759У	_	_	537 491,67	1 264 622,79			
н16760У	_	_	537 508,92	1 264 630,10			
н16761У	_	_	537 508,72	1 264 630,54	Фоттория струмо скуй мото н		$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$
н16762У	_	_	537 491,46	1 264 623,23	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н16763У	_		537 490,22	1 264 632,10			
н16764У			537 532,65	1 264 636,69			
н16765У	_	_	537 535,42	1 264 634,82			
н16757У	_		537 543,28	1 264 613,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

60:18:0153508:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (3), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н16757У	н16758У	45,40		
н16758У	н16759У	17,03		
н16759У	н16760У	18,73		
н16760У	н16761У	0,48		
н16761У	н16762У	18,74	_	_
н16762У	н16763У	8,96		
н16763У	н16764У	42,68		
н16764У	н16765У	3,34		

1		1 2	2			4			~
1 (7)	- 5 x x	2	3	2.54		4			5
н1676		н16757У		2,54				_	_
з. Харак	стерис	стики уточняем	мого земельного	участка с кадас	стровым номер	60:18:0153508:11			
№ п/п Наименование характеристики земельного участка						Значен	ие характ	еристики	
1			2				3		
			участка ± величи	на погрешности			1133 ± 1	2	
	•	еления площади	· /·				1133 ± 1.		
			ая для расчета пр						
		тимои погрешно Биого участка (Д	ости определения	я площади		3,5*0,1	$0*\sqrt{(1\ 133)}$	(3,00) = 12	
		сведения	ΔΓ <i>)</i> , M						
							(0.10.017	2500.154	
	о вин	характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного учас	тка с кадастровым номером	60:18:015	3308:134	
Зона №		1							
Обознач характер	оных	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1		2	3	4	5	6		7	8
н1680	6У	_	_	537 742,82	1 264 011,71				
н1680′	7У	_		537 732,65	1 264 017,33				
н16808	8У			537 715,98	1 263 998,32	Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н16809			_	537 725,20	1 263 991,25				
н1680				537 742,82	1 264 011,71				
2. Сведе	о вин	частях границ	(уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153508:	154		
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	pe	Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора
от т		до т.	проложение (S)	, M	част	и границ	о мес	стоположении граг	ниц земельного участка
1		2	3			4			5
н1680		н16807У		1,62					
н1680	7У	н16808У		5,28					
н1680		н16809У		1,62		_		_	
н1680	9У	н16806У	2'	7,00					

3. Характ	еристики уточняе	мого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 60:18:0153508:154			_	
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1		2				3			
	пощадь земельного пределения площад		на погрешности			300 ± 6			
до	ормула, примененн опустимой погрешн мельного участка (ости определения			3,5*0	,10*√(300	,00) = 6		
3 И	ные сведения								
1. Сведен	ия о характерных	точках границы	уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3508:35		
Зона №	1								
Обозначен характерн	Обозначение Существующие координаты, м Уточненные коор				Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гран	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н16786	<i>I</i> —		537 692,39	1 264 002,26					
н16787	<i></i>		537 698,19	1 264 021,16					
н16788		_	537 674,13	1 264 028,51					
н16789		_	537 668,26	1 264 009,72	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н16790		_	537 678,29	1 264 006,60					
н16791		_	537 681,91	1 264 005,41					
н16786			537 692,39	1 264 002,26					
2. Сведен	ия о частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участь	са с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:3	35			
Обозначе	ение части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, м		границ	о местоположении границ земельного участка			
1	2	3			4		;	5	
н167867	У н16787У	19	9,77						
н16787	У н16788У	2:	5,16						
н16788	У н16789У		9,69		_		_	_	
н167897	У н16790У	10	0,50						

1		2	3			4			5
н1679		н16791У		3,81		_		_	_
н16791У н16786У 10,94									
3. Харак	стери	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом 60:18:0153508:35			
№ п/п	На	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики	
1			2				3		
		адь земельного еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности			498 ± 8		
2	Форм	ула, примененна	ая для расчета пр	едельной					
			ости определения	і площади		3,5*0,	,10*√(498	8 = (00)	
		ьного участка (Д	ΔP), м ²						
3	Иные	сведения							
1. Сведе	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	60:18:015	3508:43	
Зона №		1							
Обознач характер				Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек гр	аниц	X	Y	X	Y	координат	координат		погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1		2	3	4	5	6		7	8
н1686′	7У	_	_	537 550,69	1 264 597,58				
н1686	8У	_		537 545,50	1 264 609,05				
н1675′	7У	_		537 543,28	1 264 613,69				
н1675	8У	_	_	537 498,36	1 264 607,13				
н1687	1У	_	_	537 490,40	1 264 606,13	Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н16872	2У		_	537 499,21	1 264 574,37				
н1687.			_	537 530,34	1 264 584,47				
н1687		_	_	537 545,98	1 264 591,98				
н1686′		_		537 550,69	1 264 597,58				
2. Сведе	о вин	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:4	43		
		части границ	Горизонтально проложение (S)			прохождения и границ			и земельного спора
от т. до т. проложение (S), м части границ о местоположении границ земельного участка									

1	2	3	4	5				
н16867У	н16868У	12,59						
н16868У	н16757У	5,14						
н16757У	н16758У	45,40						
н16758У	н16871У	8,02						
н16871У	н16872У	32,96	_	_				
н16872У	н16873У	32,73						
н16873У	н16874У	17,35						
н16874У	н16867У	7,32						
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:43								
№ п/п На	No п/п Наименование успоительнотили земен ного ущести:							

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1498 ± 14	
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(1 498,00) = 14	
3	Иные сведения	—	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:7

						Средняя	
	Существующие	координаты, м	Уточненные координаты, м			квадратическая	Формулы, примененные
Обозначение	Существующие	жоординаты, м	3 TO MICHIEBIC R	оординаты, м		погрешность	для расчета средней
характерных					Метод определения	определения	квадратической
точек границ					координат	координат	погрешности определения
	X	Y	X	Y		характерной	координат характерной
						точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н17224У	_	_	537 551,21	1 264 479,73			
н17225У			537 554,63	1 264 480,67			
н17226У			537 578,06	1 264 486,22			
н17227У			537 605,94	1 264 496,14	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н17228У	_	_	537 599,56	1 264 520,45			
н17072У	_	_	537 589,63	1 264 518,01			
н17073У		_	537 553,59	1 264 510,13			

1	2	3	4	5	6	5 6 7		8	
н1707	′4У —	_	537 545,57	1 264 507,29					
н1723	2У —	_	537 550,21	1 264 487,91					
н1723	.3У —	_	537 546,35	1 264 482,48	Фотограмметрический ме	Фотограмметрический метод 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$			
н1723	4У —	_	537 519,68	1 264 472,44	Фотограмметрический ме	510Д	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н1723	5У —	_	537 520,78	1 264 468,19					
н1722	4У —	_	537 551,21	1 264 479,73					
2. Сведо	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:7								
Обозна	ичение части границ	Горизонтальное	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	ии земельного спора	
OT '	г. до т.	проложение (S),	M	части	, границ	о мес	тоположении гра	аниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н1722	24У н17225У	3,	,55						
н1722	25У н17226У	24,	,08						
н1722	26У н17227У	29,	,59						
н1722		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,13						
н1722		,	,23						
н170′		,	,89		_				
н170′		,	,51						
н170′			,93						
н1723		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,66						
н1723			,50						
н1723			,39						
н1723		<u> </u>	,54						
3. Xapa	ктеристики уточня	емого земельного у	участка с кадас	тровым номер	ом 60:18:0153508:7				
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земе	ельного участка		Значение характеристики				
1		2				3			
1	1 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				1700 ± 14				
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)}=14$				
3	3 Иные сведения					_			

