	КАРТА-ПЛ	ІАН ТЕРРИТОРИИ							
	60.	0:18:0153508							
,	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)								
	Дата подготовки карты-плана террито	ории 8 сентября 2023 г.							
	Пояснит	тельная записка							
	1. Сведо	ения о заказчике							
	Админисмтрация Псковского район	на (ОГРН: 1026002344719, ИНН: 6018005392)							
(полно	е наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского окр основной государственный регистрационный	руга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, ий номер, идентификационный номер налогоплательщика)	_						
	Иной документ № 1, от 8 сентября 2023 г., <i>е</i>	выдан (составлен) Администрация Псковского района							
	(сведения об утверж	ждении карты-плана территории)	_						
	2. Сведения о	кадастровом инженере							
Фамилия	я, имя, отчество (при наличии отчества):	Зарайская Надежда Викторовна							
Страхов	ой номер индивидуального лицевого счета: 003	381382720							
Контакт	ный телефон:	раб.: 89532324081	_						
Адрес эл	ектронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связ		_						
	Псковская область	ь, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11	_						
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО)	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
	Ассоциация саморегулируемая органи	изация "Балтийское объединение кадастровых	_						
Номер р	егистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастро	ровую деятельность: 11 433	_						
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер я								
	Филиал ППК "Роска	идастр" по Псковской области	_						
	3. Основания выполнения	я комплексных кадастровых работ							
		оставлен) Администрация Псковского района							
		ципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)							
		нных 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							
		1							

Cı	5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории Система координат МСК-60, зона 1									
	№	Название пункта и тип знака	Класс геодезической	Коорд М	инаты, м		Сведения о состоянии на —	I		
	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	Наиманаранна прибара (инструманта аннаратурги)	Сведения об утверждении типа	Реквизиты свидетельства о поверке прибора		
JN≌ 11/11	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	измерений	(инструмента, аппаратуры)		
1	2	3	4		
1	ООО "Геоскан" Геоскан 201	*	С-АКР/04-05-2023/243570136, дата поверки 04.05.2023		
1			до 03.05.2024		
2	ООО "Геоскан" Геоскан 201		С-АКР/04-05-2023/243570136, дата поверки 04.05.2023 до 03.05.2024		
			до 03.03.2024		

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 60:18:0153508. 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-Ф3.
5. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала60:18:0153508, согласно КПТ, проанализировано 72 земельных участка и 31 ОКС. Земельному участку с кадастровым номером 60:18:0153508:36 присвоен статус «архивный», в связи с дублированием в сведениях ЕГРН (ЗУ 60:18:0153508:162 корректный)
6. Уточнено местоположение границ и площади 15 земельных, в т.ч. 1 из другого кадастрового квартала:
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
7. Исправлены реестровые ошибки по местоположению границ в отношении 13 земельных участков:
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
8. Не уточнялись в рамках настоящих комплексных кадастровых работ (сведения о местоположении содержится в ЕГРН, реестровые ошибки не выявлены) по 16 земельным участкам:
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
9. Местоположение не определено, в связи с отсутствием в ЕГРН характеристик 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
10. В кадастровом квартале 60:18:0153508 расположено 19 земельных участков, занятых линейными объектами, комплексные работы по которым не предусмотрены
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
11. 2 земельных участка, расположено в другом кадастровом квартале:
60:18:0153508:12
60:18:0153508:60
12. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:18:0153508 уточнено 42 объекта капитального строительства в т.ч. 20 и
другого кадастрового квартала:
60.10.0152500.106
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



60:18:0153508:124 60:18:0153508:125 60:18:0153508:126 60:18:0153508:158

Сведения об уточняемых земельных участках 60:18:0153508:46 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером Зона № Средняя квадратическая Формулы, примененные Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Обозначение погрешность для расчета средней характерных определения квадратической Метод определения точек границ координат координат погрешности определения координат характерной характерной Y X Y X точки (Mt), м точки (Mt), м 5 3 4 8 6 н13У 537 549,84 1 264 472,51 537 522,02 н14У 1 264 464,44 н309У 537 526,16 1 264 449,69 н310У 537 564,25 1 264 457,88 1 264 457,39 537 564,36 н311У н312У 537 526,29 1 264 449,20 н15У 537 528,98 1 264 439,62 $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0.10$ Фотограмметрический метод 0.10 537 532,89 1 264 441,19 н16У н17У 537 572,40 1 264 451,19 537 579,46 н18У 1 264 453,55 537 582,28 1 264 463,24 н19У н20У 537 577,76 1 264 481,33 н13У 537 549,84 1 264 472,51 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:46 Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора проложение (S), м части границ о местоположении границ земельного участка OT T. до т. 2 3 4 5 28,97 н13У н14У н14У н309У 15,32 н310У н309У 38,96 н310У н311У 0,50 н311У н312У 38,94 9,95 н312У н15У

1	2	3	4	5
н15У	н16У	4,21		
н16У	н17У	40,76		
н17У	н18У	7,44		
н18У	н19У	10,09	_	_
н19У	н20У	18,65		
н20У	н13У	29,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

№ 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 Δ P), м ²	1480 ± 13						
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 480,00)}=13$						
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	20						
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	_						

Зона №	ия о характерных т 1	точках границы	уточняемого зе	емельного у	частка с кадастровым номером	60:18:015	3308:47		
Обозначег характерн	ние	е координаты, м	Уточненные к	соординаты, 1	м 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 (Мt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
7	537 634,85	1 264 123,62	537 634,85	1 264 123	3,62				
6	537 650,83	1 264 127,53	537 650,83	1 264 127	7,53				
н21У			537 666,18	1 264 131	,38 Фотограмметрический ме	VTO II	0,10		
н22У	_		537 659,39	1 264 154	1,55	:10д	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н23У	_		537 626,56	1 264 146	5,58				
7	537 634,85	1 264 123,62	537 634,85	1 264 123	2			_	
2. Сведен	ия о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастј	ровым номером 60:18:0153508:4	47			
Обозначе	ение части границ	Горизонтально	oe l	Описа	ние прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)			части границ		о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		4	5	
7	6	10	6,45						
6	н21У	1:	5,83		_		_		
н21У	н22У	24	4,14						
н22У	н23У	33	3,78						
н23У	7	24	4,41						
3. Общие	сведения об уточня	немом земельног	м участке с када	астровым н	омером 60:18:0153508:47				
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Зна	чение хар	актеристики		
1		2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		3				
1 A,	дрес земельного уча	стка		0	обл. Псковская, р-н Псковский, с. Середка				
	естоположение земе	•	при отсутствии		——————————————————————————————————————				
, ,	ополнительные свед настка	ения о местопол	ожении земельно	ого		_	-		

1	2	3				
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	$P_{\text{MИH}} = 300$ $P_{\text{MAKC}} = 5000$				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_				
8	Иные сведения	_				
1. Свед	ения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153508:48				
Зона №	1					
Обозна		Средняя квадратическая погрешность для расчета средней метод опродолжения опродолжения для расчета средней крадовай.				

Обозначение характерных	,	е 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
н24У	_	_	537 580,65	1 264 417,29			
н17У	_	_	537 572,40	1 264 451,19			
н16У	_	_	537 532,89	1 264 441,19	Фетегический кото	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н15У	_	_	537 528,98	1 264 439,62	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
н25У	_	_	537 538,79	1 264 408,09			
н24У			537 580,65	1 264 417,29	60.10.01.70.70		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:48

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
н24У	н17У	34,89	-	

H17V H16V 40,76 H16V H15V 4,21 H15V H25V 33,02 H25V H24V 42.86	1	2	3	4	5
н15У н25У 33,02	н17У	н16У	40,76		
н15У н25У 33,02	н16У	н15У	4,21		
u25V u24V 42.86	н15У	н25У	33,02	_	_
112.55	н25У	н24У	42,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Псковский, с.п. Середкинская волость, с Середка, ул Басклеева, з/у 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1500 ± 14
	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), ${\bf m}^2$	Рмин = 300 Рмакс = 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									
Зона №1									
Обозначение характерных точек границ	оных Метод определ		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		
н315У	_	_	537 488,32	1 264 632,00					
н316У			537 485,51	1 264 638,85					
н317У	_	_	537 503,04	1 264 654,00					
н318У	_	_	537 503,37	1 264 653,62					
н319У		_	537 486,10	1 264 638,70					
н313У	_	_	537 488,84	1 264 632,03					
н98У	_	_	537 490,22	1 264 632,10					
н99У	_	_	537 532,65	1 264 636,69					
н88У	_	_	537 535,42	1 264 634,82					
н89У	_	_	537 535,16	1 264 645,99	Фотограмметрический мет	год 0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н90У	_	_	537 533,25	1 264 656,12					
н91У	_	_	537 532,25	1 264 661,83					
н92У	_	_	537 521,01	1 264 660,25					
н93У	_	_	537 520,39	1 264 665,85					
н94У	_	_	537 501,57	1 264 663,32					
н95У	_	_	537 479,58	1 264 661,50					
н96У			537 456,10	1 264 660,75					
н97У			537 462,16	1 264 630,61					
н315У		_	537 488,32	1 264 632,00					
2. Сведения о	частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровн	ым номером 60:18:0153508:50	0			
Обозначение	Обозначение части границ Горизонтальное Описание			Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)			и границ		ниц земельного участка		
1	2	3			4		5		
н315У	н316У	Í	7,40		_	_	_		

1	2	3	4	5
н316У	н317У	23,17		
н317У	н318У	0,50		
н318У	н319У	22,82		
н319У	н313У	7,21		
н313У	н98У	1,38		
н98У	н99У	42,68		
н99У	н88У	3,34		
н88У	н89У	11,17		
н89У	н90У	10,31	_	_
н90У	н91У	5,80		
н91У	н92У	11,35		
н92У	н93У	5,63		
н93У	н94У	18,99		
н94У	н95У	22,07		
н95У	н96У	23,49		
н96У	н97У	30,74		
н97У	н315У	26,20	60:19:0152509:50	

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

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Псковская область, Псковский район, Середкинская волость, с.Середка, Бакслеева ул., д.28
	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	2185 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 185,00)}=16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000

1		2				3	
соору распо	ужения, объекта	ой номер (обознач незавершенного с емельном участке	строительства,		60:18:015		
		точках гранины	уточняемого зе	мельного учас	тка с кадастровым номером 60:18:01	53508:70	
Зона №	1		<u></u>				
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 (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
60:18:015350	8:70(1)						
н362У	_	_	537 642,23	1 264 576,74			
н363У	_	_	537 642,55	1 264 578,82			
н364У	_	_	537 642,49	1 264 580,38	₫		
н365У	_	_	537 638,66	1 264 579,83			
н366У	_	_	537 638,58	1 264 580,33	₫		
н367У	_	_	537 642,72	1 264 580,92	- Потограмметрицеский метол	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н368У			537 654,07	1 264 581,33	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н108У	_		537 655,73	1 264 596,52			
н107У	_	_	537 644,79	1 264 619,62			
н106У	_	_	537 622,81	1 264 607,24			
н105У	_	_	537 637,63	1 264 576,39			
н362У	_	_	537 642,23	1 264 576,74			
60:18:015350	8:70(2)						
н369У	_	_	537 642,74	1 264 576,78			
н104У	_	_	537 653,67	1 264 577,62			
н370У	_	_	537 654,02	1 264 580,83	Фотограмматрумамуй мата т	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н371У	_	_	537 642,99	1 264 580,43	Фотограмметрический метод	0,10	$[v(0,10^{\circ}2 \pm 0,10^{\circ}2) - 0,10^{\circ}]$
н372У	_	_	537 643,05	1 264 578,79			
н369У	_	_	537 642,74	1 264 576,78			