1. Сведения	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:8									
Зона №	1					<u> </u>				
Обозначение характерных точек грании	T	е координаты, м	Уточненные к		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н17234У	_	_	537 519,68	1 264 472,44						
н17233У	_		537 546,35	1 264 482,48						
н17232У			537 550,21	1 264 487,91				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
н17074У			537 545,57	1 264 507,29	Фотограмистриноский ма	от о п	0,10			
н17075У	_	_	537 543,55	1 264 507,36	Фотограмметрический ме	етод				
н17241У	_	_	537 542,90	1 264 506,56						
н17242У	_		537 513,49	1 264 495,88						
н17234У	_	_	537 519,68	1 264 472,44						
2. Сведения	о частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	60:18:0153508:	8		_		
Обозначени	ие части границ	Горизонтально	e	Описание	Описание прохождения			и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)			и границ	о местоположении границ земельного участка				
1	2	3			4	5				
н17234У	н17233У	28	3,50							
н17233У	н17232У	(5,66							
н17232У	н17074У	19	9,93							
н17074У	н17075У	2	2,02		_		_			
н17075У	н17241У	1	,03							
н17241У	н17242У		,29							
н17242У	н17234У	24	1,24							
3. Характер	истики уточняе	мого земельного	участка с када	стровым номер	ом 60:18:0153508:8					
№ п/п Н	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики			
1		2	-		3					
		участка ± величи	на погрешности		800 ± 10					
опре	деления площад	и $(P \pm \Delta P)$, м ²				000 ± 10	,			

1	2	3			
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$			
3	Иные сведения				

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:42

Зона № _____1

Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н16901У	—	_	537 656,91	1 264 258,40			
139	537 645,19	1 264 257,25	537 645,19	1 264 257,25			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
140	537 645,26	1 264 256,65	537 645,26	1 264 256,65			$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
141	537 634,81	1 264 255,39	537 634,81	1 264 255,39			
132	537 601,18	1 264 248,35	537 601,18	1 264 248,35			_
н16913У	_	_	537 594,42	1 264 284,60			
н16912У	_	_	537 577,01	1 264 283,17			
н16911У	—	—	537 555,42	1 264 310,68			
н16910У	—	_	537 552,68	1 264 315,84	Фотограмметрический метод	0,10	
н16909У	_	_	537 544,92	1 264 349,91	Фотограмметрический метод	0,10	
н16908У		_	537 537,36	1 264 395,43			
н16907У	_	_	537 538,69	1 264 400,99			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н16906У		_	537 574,86	1 264 406,05			
н16905У	_	_	537 574,73	1 264 411,68			
н16904У	_	_	537 591,02	1 264 413,07			
н16903У	_	_	537 591,71	1 264 410,57			
н16902У		_	537 621,85	1 264 413,71			
н16901У	_	_	537 656,91	1 264 258,40			
Вырез 1 из 2							
16919	537 634,97	1 264 350,31	537 634,97	1 264 350,31	Фотограмметрический метод	_	

1	2	3	4	5	6		7	8
16920	537 634,91	1 264 350,53	537 634,91	1 264 350,53				
16921	537 634,70	1 264 350,49	537 634,70	1 264 350,49	Φ			
16922	537 634,73	1 264 350,26	537 634,73	1 264 350,26	Фотограмметрический мо	егод	_	
16919	537 634,97	1 264 350,31	537 634,97	1 264 350,31				
Вырез 2 из 2								
16924	537 631,90	1 264 349,81	537 631,90	1 264 349,81				
16925	537 631,84		537 631,84	1 264 350,03				
16926	537 631,63	1 264 349,99	537 631,63	1 264 349,99	Фотограмметрический ме	етод		
16927	537 631,68	1 264 349,77	537 631,68	1 264 349,77				
16924	537 631,90	1 264 349,81	537 631,90	1 264 349,81				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого земе.	льного участ	ка с кадастрові	60:18:0153508:	42		
Обозначение	части границ	Горизонтальное		Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м		части	и границ	о мес	тоположении граг	ниц земельного участка
1	2	3			4			5
н16901У	н16902У	159,22	2					
н16902У	н16903У	30,30)					
н16903У	н16904У	2,59	9					
н16904У	н16905У	16,35	5					
н16905У	н16906У	5,63	3					
н16906У	н16907У	36,52	2					
н16907У	н16908У	5,72	2					
н16908У	н16909У	46,14	1					
н16909У	н16910У	34,94	1		_		_	_
н16910У	н16911У	5,84	4					
н16911У	н16912У	34,97	_					
н16912У	н16913У	17,47	7					
н16913У	132	36,87						
132	141	34,36	6					
141	140	10,53	3					
140	139	0,60						
139	н16901У	11,78	3					
Вырез 1 из 2								
16919	16920	0,23	3		_			_

1	2	3			4		5	
16920	16921	(0,21					
16921	16922	(0,23	-	_	_		
16922	16919		0,25					
Вырез 2 из 2								
16924	16925		0,23					
16925	16926		0,21	_		_	_	
16926	16927		0,23					
16927	16924		0,22					
3. Характері	истики уточняе	мого земельного	участка с кадас	тровым номеро	60:18:0153508:42			
№ п/п Н	аименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значение харак	геристики		
1		2			3			
	цадь земельного деления площад	участка \pm величи и ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		12715 ± 39			
допу		ая для расчета пр ости определения ΔP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(12\ 715,00)} = 39$			
3 Иныс	е сведения				<u> </u>			
1. Сведения	о характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 60:18:01	53508:10		
Зона №	1							
Обозначение характерных	начение Существующие координаты, м Уточненные коор			оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н16937У		_	537 549,51	1 264 618,67				
н16938У		_	537 553,29	1 264 619,55				
н16939У		_	537 551,60	1 264 626,79				
н16940У			537 559,11	1 264 628,55	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
1.60.4177	1		535 555 3 0	1 2 5 1 5 2 5 2 2		1	1	

537 557,38

537 558,45

537 557,94

1 264 636,29

1 264 636,51

1 264 638,90

н16941У

н16942У

н16943У

1	2	3	4	5	6	7	8
н16944У	_		537 555,23	1 264 638,26			
н16945У	_	_	537 554,16	1 264 642,84			
н16946У	_		537 553,08	1 264 646,14			
н16947У	_	_	537 551,66	1 264 651,23			
н16948У	_	_	537 550,19	1 264 654,94			
н16949У	_	_	537 539,83	1 264 651,04			
н16950У	_		537 541,24	1 264 647,28	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н16951У	_	_	537 543,37	1 264 643,96			
н16952У	_		537 544,75	1 264 639,77			
н16953У	_	_	537 544,41	1 264 637,84			
н16954У	_		537 547,25	1 264 625,71			
н16955У	_	_	537 547,84	1 264 625,84			
н16937У		_	537 549,51	1 264 618,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

60:18:0153508:10

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н16937У	н16938У	3,88		
н16938У	н16939У	7,43		
н16939У	н16940У	7,71		
н16940У	н16941У	7,93		
н16941У	н16942У	1,09		
н16942У	н16943У	2,44		
н16943У	н16944У	2,78		
н16944У	н16945У	4,70		
н16945У	н16946У	3,47		_
н16946У	н16947У	5,28		
н16947У	н16948У	3,99		
н16948У	н16949У	11,07		
н16949У	н16950У	4,02		
н16950У	н16951У	3,94		
н16951У	н16952У	4,41		
н16952У	н16953У	1,96		

1	2	3	4	5				
н16953У	н16954У	12,46						
н16954У	н16955У	0,60	_	_				
н16955У	н16937У	7,36						
3. Характерис	3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:10							

характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	334 ± 6
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(334,00)}=6$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:38

Обозначение характерных точек границ	Существующие Х	е координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н17191У	_	_	537 842,84	1 264 083,12			
н17192У	_	_	537 840,29	1 264 083,41			
н17193У	_	_	537 835,01	1 264 084,01			
н17194У		_	537 836,77	1 264 096,62			
н17195У	_		537 837,06	1 264 098,72			
н17196У			537 837,13	1 264 099,17	Фетерралиструнуеский мете н	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н17197У		_	537 838,77	1 264 098,95	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
н17198У		_	537 845,11	1 264 098,14			
н17199У		_	537 853,01	1 264 097,12			
н17200У			537 852,32	1 264 091,59			
н17201У	_		537 852,03	1 264 089,24			
н17202У	_	_	537 851,15	1 264 082,17			

1	2	3	4	5	6		7	8	
н1719	1У —	_	537 842,84	1 264 083,12	264 083,12 Фотограмметрический метод 0,10 $\sqrt{(0,10^2 + 0,0)}$				
2. Сведе	ния о частях грани	ц уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508	3:38			
Обозна	чение части границ	Горизонтально	oe l	Описание	Описание прохождения Отметка о наличии земельного спор				
от т	1	проложение (S)			и границ			аниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н1719	1У н17192У		2,57						
н1719	2У н17193У		5,31						
н1719	3У н17194У	1.	2,73						
н1719	4У н17195У		2,12						
н1719	5У н17196У		0,46						
н1719	6У н17197У		1,65						
н1719	7У н17198У		6,39		_			_	
н1719	8У н17199У		7,97						
н1719	9У н17200У		5,57						
н1720			2,37						
н1720		_	7,12						
н1720	2У н17191У		8,36						
3. Харак	стеристики уточня	емого земельного	участка с када	стровым номер	ом 60:18:0153508:38				
№ п/п	Наименование ха	практеристики зем	ельного участка		Значе	ение характе	еристики		
1		2	·			3			
	Площадь земельного		на погрешности		245 ± 5				
	определения площад					∠ 1 <i>J</i> ± <i>J</i>			
	Формула, применен								
	допустимой погреш		я площади		3,5*	$*0,10*\sqrt{245},$	(00) = 5		
	земельного участка	ΔΓ J, M ⁻							
3	Иные сведения								

1. Сведен	ния о характерн	ых точках границ	ы уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	60:18:015	33508:40			
Зона №	1									
характер	Обозначение арактерных очек границ				рдинаты, м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y	•		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н17207	′У —	_	537 719,84	1 263 981,54						
н17208	ВУ —	_	537 724,83	1 263 988,41						
н17209	У	_	537 698,13	1 264 007,79	Фотограмметрический ме	ето п	0,10	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$		
н17210		_	537 693,14	1 264 000,92	Фотограммстрический ме	лод	0,10	$\sqrt{(0,10^{2})^{2} + 0,10^{2}} = 0,10$		
н17211		_	537 696,86							
н17207		_	537 719,84							
2. Сведен	ния о частях гра	ниц уточняемого	вемельного участ	гка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:4	40				
Обознач	нение части гран	иц Горизонталь	ное	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S), м	часті				ниц земельного участка		
1	2	3			4			5		
н17207			8,49		_					
н17208			32,99					_		
н17209			8,49							
н17210			4,60							
н17211			28,40		(0.10.0153500.40					
3. Харак	теристики уточ	няемого земельног	го участка с када	стровым номер	ом 60:18:0153508:40					
№ п/п	Наименовани	характеристики з	мельного участка		Значен	ие характ	еристики			
1		2				3				
		ого участка \pm велич цади (P \pm Δ P), м²	ина погрешности	1	280 ± 6					
д 3	опустимой погр емельного участ	енная для расчета г ешности определен ка (ΔP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(280,00)} = 6$					
3	Іные сведения									

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого з	емельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3508:45	
Зона №	1							
Обозначение характерных	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	соординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м		Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат			погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н17129У		_	537 765,91	1 264 422,78				
н17130У			537 764,97	1 264 425,64				
н17131У	_	_	537 765,16	1 264 427,10				
н17132У			537 764,60	1 264 431,23				
н17133У		_	537 754,42	1 264 448,22				
н17002У	_	_	537 737,79	1 264 439,60				
н17001У		_	537 716,51	1 264 429,92				
н17000У			537 705,63	1 264 425,21	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н17137У	_	_	537 688,70	1 264 417,87				
н17138У	_		537 694,06	1 264 404,23				
н17139У		—	537 709,95	1 264 409,47				
н17140У		—	537 747,75	1 264 420,85				
н17141У		—	537 750,97	1 264 414,62				
н17142У		—	537 757,21	1 264 417,43				
н17129У		_	537 765,91	1 264 422,78				
2. Сведения о	частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровн	ым номером 60:18:0153508:4	45		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения	Отметка о наличии земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)	, м		границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3		4			4	5
н17129У	н17130У		3,01					
н17130У	н17131У		1,47	-				
н17131У	н17132У		1,17				_	_
н17132У	н17133У	19	9,81					
н17133У	н17002У	18	3,73					

1		2	3		4			5		
н170	02У	н17001У	23,38							
н170	01У	н17000У	11,86							
н170	000У	н17137У	18,45							
н171	37У	н17138У	14,66							
н171	38У	н17139У	16,73		_			_		
н171	39У	н17140У	39,48							
н171	40У	н17141У	7,01							
н171	41У	н17142У	6,84							
н171	42У	н17129У	10,21							
3. Xapa	ктерис	тики уточняем	мого земельного уча	стка с кадастр	овым номером	60:18:0153508:45				
№ п/п	Hai	именование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики					
1			2				3			
1	1 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²					1500 ± 14				
2						3,5*	$0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$			
3	Иные	ведения					_			

	1. Сведения о характе	рных точках границы уточняемого зем	ельного участка с кадастровым номером	60:18:0153508:39
--	-----------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	------------------

Обозначение характерных точек границ	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	2 3		5	6	7	8
н17090У	_	_	537 632,75	1 264 512,56		0,10	
н17043У	_	_	537 645,58	1 264 495,80			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н17042У		_	537 689,99	1 264 526,43	Фетериаличности и положения		
н17041У	_	_	537 702,26	1 264 535,26	Фотограмметрический метод		
н17223У	_	<u> </u>		1 264 553,45			
н172239	_		537 694,78	1 264 553,50			