2. Сведе	ения о частях гран	иц уточняемого земельного уча	стка с кадастровым номером 60:1	18:0153508:70		
Обозна	ачение части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора		
OT 7	г. до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	4	5		
50:18:01	53508:70(1)					
н362	2У н363У	2,10				
н363	3У н364У	1,56				
н364	4У н365У	3,87				
н365	5У н366У	0,51				
н366	6У н367У	4,18				
н367	7У н368У	11,36	<u>—</u>	_		
н368	8У н108У	15,28				
н108	ВУ н107У	25,56				
н107	7У н106У	25,23				
н106	6У н105У	34,23				
н105	5У н362У	4,61				
0:18:01	53508:70(2)			<u>.</u>		
н369	9У н104У	10,96				
н104	4У н370У	3,23				
н37()У н371У	11,04	_	_		
н371	1У н372У	1,64				
н372	2У н369У	2,03				
. Общи	ие сведения об уточ	няемом земельном участке с ка	адастровым номером <u>60:18:01535</u>	08:70		
√ ⊵ п/п	Наименован	ие характеристики земельного уч	астка	Значение характеристики		
1		2		3		
1	Адрес земельного у	частка		_		
		мельного участка (при отсутстви		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с		
	присвоенного адрес	a)	Середка с	Середка с		
	Дополнительные св	едения о местоположении земели	ьного			
	участка					
	Площадь земельного определения площа	о участка \pm величина погрешнос ди $({ m P}\pm\Delta{ m P})$, м 2	ти 891 ± 12, (60:18:01:	$891 \pm 12, (60:18:0153508:70(1)) \ 853.5 \pm 10.23, (60:18:0153508:70(2)) \ 37.16 \pm 2.13$		
	1 2 / 1	ная для расчета предельной допу еления площади земельного учас	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	$10,23 + 2,13 = 12, (60:18:0153508:70(1)) 3,5*0,10*\sqrt{(853,50)} = 10 = 10.23, (60:18:0153508:70(2)) 3,5*0,10*\sqrt{(37,16)} = 2 = 2.13$		

1			2		1		3		
4	Плош	OH DOMOHI HOFO		ороновиям Ении	O.P.O.		3		
4			ого участка согласно сведениям Единого реестра недвижимости (Ркад), м ²			900			
5	_		Р и Ркад (Р - Рка	, ,			9		
6				пьный размеры зе	емельного		Рмин =		
		ка (Рмин и Рмак		1 1			Рмакс =		
7	соору распо	жения, объекта ложенного на зе	й номер (обознач незавершенного мельном участке	строительства,		60:18:0153508:129			
8	Иные	сведения					_	-	
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного уч	астка с кадастровым номером	60:18:015	3508:98	
Зона №		1							
Обозна характо точек г	ерных		е координаты, м	Уточненные ко		ы, м квадратич погрешн Метод определения определе координат координ		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
н132	2У	_	_	537 644,29	1 264 494,	,89			
н133	3У	_	_	537 659,71	1 264 481,	,88			
н134	4У		_	537 668,98	1 264 487,	,21			
н13:	5У		_	537 701,45	1 264 505,	,54			
н130	6У	_	_	537 714,56	1 264 512,	,76 Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н13′		_	_	537 702,26	1 264 535,				
н138	8У	_	_	537 689,99	1 264 526,	,43			
н139	9У	_	_	537 645,58	1 264 495,				
н132		_	_	537 644,29	1 264 494,				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:98									
Обозн	Обозначение части границ Горизонтальное Оп		Описан	сание прохождения Отметка о наличии земельного спора		и земельного спора			
ОТ		до т.	проложение (S)			асти границ			ниц земельного участка
1		2	3			4			5
н13	2У	н133У	20	0,18					
н13	3У	н134У	1	0,69					

1	2	3	4	5
н134У	н135У	37,29		
н135У	н136У	14,97		
н136У	н137У	25,64		
н137У	н138У	15,12	_	_
н138У	н139У	53,95		
н139У	н132У	1,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0

№ 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
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1482 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1.482,00)} = 13$
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	18
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	60:18:0153512:93
8	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:84									
Зона №	1								
Обозначение характерных точек границ	Существующи	^		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	
60:18:0153508	3:84(1)								
н468У			537 730,25	1 264 487,64					
н136У	_	_	537 714,56	1 264 512,76					
н135У	_	_	537 701,45	1 264 505,54			1		
н469У			537 713,69	1 264 486,36	Фотограмметрический метод		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н470У	_	_	537 702,56	1 264 481,15					
н471У			537 704,98	1 264 475,97					
н468У	_		537 730,25	1 264 487,64					
60:18:0153508	3:84(2)								
н472У	_	_	537 679,98	1 264 464,98					
н134У	—	—	537 668,98	1 264 487,21					
н133У		—	537 659,71	1 264 481,88	Фотограмметрический ме	ето п	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н473У	_	_	537 631,91	1 264 468,37	Фотограмметрический ме	стод			
н474У	_	_	537 642,15	1 264 446,97					
н472У	_	_	537 679,98						
2. Сведения с	частях граниі	ц уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:8	84			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	M	части границ о местоположении границ земельного уч			ниц земельного участка		
1	2	3			4		5		
60:18:0153508	3:84(1)								
н468У	н136У	29	,62						
н136У	н135У	14	,97						
н135У	н469У	22	2,75				_	_	
н469У	н470У	12	2,29						

1	2	3		4	5			
н470	У н471У	5,72						
н471	У н468У	27,83			_			
60:18:01	53508:84(2)							
н472	2У н134У	24,80						
н134	У н133У	10,69						
н133	у _{н473} у	30,91		_	_			
н473	у н474У	23,72						
н474	У н472У	41,90						
3. Общи	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153508:84							
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	1 2			3				
1	Адрес земельного уч	астка		_				