1		2	3	4	5	, ,							
н1709	91У	_		537 680,54	1 264 545,29	Фотограммотриноский м	тотто п	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н1709	90У	_	_	537 632,75	1 264 512,56	Фотограмметрический метод $0,10$ $\sqrt{(0,10^2+0,10)}$							
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого з	емельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:	:39						
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальн	pe e	Описание	прохождения		Отметка о наличии земельного спора					
OT '	т.	до т.	проложение (S)	, м	части	и границ	о мес	тоположении гра	ниц земельного участка				
1		2	3			4			5				
н1709	90У	н17043У	2	1,11									
н1704	43У	н17042У	5	3,95									
н1704	42У	н17041У	1	5,12									
н1704	41У	н17223У	1	9,58		_		-					
н1722	23У	н17092У		0,25									
н1709	92У	н17091У	1	6,44									
н1709	91У	н17090У	5	7,92									
3. Xapa	ктерис	стики уточняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 60:18:0153508:39							
№ п/п	На	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ние характе	ристики					
1			2	-		3							
1		адь земельного еления площади	участка \pm величи $(P\pm\Delta P),{}_{M}{}^{2}$	на погрешности		1494 ± 14							
2	допуст		ая для расчета пр ости определени. (ΛP) , м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 494,00)}=14$							

Иные сведения

		Описание ме	стоположени	я здан	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	а на земельном у	участке	
1. Сведе	ния о хара	актерных точі	ках контура								
вид объе	кта недвих	кимости (здани	ие, сооружение,	объек	т незавершенно	го строительст	тва)				
кадастро	вый номер	о (обозначение)	60:18:015350	8:109							
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения	
	контура X Y R, м X Y	координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н16810О		_	—	537 646,53	1 264 193,46					
	н16811О	_	_	—	537 645,10	1 264 199,28	—				
— I	н16812О	_	_	537 633,06	1 264 196,32	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н16813О	_	_		537 634,49	1 264 190,50					
	н16810О	_	_	—	537 646,53	1 264 193,46					
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	гроительства	с када	стровым номером (обознач	160:18:01	153508:109	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики		
1			2			3					
		га недвижимос				Здание					
	сооружени	я, объекта неза	арственный учо ввершенного стрый или условны	роител	ьства		_				
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зда				_			

1	2	3
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский район, СП "Середкинская волость" с/с, Середка село, Басклеева улица, дом 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1. Свед	ения о характерных точках контура	
вид объ	екта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	го строительства)
кадастр	овый номер (обозначение) 60:18:0153508:110	
Зона №	1	

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коордиі Х	наты, м	R, м	коордиі Х	наты, м	R, м		определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16802О	_	_	_	537 628,74	1 264 216,09	_			
	н16803О	_	_	_	537 626,59	1 264 224,93	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н16804О	_	_	_	537 616,91	1 264 222,58	_	Фотограмметрический метод		
	н16805О	_	_	_	537 619,06	1 264 213,74	_			
	н16802О	_	_	_	537 628,74	1 264 216,09				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:110

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Псковская область, p-н Псковский, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул. Басклеева, д. 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_
1 0		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:111

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16818О			_	537 590,30	1 264 286,80	_			
_	н16819О	_	_	—	537 589,63	1 264 293,01	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16820О	_	_	_	537 580,43	1 264 292,02	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н16821О	_	_	_	537 581,10	1 264 285,81	_	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н16818О		_		537 590,30	1 264 286,80	_	метод	0,10	v(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:111		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства			_				
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,						
4	пределах к		/ A		арталов), в ние, сооружение	Э,	60:18:153508					
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного	Псковская об 14	бласть,	, р-н Псковский, СП "Середки	нская волость", с.	Середка, ул. Басклеева, д.		
	Местополо строительс		сооружения, об	бъекта	незавершенног	0	_					
	Дополните	льные сведени	я о местополож	кении		_						
6	Иные свед	ения					_					
1. Сведо	ения о хара	актерных точн	сах контура									
					т незавершенне	ого строительст	тва)					
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	08:112								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат определения погрешнос координат координат		погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16822О			_	537 646,34	1 264 295,39				
	н16823О		_	_	537 645,32	1 264 303,53				
	н16824О			_	537 640,50	1 264 302,92				
	н16825О		_	_	537 639,04	1 264 314,99				
	н16826О			_	537 620,95	1 264 312,71				
_	н16827О		_	_	537 621,99	1 264 304,43		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16828О				537 626,57	1 264 305,03				
	н16829О		_	_	537 627,11	1 264 300,60				
	н16830О			_	537 634,57	1 264 301,56				
	н16831О	_	_	_	537 635,59	1 264 294,04				
	н16822О	_	_	_	537 646,34	1 264 295,39	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:112

 № п/п
 Наименование характеристики
 Значение характеристики

 1
 2
 3

 1
 Вид объекта недвижимости
 Здание

 2
 Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)
 —

 3
 Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства
 —

 4
 Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства
 60:18:153508

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	Псковская обл, р-н Псковский,СП "Середкинская волость", с Середка, ул Басклеева, д 14
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:113

эона л⊻		1								
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коордиі	наты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	140	537 645,26	1 264 256,65		537 645,26	1 264 256,65				
	139	537 645,19	1 264 257,25		537 645,19	1 264 257,25	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16768О	_	_	_	537 642,05	1 264 286,68	_			
	н16769О	_	_	_	537 627,32	1 264 285,02	_	Фотограмметрический		
	н16770О	_	_	—	537 627,10	1 264 287,48	—	метод	0,10	
	н16771О	_	_		537 617,74	1 264 286,65	_			
	н16772О	_	_	—	537 617,95	1 264 283,95	—			
	н16773О	_	_		537 611,47	1 264 283,14	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н16774О	_		_	537 607,70	1 264 315,92	_						
	н16775О	_	_		537 597,44	1 264 314,74				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н16776О	_	_		537 602,06	1 264 274,40	_	Фотограмметрический	0,10				
	н16777О	_			537 632,25	1 264 277,73	_	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10			
	141	537 634,81	1 264 255,39		537 634,81	1 264 255,39							
	140	537 645,26	1 264 256,65		537 645,26	1 264 256,65	_						
2. Xapa	ктеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	вавершенного с	троительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:113						
№ п/п		Наименов	зание характері	истикі	И			Значение хара	ктеристики				
1			2					3					
1		та недвижимост						Зданг	ие				
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учо вершенного стр ый или условнь	роител	тьства								
3	в границах	которого (кото	ьного участка рых) располож ершенного стр	ено зд		,	_						
4	пределах к		/ A		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:153508						
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного	Псковская об 14	Псковская область, р-н Псковский, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул. Басклеева, д. 14						
	Местополо строительс		сооружения, об	бъекта	незавершенног	0	_						
	Дополните	льные сведени	я о местополож	кении									
6	Иные сведе	ения											