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	присвоенного адреса)	Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного	_
	участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1505 \pm 19, (60:18:0153508:84(1))$ $503.53 \pm 7.85, (60:18:0153508:84(2))$ 1001.18 ± 11.07
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой	$7,85 + 11,07 = 19, (60:18:0153508:84(1)) \ \ 3,5*0,10*\sqrt{(503,53)} = 8 = 7.85, (60:18:0153508:84(2))$
	погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3.5*0.10*\sqrt{(1.001.18)} = 11 = 11.07$
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	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного	Рмин = 300
	участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{макc}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания,	
	сооружения, объекта незавершенного строительства,	60:18:0153508:131
	расположенного на земельном участке	
8	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:86								
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 (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н390У		—	537 775,44	1 264 426,11				
н391У	_	_	537 775,59	1 264 426,16				
н392У		—	537 775,75	1 264 425,69				
н393У	_	_	537 777,94	1 264 422,79				
н394У	_	—	537 775,50	1 264 421,12				
н395У	_		537 779,24	1 264 413,23				
н396У	_	—	537 776,88	1 264 408,50				
н397У	_	_	537 779,80	1 264 403,41	Фотограмметрический ме	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н398У		—	537 782,57	1 264 404,68				
н399У		—	537 786,77	1 264 397,49				
н400У		_	537 799,31	1 264 403,96				
н401У	_	_	537 798,91	1 264 414,71				
н402У		_	537 786,49	1 264 436,93				
н403У	_	_	537 774,23	1 264 427,72				
н390У	_	_	537 775,44	1 264 426,11				
2. Сведения о	частях граниг	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:8	86		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3			4		4	5
н390У	н391У	(),16					
н391У	н392У	(),50					
н392У	н393У		3,63		_		_	_
н393У	н394У		2,96					
н394У	н395У	8	3,73					

1	2	3	4	5
н395У	н396У	5,29		
н396У	н397У	5,87		
н397У	н398У	3,05		
н398У	н399У	8,33		
н399У	н400У	14,11	_	_
н400У	н401У	10,76		
н401У	н402У	25,46		
н402У	н403У	15,33		
н403У	н390У	2,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153508:86

№ 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, Зеленая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
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	60:18:0153508:156
8	Иные сведения	_

1. Сведения с	характерных	точках границы	уточняемого з	емельного учас	тка с кадастровым номером	60:18:015	53505:86		
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		погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	6		8	
н404У	—		537 754,42	1 264 448,22					
н405У	—	_	537 743,61	1 264 465,67					
н406У	—		537 697,04	1 264 444,48					
н407У	_		537 705,63	1 264 425,21	Фотограмметрический м	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н408У	—		537 716,51	1 264 429,92					
н409У	_		537 737,79	1 264 439,60					
н404У	_		537 754,42	1 264 448,22					
2. Сведения о	э частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером <u>60:18:0153505:</u>	86			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	, М	части границ		о местоположении границ земельного участка			
1	2	3			4		5		
н404У	н405У	20),53						
н405У	н406У	51	,16						
н406У	н407У	21	,10						
н407У	н408У	11	,86		_		_		
н408У	н409У	23	3,38						
н409У	н404У	18	3,73						
3. Общие све,	дения об уточн	яемом земельном	и участке с кад	астровым номе	ером 60:18:0153505:86			_	
№ п/п	Наименование	е характеристики	земельного учас	стка	Зна	чение хар	рактеристики		
1		2	•			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, Зеленая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1111 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 111,00)}=12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
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	60:18:0153505:286
8	Иные сведения	_
1. Свед	цения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153508:5

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
н343У	_	_	537 884,60	1 264 351,44			
н344У		_	537 882,74	1 264 351,67			
н345У			537 880,47	1 264 333,52	Фотограммотрушомий мото п	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н346У			537 869,43	1 264 334,83	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$
н347У	_		537 869,49	1 264 335,32			
н348У	_	_	537 880,03	1 264 334,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	_	_	537 882,24	1 264 351,74			
н350У			537 871,53	1 264 353,26			
н351У			537 871,60	1 264 353,76			
н352У			537 882,56	1 264 352,20			
н353У			537 884,67	1 264 351,93	Фоттория отручноский мото н	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н354У			537 884,91	1 264 353,75	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
н355У			537 867,64	1 264 355,87			
н356У			537 864,55	1 264 332,81			
н357У	_		537 881,82	1 264 330,69			
н343У	_	_	537 884,60	1 264 351,44			
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:5		

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

Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора проложение (S), м о местоположении границ земельного участка части границ до т. OT T. н343У н344У 1,87

н344У 18,29 н345У н345У н346У 11,12 н346У н347У 0,49 н347У н348У 10,61 н348У н349У 17,80 н349У н350У 10,82 н350У н351У 0,50 н351У н352У 11,07 н352У н353У 2,13 н353У н354У 1,84 н354У н355У 17,40 н355У н356У 23,27

н357У

н356У

н357У н343У 20,94 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153508:5

17,40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	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, 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	384 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(384,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
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	60:18:0153503:84
8	Иные сведения	_
1. Cre	ления о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с каластровым номером 60:18:0153508:4

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:4

						Средняя	
	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м			квадратическая	Формулы, примененные
Обозначение	Существующие	с координаты, м	3 TO MEMBER	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
н386У	_		537 875,00	1 264 292,27			
н386У н387У	<u> </u>	<u> </u>	537 875,00 537 876,79				
	<u> </u>			1 264 309,07		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н387У	— — —		537 876,79	1 264 309,07 1 264 310,31	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

Обозначение части границ		Горизонтальное Опи		писание прохождения	Отметка о наличии земельного спора	
OT T.	от т. до т. проложение (S), м		части границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3		4	5	
н386У	н387У	16,90				
н387У	н388У	11,76				
н388У	н389У	16,90		_	_	
н389У	н386У	12,01				
Общие с	сведения об уточн	яемом земельном участ	ке с кадастровь	им номером 60:18:0153508:4		
<u>о</u> п/п	Наименование	е характеристики земелы	ого участка	Значение характеристики		
1		2	-	3		
1 Адрес земельного участка				_		

 201 ± 5

 $3,5*0,10*\sqrt{(201,00)} = 5$

200

 $P_{MИH} = 300$

Pмакс = 5 000

Дополнительные сведения о местоположении земельного

Формула, примененная для расчета предельной допустимой

погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

Площадь земельного участка ± величина погрешности

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,

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

расположенного на земельном участке

определения площади ($P \pm \Delta P$), м²

участка (Рмин и Рмакс), м²

Иные сведения

участка

5

1. Сведения с	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3508:6	
Зона №	1							
Обозначение характерных точек границ	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	е координаты, м Метод определения координат			Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
То тек траниц	X	Y	X	Y	координат		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н418У		—	537 872,35	1 264 243,46				
н419У			537 869,32	1 264 243,55				
н420У	<u> </u>	_	537 859,17	1 264 245,24				
н421У			537 859,25	1 264 245,73				
н422У		—	537 869,14	1 264 244,09				
н340У			537 871,05	1 264 262,65				
н423У		—	537 860,46	1 264 264,12				
н424У			537 860,53	1 264 264,62	Фотограмметрический ме	это п	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н425У			537 871,60	1 264 263,08	Фотограмметрический ме	710д	0,10	((0,10 2 + 0,10 2) 0,10
н426У			537 869,64	1 264 244,04				
н427У		_	537 872,41	1 264 243,96				
н428У			537 875,36	1 264 265,43				
н429У		—	537 855,81	1 264 267,79				
н430У			537 852,29	1 264 242,12				
н431У		—	537 871,84	1 264 239,78				
н418У	_	_	537 872,35	1 264 243,46				
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	1M номером 60:18:0153508:6	5		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание і	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)			границ			иц земельного участка
1	2	3			4		4	5
н418У	н419У	3	3,03					
н419У	н420У	10	0,29					
н420У	н421У	(0,50			_		
н421У	н422У	10	0,03					

1	2	3	4	5
н422У	н340У	18,66		
н340У	н423У	10,69		
н423У	н424У	0,50		
н424У	н425У	11,18		
н425У	н426У	19,14		
н426У	н427У	2,77	<u> </u>	_
н427У	н428У	21,67		
н428У	н429У	19,69		
н429У	н430У	25,91		
н430У	н431У	19,69		
н431У	н418У	3,72	(0.10.0152500.6	

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым 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	488 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(488,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{МИН}} = 300$ $P_{\text{МАКC}} = 5000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153508:106
8	Иные сведения	_

1. Сведения	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:9								
Зона №	1								
Обозначение характерных точек границ	Существующи Х	е координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м Ү	Метод определения координат	•		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
1	2	2	4	5			точки (Mt), м 7	точки (Mt), м	
н448У	2	3	4 537 735,78	1 264 473,15	6		/	8	
н446У н449У	_	_							
н449У н450У	_	_	537 734,46 537 732,59	1 264 475,68 1 264 474,62					
н450У н451У	_	_	537 732,39	1 264 474,02					
н451У н452У	_		537 734,23	1 264 475,03	Фоториозилотично сулуй ма	ото т	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	_	_					$V(0,10^{1}2+0,10^{1}2)=0,10$		
н453У н454У	_	_	537 730,33	1 264 483,61 1 264 475,90					
н454У	_	_	537 715,26 537 720,31	1 264 475,90					
н433У н448У		<u> </u>	537 720,31	1 264 473,15					
		 ц уточняемого зеі	,		ым номером 60:18:0153508:9	9			
	е части границ	Горизонтально	·		прохождения		Отметие о нелини	L DOMAIL HODO CHORG	
ОТ Т.	до т.	проложение (S),			•		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	, 1/2		4	5			
н448У	н449У		2,85		·		•		
н449У	н450У		2,15						
н450У	н451У		0,50						
н451У	н452У		2,17						
н452У	н453У		3,44		_		-	_	
н453У	н454У		5,93						
н454У	н455У		,62						
н455У	н448У		7,28						
		яемом земельном	/	астровым номе	ром 60:18:0153508:9				
№ п/п	Наименование	е характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики				
1		2			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, Зеленая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	199 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(199,00)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
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	60:18:0153508:130
8	Иные сведения	_
 1. Све	дения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153508:69

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0155508:09

Обозначение характерных		е 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
н185У	_		537 620,66	1 264 529,93			
н186У	_	_	537 632,75	1 264 512,56			
н187У	_		537 680,54	1 264 545,29	Фотограммотрушомий мото п	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н188У	_		537 694,78	1 264 553,50	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$
н189У			537 688,31	1 264 559,30			
н190У	_	_	537 685,21	1 264 562,13			

1	2	3	4	5		6		7	8
н191	У —		537 675,97	1 264 569,67					
н192	У —	_	537 658,94	1 264 556,44	Фотограм	мметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н185	У —	_	537 620,66	1 264 529,93	1	_			
2. Сведо	ения о частях грани	ц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастров	ым номером	60:18:0153508:6	59		
Обозна	чение части границ	Горизонтальн	oe	Описание	прохождения		(ии земельного спора
OT 7		проложение (S)			и границ				аниц земельного участка
1	2	3			4				5
н185	5У н186У	2	1,16						
н186	бУ н187У	5	7,92						
н187	7У н188У	1	6,44						
н188	8У н189У		8,69						
н189	9У н190У		4,20		_				_
н190)У н191У	1	1,93						
н191	У н192У		1,57						
н192			6,56						
3. Общи	не сведения об уточі	іяемом земельно	м участке с кад	астровым номе	ером <u>60:18:0</u>	153508:69			
№ п/п	Наименовани	е характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики				
1		2			3				
1	Адрес земельного уч	астка			_				
	Местоположение зем	•	(при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,				
	присвоенного адреса	<u> </u>			Середка с				
	Дополнительные све	дения о местопол	ожении земельно	ого	_				
	участка								
2	Площадь земельного определения площад		ина погрешности		1546 ± 14				
3	1	. , , , , ,	елепьной попуст	гимой					
	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	1					1.500			
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				1 500				
5	Оценка расхождения				46				
6	Предельный минима		льный разме <mark>ры з</mark>	емельного					
	участка (Рмин и Рма	кс), м ²			Рмакс = 5 000				