1. Сведе	ния о хара	актерных точн	сах контура									
		,			т незавершенно	ого строительс	тва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:114								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н168320 — — 537 543,58					1 264 432,34	_					
	н16833О	_	—	_	537 541,93	1 264 438,42	—		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
_	н16834О	_	_	_	537 533,42	1 264 436,11	—	Фотограмметрический метод				
	н16835О	_	_	_	537 535,07	1 264 430,03	_					
	н16832О	_	_	_	537 543,58	1 264 432,34	_					
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	строительства	гроительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:114					
№ п/п		Наимено	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
		военный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарні						_				
	` .	· · ·			ьных участков)							
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,			_				
	1.7	е, объект незав										
	пределах к	астрового квар оторого (котор завершенного (ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:15	53508			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Псковский, с.п. Середкинская волость, с
	строительства	Середка, ул Басклеева, д. 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:115

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16840О	_	_		537 563,37	1 264 458,52				
	н16841О	_			537 562,06	1 264 464,78	_			
_	н16842О	_			537 574,26	1 264 467,33		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н16843О	_			537 575,57	1 264 461,07				
	н16840О	_	_	_	537 563,37	1 264 458,52	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:115

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

1	2	3
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Псковская область, p-н. Псковский, с. Середка, СП "Середкинская волость", ул. Басклеева, д. 18
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	
1. Свел	ения о характерных точках контура	

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:117
Зона № 1

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	X Y		R, м	коордиі Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16844О	_			537 565,48	1 264 495,44				
	н16845О	_	_		537 563,84	1 264 501,00	_	Фотограмметрический	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16846О	_	_	—	537 554,92	1 264 498,36	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н16847О	_			537 556,56	1 264 492,81	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н16844О	_			537 565,48	1 264 495,44	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	53508:117			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	ктеристики				
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
	сооружени	военный госуд я, объекта неза ый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_					
	в границах сооружени	которого (кото е, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства								
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:153508						
	Адрес здан строительс	ния, сооружени ства	я, объекта неза	верше	нного	Псковская об 20	бласть,	, р-н Псковский, СП "Середки	инская волость", с.	Середка, ул. Басклеева, д.			
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенног	0	_						
	Дополните	льные сведени	я о местополож	сении		_							
6	Иные свед	ения											
		актерных точь											
		,			т незавершенно	ого строительст	гва)						
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	8:118									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Утс	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

r .	T . T		1	T						1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н16875О	_	_		537 535,03	1 264 572,83			0,10		
	н16876О	_	_	_	537 537,41	1 264 566,57	_				
_	н16877О	_	_		537 547,03	1 264 569,72		Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н16878О	_	_		537 544,65	1 264 576,24		Merod			
	н16875О	_	_		537 535,03	1 264 572,83					
2. Xapa	ктеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153508:118	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики		
1			2			3					
1	Вид объект	а недвижимос	ти			Здание					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условнь	роител	ьства			_			
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стро	ено зд				_			
	Номер када пределах к	астрового квар	гала (кадастров ых) расположен	вых кв		2,		60:18:15	3508		

22Б

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

строительства

строительства

Иные сведения

Псковская область, р-н. Псковский, с. Середка, СП "Середкинская волость", ул. Басклеева, д.

1. Сведе	ния о хара	актерных точь	ах контура							
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)			
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:119						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	координаты, м		коорди	наты, м	R, м	координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y R, м		X	Y			координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16879О		_	_	537 536,33	1 264 597,64				
	н16880О	_	-	_	537 538,72	1 264 592,24			0,10	
_	н16881О	_	<u> </u>	—	537 528,80	1 264 587,86	—	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
	н16882О	_	-	_	537 526,41	1 264 593,25				
	н16879О	_		_	537 536,33	1 264 597,64	—			
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:119
№ п/п		Наименог	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		га недвижимос						Здан	ие	
		военный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарні						_		
	` .				ьных участков)					
		которого (кото						_		
		е, объект незав								
	пределах к	астрового кварт оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:15	53508	

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	Псковская область, р-н. Псковский, с. Середка, СП "Середкинская волость", ул. Басклеева, д.
	строительства	24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:120

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16883О	_	_		537 529,90	1 264 618,14	_			
	н16884О	_	_	_	537 528,89	1 264 625,37	_			
_	н16885О	_		_	537 519,59	1 264 624,07		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16886О	_	_	_	537 520,60	1 264 616,84				
	н16883О	_	_	_	537 529,90	1 264 618,14				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:120

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

1	2	3
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Псковская область, p-н Псковский, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул. Басклеева, д. 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	
1. Свел	ения о характерных точках контура	

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:121

Номер	Номера харак- терных		ествующие		Утс	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди			коорди			координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16863О	_	_	—	537 553,13	1 264 553,66	—			
	н16864О	_	_	—	537 555,62	1 264 546,69	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
	н16865О	_	_	—	537 544,09	1 264 542,80	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н16866О				537 541,67	1 264 549,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н16863О	_		_	537 553,13			Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	ста нез	авершенного с	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:121							
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото е, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ьства			-	-				
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение		60:18:153508						
5	Адрес здан строительс	ния, сооружени ства	я, объекта неза	верше	нного	Псковская об 22A	бласть,	, р-н Псковский, СП "Середк	инская волость", с.	Середка, ул. Басклеева, д.			
	Местополо строителью		сооружения, о	5ъекта	незавершенног	0	_						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения											
		актерных точь											
		`			т незавершенно	ого строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	08:122									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Утс	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		координ			координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н16887О	_	_	_	537 509,24	1 264 650,09	_					
	н16888О	_	_	_	537 519,74	1 264 651,67	_					
_	н16889О	_	_	_	537 520,94	1 264 643,66	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н16890О	_	_	_	537 510,45	1 264 642,08	_					
	н16887О	_	_	_	537 509,24	1 264 650,09						
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	0153508:122		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	Ī			Значение хара:	ктеристики			
1			2			3						
1	Вид объект	а недвижимос	ти			Здание						
2	сооружения	і, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства		_					
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд				_				
4	Номер када пределах ко	стрового квар	тала (кадастрон	вых кв		· ·		60:18:15	3508			

28

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

строительства

строительства

Иные сведения

Псковская область, р-н. Псковский, с. Середка, СП "Середкинская волость", ул. Басклеева, д.