1			2				3	1	
c I	7 Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке							_	
8 I	Иные	сведения					_		
1. Сведен	ния о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного учас	тка с кадастровым номером	60:18:015	3508:1	
Зона №		1							
Обозначе характер точек гра	ение ных	Существующи 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 (Мt), м
1		2	3	4	5	6	6		8
136		_	_	537 656,73	1 264 217,06				_
н1У		_	_	537 661,09	1 264 183,50			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н2У	•	_	_	537 619,04	1 264 172,40	Фотограмметрический ме	етод		$V(0,10^{2} + 0,10^{2}) = 0,10$
135			_	537 610,87	1 264 206,69				
136			_	537 656,73	1 264 217,06				
2. Сведе	ния о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером <u>60:18:0153508:1</u>	1		
Обознач	чение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора
от т		до т.	проложение (S)	, м	част	и границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка
1		2	3			4		,	5
136)	н1У	33	3,84					
н1У	7	н2У	43	3,49					
н2У	7	135	3.5	5,25	$\overline{}$				_
135		136	47	7,02	$\overline{2}$				
3. Общи	е свед	ения об уточн	яемом земельно	м у частке с када	астровым номе	ером 60:18:0153508:1			
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики			
1			2	<u> </u>		3			

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 земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153510:74

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 (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	_	_	537 571,75	1 264 543,51			
н162У	_		537 573,00	1 264 541,96			
н163У	_	_	537 576,06	1 264 542,56	Фетериализический мете	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н164У	_	_	537 600,53	1 264 546,77	Фотограмметрический метод	$0,10$ $\sqrt{(0,10)}$	(0,10,2+0,10,2)=0,10
н165У	_	_	537 606,46	1 264 527,53			
н166У		_	537 608,53	1 264 524,20			

1	2	3	4	5	6		7	8
н167У		_	537 601,96	1 264 522,31				
н168У		_	537 589,63	1 264 518,01				
н169У	_	_	537 553,59	1 264 510,13				
н170У	_	_	537 545,57	1 264 507,29				
н171У	_	_	537 543,55	1 264 507,36				
н172У	_	_	537 537,13	1 264 529,02	Фотограмметрический м	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.10$
н173У			537 538,72	1 264 531,10				
н174У	_	_	537 557,70	1 264 537,46				
н175У	_	_	537 563,16	1 264 539,26				
н176У	_	_	537 563,11	1 264 540,70				
н161У			537 571,75	1 264 543,51				
. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153510:	74		
Обозначение	части границ	Горизонтально	ое Описание		прохождения	О	тметка о налич	чии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S),	, M	части	и границ	иц о местоположении границ земельног		раниц земельного участка
1	2	3			4			5
н161У	н162У		,99					
н162У	н163У		3,12					
н163У	н164У	24	1,83					
н164У	н165У),13					
н165У	н166У		3,92					
н166У	н167У		5,84					
н167У	н168У		3,06					
н168У	н169У		5,89		_			_
н169У	н170У		3,51					
н170У	н171У		2,02					
н171У	н172У		2,59					
н172У	н173У		2,62					
н173У	н174У	20),02					
	1 4	_	1			1		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

5,75

1,44

9,09

60:18:0153510:74

№ п/п Наименование характеристики земельного участка

н175У

н176У

н161У

н174У

н175У

н176У

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 Δ P), м ²	1709 ± 14
	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	$P_{\text{MИH}} = 300$ $P_{\text{MAKC}} = 5000$
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153510:105
8	Иные сведения	_

				Сведени	я об образуемых земельных участках				
1. Сведе	ния о хар	рактерных т	очках границ о	разуемых земель	ных участков				
Обознач	ение земе	ельного участ	гка						
Зона №									
Обознач характеј точек гр	оных	Коорди	наты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
точектр	аниц	X	Y		координат		характерной точки (Mt), м		
1		2	3		4	5	6		
				ельных участков					
Обознач	ение земе	ельного участ	гка						
Обозна от т		сти границ до т.	Горизонтально проложение (S).		Описание прохождения Отметка о наличии земельного спорчасти границ о местоположении границ земельного уч				
1		2	3		4		5		
3. Общи	е сведени		емых земельны	х участках					
Обознач	ение земе	ельного участ	гка						
№ п/п	Наиме	енование хар	актеристики земе	ельного участка	Значение характеристики				
1			2		3				
	Адрес зем	иельного уча	стка						
	Категория								
		ешенного ист							
		земельного у ния площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности					
5 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²									
6 Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²					Р _{мин} = Р _{макс} =				
7	Кадастрон сооружен	вый или иногия, объекта н	й номер (обознач незавершенного о мельном участке	ение) здания,					

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		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	Существующие координаты, м		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
н298У	_	_	537 499,10	1 264 607,24			
н297У	_	_	537 543,28	1 264 613,69			
н88У	_	_	537 535,42	1 264 634,82			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н99У	_	_	537 532,65	1 264 636,69			$(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$
н98У	_		537 490,22	1 264 632,10			
н313У			537 488,84	1 264 632,03	Фотограмметрический метод	0,10	
1	_		537 492,04	1 264 624,24			
н314У			537 509,38	1 264 631,36			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
3	_	_	537 509,57	1 264 630,90			
4			537 492,23	1 264 623,78			
н298У	_		537 499,10	1 264 607,24			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