1. Сведе	ния о хара	актерных точь	ах контура									
					т незавершенно	ого строительс	гва)					
_	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:127								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Утс	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н16814О	_	_	_	537 630,10	1 264 170,00				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н16815О	_	_	—	537 631,05	1 264 165,74		Фотограмметрический метод	0,10			
_	н16816О	_	_	—	537 644,07	1 264 168,66	—					
	н16817О	_	_	—	537 643,12	1 264 172,91						
	н16814О	_	_	_	537 630,10	1 264 170,00	—					
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:127		
№ п/п		Наименог	зание характер	истики			Значение характеристики					
1			2				3					
		га недвижимос					Здание					
		военный госуд										
	сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)											
3	Кадастровый, инвентарный или условный номер)											
	в границах которого (которых) расположено здание,						<u> </u>					
	сооружение, объект незавершенного строительства											
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ше, сооружение	2,	60:18:153508					

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	Псковская область, р-н Псковский, СП "Середкинская волость", с Середка, ул. Басклеева, д. 8
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:237

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16836О				537 723,17	1 264 109,63	_			
	н16837О				537 724,34	1 264 124,27	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н16838О			_	537 710,68	1 264 125,36	_			
	н16839О	_	_	—	537 709,51	1 264 110,72	—			
	н16836О	_	_	_	537 723,17	1 264 109,63	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:237

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

1	2	3						
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_						
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, д б/н						
	Дополнительные сведения о местоположении	_						
6	Иные сведения	_						
1. Свед	ения о характерных точках контура							
вид объ	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)							
кадастр	кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:184							
Зона №	1							

Номер	^ ^			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура	контура	Х	наты, м Ү	R, м	Х	,	R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н16786О	_			537 692,39	1 264 002,26				
	н16787О	_	_	—	537 698,19	1 264 021,16	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н16788О	_	_	—	537 674,13	1 264 028,51	—	метод	0,10	((0,10 2 · 0,10 2) - 0,10
	н16789О	_	_		537 668,26	1 264 009,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н16790О	_	_	_	537 678,29	1 264 006,60	_					
_	н16791О	_			537 681,91	1 264 005,41		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н16786О	_	_	_	537 692,39	1 264 002,26	_					
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153505:184		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	[Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
-	Вид объек	га недвижимос	ТИ					Здани	ие			
	сооружени	я, объекта неза	арственный учов вершенного стрый или условны	роител	ьства		_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд			_					
	пределах к		· •		арталов), в пие, сооружение	·,	60:18:153508					
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	вершеі	ного		_					
	строительс					Середка с, Х	Середка с, Хоботова ул, д 19					
			я о местополож	сении				<u> </u>				
6	Иные свед	ения						_				

1. Сведе	ния о хара	актерных точн	ах контура									
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:129								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н16928О	_		_	537 646,06	1 264 595,23				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н16929О	_	_	_	537 645,79	1 264 599,55		Фотограмметрический метод	0,10			
_	н16930О	_	_	_	537 638,55	1 264 599,09	—					
	н16931О	_	_	_	537 638,82	1 264 594,77						
	н16928О	_	_	_	537 646,06	1 264 595,23	—					
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:129		
№ п/п		Наименог	зание характер	истики			Значение характеристики					
1			2				3					
		га недвижимос					Здание					
		военный госуд										
	сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)											
	Кадастровый, инвентарный или условный номер) Кадастровый номер земельного участка (земельных участков),						_					
	в границах которого (которых) расположено здание,						<u>—</u>					
	сооружение, объект незавершенного строительства											
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,	60:18:153508					

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Зеленая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:380

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней квадратической Номер терных Метод определения погрешность координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м **R**, м координат характерной контура **R**, м координат Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 н16975О 1 263 995,15 537 704,89 н16976О 537 707,65 1 263 998,95 Фотограмметрический н16977О $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ 537 703,93 1 264 001,65 0,10 метод н16978О 537 701,17 1 263 997,85 н16975О 537 704,89 1 263 995,15

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:380

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д 19А
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_
1. Свел	ения о характерных точках контура	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153503:89

Номер т контура	Номера харак- терных	•	Существующие координаты, м			очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	контура	X Y		R, м	Х	,	R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17044О	_			537 760,94	1 263 972,71	_			
	н17045О	_			537 740,97	1 263 986,92	_	Фотограмметрический	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17046О	_	_	—	537 731,32	1 263 973,35	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н17047О	_			537 751,29	1 263 959,14	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н17044О	_			537 760,94	1 263 972,71	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153503:89							
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики				
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото е, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			_	-				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:1	53508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д 23							
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точь	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •										
		`			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)3:129									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура X Y X X						R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н17048О	_	_	_	537 755,69	1 263 978,35							
	н17049О		_		537 765,95	1 263 992,17							
	н17050О	_	_		537 763,88	1 263 993,70		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н17051О	_	_		537 752,17	1 264 002,41		метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10			
	н17052О	_	_		537 741,48	1 263 988,60	—						
	н17048О	_	_		537 755,69	1 263 978,35							
2. Xapa	ктеристики	и здания, соор	ужения, объек	та нез	вавершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153503:129			
№ п/п		Наимено	вание характер	истикі	И		Значение характеристики						
1			2				3						
1		а недвижимос					Здание						
2	сооружения	я, объекта неза	арственный уч ввершенного ст ый или условны	роител	тьства								
3	в границах	которого (кото	пьного участка ррых) располож вершенного стр	ено зд		,							
4	пределах ко	оторого (котор	тала (кадастроных) расположенствоительства		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:15	33508				
5	строительс	тва	я, объекта неза	_				_					
	Местополо: строительс		сооружения, об	<u>ъекта</u>	незавершенног	о Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д 23							
	Дополните:	льные сведени	и о местополож	кении									
6	Иные сведе	ния											

1. Сведе	ния о хара	актерных точн	сах контура							
		,			т незавершенно	ого строительс	тва)			
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	05:228						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Сущ	Существующие Уточ					Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17081О	_	_	—	537 772,85	1 263 944,63	—			
	н17082О	_	_	_	537 778,65	1 263 953,80	_			
_	н17083О	_	_	_	537 772,14	1 263 957,92	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17084О	_	_	_	537 766,34	1 263 948,75	_			
	н17081О	_	_	_	537 772,85	1 263 944,63				
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объег	ста нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153505:228
№ п/п		Наименог	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		га недвижимос						Здан	ие	
		военный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарні						_		
3	` .		•		ьных участков)					
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,			_		
		е, объект незав								
	пределах к	астрового кварт оторого (которь завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:15	53508	

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	-
6	Иные сведения	—

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:160

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м		определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17053О	_	_		537 692,95	1 264 533,25	5			
	н17054О	_	_	_	537 697,45	1 264 536,09	_			
_	н17055О	_		_	537 690,82	1 264 546,61	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17056О	_	_	_	537 686,31	1 264 543,76	_			
	н17053О	_	_	—	537 692,95	1 264 533,25				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:160

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1. Свед	ения о характерных точках контура	
вид объ	екта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	го строительства)
кадастр	овый номер (обозначение) 60:18:0153508:131	
Зона №	1	

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коордиі Х	наты, м	R, м		определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17097О	_			537 719,16	1 264 501,96			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17098О	_	_	—	537 716,41	1 264 506,38	—	Фотограмметрический		
	н17099О	_	_	—	537 708,77	1 264 501,63	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н17100О				537 711,52	1 264 497,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н17097О	_		_	537 719,16			Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:131							
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	[Значение хара	актеристики				
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:015	3508:84				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в иие, сооружение	,		60:18:1	53508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 7						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				<u> </u>							
		актерных точь											
		`			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)8:130									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура X Y X X						R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

				•			•					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н17101О	_	_		537 718,97	1 264 475,86						
	н17102О	_	_	_	537 721,97	1 264 469,71						
_	н17103О	_	_	_	537 729,99	1 264 473,63		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н17104О	_	—	_	537 727,20	1 264 479,93						
	н17101О	_	_		537 718,97	1 264 475,86						
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	завершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153508:130		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара:	ктеристики			
1			2			3						
1		га недвижимос				Здание						
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учо вершенного стрый или условнь	роител	І ьства		_					
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стро	ено зд			60:18:0153508:9					
4	Номер када пределах к	астрового квар	гала (кадастров ых) расположен	вых кв				60:18:15	3508			