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

60:18:0153508:11

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	4	5		
н298У	н297У	44,65				
н297У	н88У	22,54				
н88У	н99У	3,34				
н99У	н98У	42,68	_	_		
н98У	н313У	1,38				
н313У	1	8,42				
1	н314У	18,74				

1	2	2			4			•			
21.477	2	3	. 50		4		5				
н314У	3		0,50								
3	4		3,74					_			
4	н298У		7,91	(0.10.0152500.11							
3. Характери	стики уточняе	мого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 60:18:0153508:11						
№ п/п На	аименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	еристики				
1		2				3					
	адь земельного еления площаді	участка \pm величи и (P \pm Δ P), м ²	на погрешности			1120 ± 12	2				
		ая для расчета пр	едельной								
допус		ости определения			3,5*0,1	0*√(1 120	,00) = 12				
	сведения	31), W									
	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:154										
Зона №	1				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	1			1			1 -				
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные ко		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			
н30У	_	_	537 742,82	1 264 011,71							
н31У	_	_	537 732,65	1 264 017,33							
н32У	_	_	537 715,98	1 263 998,32	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н33У	_	_	537 725,20	1 263 991,25							
н30У			537 742,82	1 264 011,71							
2. Сведения о	частях граниг	ц уточняемого зе	мельного участі	са с кадастрові	60:18:0153508:1	154					
Обозначение	Обозначение части границ Горизонтальное				прохождения	(Отметка о наличии земельного спора				
OT T.	1 (0)				и границ	о местоположении границ земельного участка					
1	2	3		4 5			5				
н30У	н31У		,62								
н31У	н32У	25	5,28		_		_				

1		2	3			4			5		
н32	1 7	н33У		1,62		4		•	3		
н32		н30У		7,00		_		_	_		
			мого земельного	,	THORLIM HOMEN	ом 60:18:0153508:154					
					тровым помер	ос.10.0133300.134					
№ п/п	На	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики			
1			2				3				
		адь земельного еления площаді	участка \pm величи и $(P\pm\Delta P),$ м 2	на погрешности			300 ± 6				
	допус		ая для расчета про ости определения AP), м²			3,5*0	,10*√(300	,00) = 6			
3	Иные	сведения									
1. Сведе	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:35										
Зона №											
Обознач характеј точек гр	рных	X	е координаты, м	Уточненные ко 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 (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
н333	У	_		537 692,49	1 264 002,23						
н334	У		—	537 698,29	1 264 021,13						
н335	У	_		537 674,23	1 264 028,48						
н336	У		_	537 668,36	1 264 009,69	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н337			—	537 678,39	1 264 006,57						
н338	У		_	537 682,01	1 264 005,38						
н333		_	_	537 692,49	1 264 002,23						
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером <u>60:18:0153508:3</u>	35				
Обозна от т		части границ до т.	Горизонтально проложение (S)			прохождения и границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка				
1	•	2	3	<u>′</u>	части границ			5			
н333	W	н334У		9,77							

1		2	3			4		4	5
н334	У	н335У	2:	5,16					
н335	У	н336У	19	9,69					
н336	У	н337У	10	0,50		_		_	_
н337	′У	н338У		3,81					
н338	У	н333У	10	0,94					
3. Харак	стери	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	60:18:0153508:35			_
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	ристики	
1			2				3		
		адь земельного реления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности			498 ± 8		
j S	допус земелі	тимой погрешно ьного участка (Д	ая для расчета пр ости определения AP), м ²			3,5*0,	,10*√(498,	00) = 8	
3	Иные	сведения							
1. Сведе	о вин	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3508:43	
Зона №		1							
Обознач характер точек гра	оных	Существующие координаты, м		Уточненные ко	•	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
60:18:01:	53508	:43(1)							
н292			_	537 511,19	1 264 578,26				
н293	У		—	537 530,34	1 264 584,47				
н2947		<u> </u>	—	537 545,98	1 264 591,98			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н295		_	_	537 550,69	1 264 597,58				
н296		_	—	537 545,50	1 264 609,05	Фотограмметрический ме	стод		
н297		_	—	537 543,28	1 264 613,69				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н298		_	_	537 499,10	1 264 607,24			0,10	
н299			—	537 506,45	1 264 589,53			0,10	
н300	н300У —			537 521,87	1 264 596,07				

1	2	3	4	5	6		7	8
н301У	_	_	537 522,07	1 264 595,61			0.10	./(0.1002 + 0.1002) - 0.10
н302У		_	537 506,65	1 264 589,07	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н292У	_	_	537 511,19	1 264 578,26			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
60:18:0153508:	:43(2)	•		•				
н303У	_	_	537 510,71	1 264 578,10				
н304У	_	_	537 506,09	1 264 589,11				
н305У	_	_	537 498,59	1 264 607,16				
н306У	_	_	537 498,36	1 264 607,13	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н307У	_	_	537 490,40	1 264 606,13				
н308У		_	537 499,21	1 264 574,37				
н303У	_	_	537 510,71	1 264 578,10				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого земе.	льного участі	ка с кадастровь	м номером 60:18:0153508:4	43		
Обозначение	части границ	Горизонтальное		Описание і	прохождения	(Отметка о налич	ии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м		части	границ			аниц земельного участка
1	2	3			4			5
60:18:0153508:	:43(1)							
н292У	н293У	20,13	3					
н293У	н294У	17,35	5					
н294У	н295У	7,32						
н295У	н296У	12,59	e					
н296У	н297У	5,14						
н297У	н298У	44,65	_					_
н298У	н299У	19,17	_					
н299У	н300У	16,75						
н300У	н301У	0,50						
н301У	н302У	16,75						
н302У	н292У	11,72	2					
60:18:0153508:	_ ` '		-					
н303У	н304У	11,94						
н304У	н305У	19,55	_					
н305У	н306У	0,23						_
н306У	н307У	8,02						
н307У	н308У	32,96	5					