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/с,

Середка с, Зеленая ул, д 5

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

1. Сведе	ния о хара	актерных точь	сах контура									
		кимости (здани			т незавершенно	ого строительс	гва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:128								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	координаты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н17125О	_	_	_	537 752,29	1 264 427,96						
	н17126О — — 537 759,22				1 264 432,00							
_	н17127О			_	537 754,15	1 264 440,74	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н17128О	_	_	_	537 747,14	1 264 437,03	_					
	н17125О	_	_		537 752,29	1 264 427,96						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объен	ста нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153508:128		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
		своенный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарні						_				
	` .	ый номер земел				,						
		которого (кото						60:18:0153	3508:45			
		е, объект незав										
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы завершенного с	ых) расположе			2,		60:18:15	53508			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Зеленая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:156

Зона № 1

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней квадратической Номер терных Метод определения погрешность координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м **R**, м координат характерной контура **R**, м координат Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 264 426,14 н17155О 537 776,79 н17156О 537 782,95 1 264 430,83 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н17157О 537 790,15 1 264 420,96 0,10 метод 1 264 416,18 н17158О 537 783,75 н17155О 537 776,79 1 264 426,14

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:156

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0153508:86
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	
1. Свел	ения о характерных точках контура	

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:286

Номер	Номера харак- тер терных Существующие				Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17105О	_			537 744,47	1 264 452,69				
	н17106О	_			537 740,63	1 264 460,98	_	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17107О	_	_	—	537 735,90	1 264 458,79	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н17108О		_		537 739,75	1 264 450,49				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
_	н17105О	_	_	_	537 744,47	1 264 452,69		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	ста нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:286							
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики					
1			2					3						
		та недвижимос						Здан	ие					
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-					
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ьства			60:18:015	3508:86					
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:1	53508					
5	строительс			•					-					
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 3							
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении			_							
6	Иные свед	ения				_								
		актерных точь												
		,			т незавершенно	ого строительст	гва)							
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)5:225										
Зона №		1												
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				

				•			•						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н17109О	_	_		537 704,93	1 264 353,68							
	н17110О	_	_	_	537 703,26	1 264 357,04							
_	н17111О	_	_	_	537 699,13	1 264 354,98		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н17112О	_		_	537 700,80	1 264 351,62							
	н17109О	_	_		537 704,93	1 264 353,68							
2. Xapa	ктеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	завершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153505:225			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2			3							
1		га недвижимос				Здание							
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условнь	роител	І ьства		_						
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,	_						
4	Номер када пределах к	астрового квар	гала (кадастров ых) расположен	вых кв		2,		60:18:15	3508				

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,

Середка с, Ленинская ул, д б/н

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

1. Сведе	ния о хара	актерных точь	ках контура									
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	05:196								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	коорди	координаты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н17057О	_	—	_	537 645,51	1 264 363,39	—					
	н17058О — — 537 715,54					1 264 386,69	—					
_	н17059О	_	_	—	537 709,89	1 264 404,01	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
	н17060О	_	_	_	537 639,77	1 264 380,73	—					
	н17057О	—	_	537 645,51	1 264 363,39	1 264 363,39 —						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153505:196		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
		военный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарні						_				
3	` .	<u> </u>	<u> </u>		ьных участков)	.†						
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,			_				
		е, объект незав	• •									
	пределах к	астрового кварт оторого (которь завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:15	53508			

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	
	2.7	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Ленинская ул, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:213

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17113О	_	_	—	537 683,98	1 264 334,24	—			
	н17114О	_	_	_	537 681,92	1 264 340,22		Фотограмметрический метод	0,10 √(0	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17115О	_	_	—	537 679,56	1 264 339,41	—			
	н17116О	_	_		537 679,11	1 264 340,70	—			
	н17117О	_	_	_	537 677,26	1 264 340,06	_			
	н17118О	_	_		537 677,71	1 264 338,77	—			
-	н17119О	_	_	—	537 675,86	1 264 338,13	—			
	н17120О	_	_		537 675,41	1 264 339,42	_			

	T . T						_		Ι				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н17121О	_	_	_	537 673,56	1 264 338,78	_						
	н17122О	_	_	_	537 674,01	1 264 337,49	_						
	н17123О	_	_	_	537 671,65	1 264 336,68	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н17124О	_		_	537 673,71	1 264 330,70	_						
	н17113О	_	_	_	537 683,98	1 264 334,24	_						
2. Xapaı	ктеристики	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:213						
№ п/п		Наимено	вание характер:	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2				3						
1	Вид объект	та недвижимос	ти				Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный учивершенного стрый или условны	роител	ьства			_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,	_						
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:15	53508				

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д б/н

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ния о хара	актерных точь	сах контура							
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)			
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:107						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Сущ	Существующие Уто					Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	координаты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17003О	_	_	_	537 876,70	1 264 309,41				
	н17004О — — 537 874,41					1 264 291,54				
_	н17005О	_	_	_	537 861,91	1 264 293,14	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н17006О	_	_	_	537 864,20	1 264 310,98				
	н17003О	_	_	_	537 876,70	1 264 309,41	—			
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объег	ста нез	авершенного с	троительства	с када	стровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:107
№ п/п		Наименог	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		га недвижимос						Здан	ие	
		своенный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарні						_		
	` .	<u> </u>			ьных участков)					
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,	,		_		
		е, объект незав								
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	÷,		60:18:15	53508	

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Ленинская ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	—
-		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:106

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди	наты, м	R, м		определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н17171О	_	_		537 868,75	1 264 243,52					
	н17172О	_	_	_	537 871,14	1 264 262,07	_	_			
_	н17173О	_	_	_	537 858,51	1 264 263,70	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н17174О	_	_	_	537 856,12	1 264 245,15	_				
	н17171О	_	_		537 868,75	1 264 243,52					

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:106

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0153508:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	
1. Свел	ения о характерных точках контура	

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:108

Номер	Номера харак- тер терных Существующие				Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17203О	_	_		537 850,88	1 264 095,23				
	н17204О	_	_	—	537 839,86	1 264 096,63	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17205О	_	_	—	537 838,71	1 264 087,44	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н17206О		_		537 849,75	1 264 086,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н17203О	_			537 850,88	1 264 095,23		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:108						
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики				
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:015	3508:38				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:1	53508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 5						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точь											
		`			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:01535	0:105									
Зона №	-	1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ			координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н17061О	_	_		537 550,77	1 264 517,08	_						
	н17062О		_		537 549,14	1 264 523,03	_						
_	н17063О	_	_		537 560,09	1 264 525,91	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н17064О	_	_		537 561,60	1 264 519,92	_						
	н17061О	_	_	_	537 550,77	1 264 517,08	_						
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153510:105			
№ п/п		Наимено	вание характер:	истики	ī		Значение характеристики						
1			2			3							
1	Вид объект	а недвижимос	ти			Здание							
2	сооружения	і, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства								
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд				60:18:0153	3510:74				
4	пределах ко	торого (котор	тала (кадастровых) расположен строительства		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:15	3508				
5	Адрес здан	ия, сооружени	я, объекта неза	верше	нного			_					

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Басклеева ул, д 22

строительства

строительства

Иные сведения

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ения о хара	ктерных точк	ах контура								
вид объе	екта недвиж	имости (здани	е, сооружение	е, объек	т незавершенно	ого строительс	гва)				
кадастро	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	12:93							
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	R, м		коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н17085О	_	_	_	537 699,18	1 264 514,23	_				
	н17086О		_		537 705,82	1 264 518,06	_				
_	н17087О	_	_	_	537 700,73	1 264 526,87	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н17088О		_	_	537 694,09	1 264 523,03	_				
	н17085О	_	_	_	537 699,18	1 264 514,23	_				
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обозначением) 60:18:0153512:93			
№ п/п		Наименов	вание характер	оистики				Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
		а недвижимост						Здан	ие		
	сооружения	военный госуд , объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	гроител	ьства			_			
	3 Кадастровый номер земельного участка (земельных участко в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства							60:18:015	3508:98		
	пределах ко		ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:15	53508		

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	р у ж. п. у оппо
		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Зеленая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153507:128

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди			координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17179О	_	_	—	537 855,58	1 264 119,02	—			
	н17180О	_	_	_	537 857,49	1 264 135,71	—	-	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17181О	_	_	—	537 849,24	1 264 136,65	—			
	н17182О	_	_	—	537 848,00	1 264 125,92	—			
	н17183О	_	_	—	537 844,03	1 264 126,38	—	метод		
— н1	н17184О	_		—	537 844,42	1 264 129,42	—			
	н17185О	_	_	—	537 838,48	1 264 130,10	—			
	н17186О	_	_		537 837,45	1 264 121,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н17179О	_	_		537 855,58	1 264 119,02		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153507:128						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2					3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ства				-				
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:1	53508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 7						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точь	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •										
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)7:129									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ			координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

					_								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н17187О	_	_		537 807,01	1 264 156,41							
	н17188О	_	_	_	537 808,04	1 264 174,84							
_	н17189О	_	_	_	537 798,23	1 264 175,39	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
	н17190О	_	_	_	537 797,20	1 264 156,96							
	н17187О	_	_		537 807,01	1 264 156,41							
2. Xapa	ктеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	завершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153507:129			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2			3							
1		га недвижимос				Здание							
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учо ввершенного стрый или условны	роител	І ьства		_						
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		_					
4	Номер када пределах к	астрового квар	тала (кадастров ых) расположен	вых кв		2,		60:18:15	3508				

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 9

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:178

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м	R, м	координат	определения	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	контура	X	Y	R, м	X	Y			координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17159О	_	_		537 734,00	1 264 247,07	—	Фотограмметрический метод		
	н17160О	_	_		537 732,99	1 264 258,37	—		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17161О			_	537 724,24	1 264 257,59	_			
	н17162О			_	537 722,53	1 264 276,89	_			
_	н17163О				537 731,28	1 264 277,67	_			
	н17164О	_	_		537 730,27	1 264 288,97	—			
	н17165О	_	_		537 709,80	1 264 287,15	—			
	н17166О	_	_		537 713,53	1 264 245,25				
	н17159О	_	_	_	537 734,00	1 264 247,07	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:178

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

1	2	3					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153508					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_					
		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 19					
	Дополнительные сведения о местоположении	—					
6	Иные сведения	_					
1. Свед	ения о характерных точках контура						
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
	овый номер (обозначение) 60:18:0153503:84						
Зона №	1						

Номе	Номера харак- р терных	к- Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контур	·	1	наты, м			наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н17167О	_	—		537 882,40	1 264 351,55				
	н17168О	_	_		537 880,11	1 264 333,41	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н17169О	_	_		537 867,31	1 264 335,17		метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н17170О	_	_		537 869,59	1 264 352,98				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н17167О	_			537 882,40	1 264 351,55		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	53503:84			
№ п/п Наименование характеристики							Значение хара	актеристики					
1 2								3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:015	53508:5				
	4 Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства							60:18:0153508					
5	5 Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 23						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения						_	-				
		актерных точь											
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)5:155									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	к- Существующие Уточ				чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м	ты, м	координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

-	1			T	T T		1					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н17175О	_			537 858,24	1 264 157,13	—					
	н17176О	_	_		537 860,52	1 264 171,92	_					
_	н17177О	_	_		537 853,23	1 264 173,04	_	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н17178О		_		537 850,95	1 264 158,25	_					
	н17175О		_		537 858,24	1 264 157,13						
2. Xapa	2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного ст							астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153505:155		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики					
1			2			3						
1	Вид объект	га недвижимос	ти			Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства		_					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						_					
4	1 1						60:18:0153508					

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 11

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

1. Сведе	ния о хара	актерных точн	ках контура									
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	05:201								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н17243О	_	—	_	537 723,07	1 264 389,09		Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н17244О	_	_	_	537 720,76	1 264 396,09			0,10			
_	н17245О	_	_	_	537 715,55	1 264 394,42	—					
	н17246О	_	_	_	537 718,06	1 264 387,26						
	н17243О	_	—	_	537 723,07	1 264 389,09	—					
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объег	ста нез	авершенного с	гроительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:201						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики			Значение характеристики					
1			2					3				
		га недвижимос					Здание					
		военный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарні										
	` .				* /	,						
	3 Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание,					,	_					
	сооружение, объект незавершенного строительства											
	пределах к	астрового квар оторого (котор завершенного с	ых) расположе		рталов), в ше, сооружение	2,		60:18:01	53508			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Ленинская ул, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:185

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней Метод определения квадратической терных погрешность Номер координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м **R**, м координат характерной контура **R**, м координат характерной Y точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 264 353,30 н17247О 537 769,22 н17248О 537 767,54 1 264 394,27 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н17249О 537 755,54 1 264 393,78 0,10 метод н17250О 1 264 352,81 537 757,22 н17247О 537 769,22 1 264 353,30

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:185

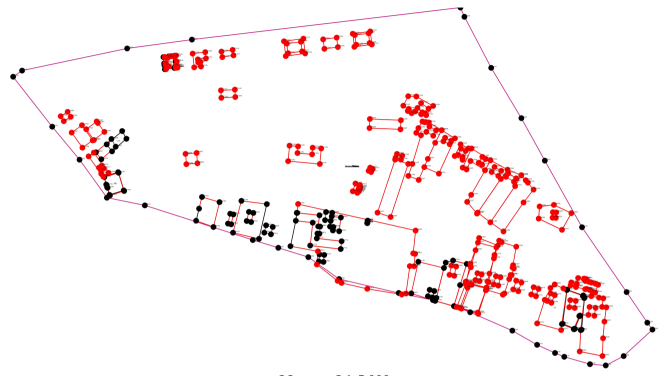
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153508
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	-
6	Иные сведения	_

		_			, 10			езавершенного строител		
		необх	одимые для	исправ	вления реестр	овых оши	оок в св	едениях об описании их м	иестоположения	[
1. Сведеі	ния о хара	актерных точі	ках контура зд	цания,	сооружения, о	бъекта незаг	вершенн	ого строительства		
с кадастј	ровым но	мером								
Зона №										
Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	точек координаты, м		координаты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные	Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером									

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
 - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
 - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