1		2	3		4	5				
н308	8У н3	303У	12,09		_	_				
3. Xapa	. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:43									
№ п/п	Наимено	вание хај	рактеристики земельн	юго участка	Значение характеристики					
1			2			3				
1			участка \pm величина пи $(P\pm\Delta P)$, м ²	огрешности	$1474 \pm 18, (60:18:0153508:43(1)) \ 1150.17 \pm 11.87, (60:18:0153508:43(2)) \ 323.88 \pm 6.3$					
		погрешн	ая для расчета предел ости определения пло \Delta \P), м ²		$11,87 + 6,30 = 18, (60:18:0153508:43(1)) \ 3,5*0,10*\sqrt{(1\ 150,17)} = 12 = 11.87, (60:18:0153508:43(2)) $ $3,5*0,10*\sqrt{(323,88)} = 6 = 6.3$					
3	Иные сведен	ия				_				

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие	е координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной
1	2	3	4	5		точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	527.551.21	5	6	/	8
н320У		_	537 551,21	1 264 479,73			
н321У	_	_	537 554,63	1 264 480,67			
н322У		_	537 578,06	1 264 486,22			
н323У	_		537 605,94	1 264 496,14			
н324У			537 599,56	1 264 520,45			
н168У	_	_	537 589,63	1 264 518,01			
н169У	_	_	537 553,59	1 264 510,13	Д	0.10	/(0.1002 0.1002) 0.10
н170У	_	_	537 545,57	1 264 507,29	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н283У	_		537 549,12	1 264 492,49			
н325У	_		537 555,33	1 264 497,93			
н326У	_		537 555,66	1 264 497,55			
н289У	_	_	537 549,25	1 264 491,93			
н288У	_	_	537 550,21	1 264 487,91			
н287У	_	_	537 546,35	1 264 482,48			

1	2	3	4	5	6		7	8	
н286У	_	_	537 519,68	1 264 472,44					
н327У	_	_	537 520,78	1 264 468,19	Фотограмметрический м	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н320У	_	_	537 551,21	1 264 479,73	• •				
2. Сведени	ия о частях границ	уточняемого зем	мельного участк	са с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:	7			
Обозначе	ение части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения		Отметка о налич	ии земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	M	части	границ	о мес	тоположении гр	аниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н320У	н321У	3	,55						
н321У	н322У	24	,08						
н322У	н323У	29	,59						
н323У	н324У	25	,13						
н324У	н168У	10	,23						
н168У	н169У	36	5,89						
н169У	н170У	8	5,51						
н170У	н283У	15	,22						
н283У	н325У	8	,26					_	
н325У	н326У	0	,50						
н326У	н289У	8	,52						
н289У	н288У	4	.,13						
н288У	н287У	6	,66						
н287У			,50						
н286У			.,39						
н327У			,54						
3. Характе	еристики уточняем	иого земельного	участка с кадас	гровым номеро	ом <u>60:18:0153508:7</u>				
№ п/п	Наименование хар	оактеристики земе	ельного участка		Значен	ие характе	ристики		
1		2				3			
	пощадь земельного пределения площади		на погрешности		1696 ± 14				
до	ормула, примененна опустимой погрешно мельного участка (Д	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 696,00)} = 14$				

Иные сведения

1. Сведения с	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3508:8	
Зона №	1							
Обозначение характерных точек границ	Существующи	е координаты, м	Уточненные ко Х	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	10чки (Wit), м 2
60:18:0153508		, ,		3	0		/	0
н281У			537 518,16	1 264 478,18				
н282У		_	537 548,41	1 264 491,86				
н283У	_	_	537 549,12	1 264 492,49				
н170У		_	537 545,57	1 264 507,29	Фотограмметринеский метол 0.10		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н171У			537 543,55	1 264 507,36		0,10		
н284У		_	537 542,90	1 264 506,56				
н285У		_	537 513,49	1 264 495,88				
н281У		_	537 518,16	1 264 478,18				
60:18:0153508	3:8(2)	l		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			L	
н286У	_		537 519,68	1 264 472,44				
н287У	_	_	537 546,35	1 264 482,48				
н288У			537 550,21	1 264 487,91				
н289У	_	_	537 549,25	1 264 491,93	Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н290У	_	_	537 548,69	1 264 491,44				
н291У	_	_	537 518,29	1 264 477,69				
н286У	_	_	537 519,68	1 264 472,44				
2. Сведения о	частях граниг	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:8	3		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	ne.	Описание	прохождения	(Этметка о напичи	и земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S)			границ			ниц земельного участка
1	2	3			4			5
60:18:0153508			I			1		
н281У	н282У	33	3,20					
н282У	н283У),95		—		_	_

1		2	3		4		5		
н28	3У	н170У	15,22						
н17	0У	н171У	2,02						
н17	1У	н284У	1,03	_					
н28	4У	н285У	31,29						
н28	5У	н281У	18,31						
60:18:0	153508:8((2)							
н28	6У	н287У	28,50						
н28	7У	н288У	6,66						
н28	8У	н289У	4,13						
н28	9У	н290У	0,74						
н29		н291У	33,36						
н29		н286У	5,43						
3. Xapa	ктеристи	ики уточняемо	ого земельного участ	ка с кадастј	ровым номером 60:18:015350	8:8			
№ п/п	Наим	менование хара	ктеристики земельног	о участка		Значение хараг	ктеристики		
1			2			3			
1		ь земельного уч ения площади (настка \pm величина пог $(P\pm\Delta P), { m M}^2$	решности	$783 \pm 13, (60:18:0153508:8(1))$ $574.08 \pm 8.39, (60:18:0153508:8(2))$ 209.39 ± 5.06				
2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$8,39 + 5,06 = 13, (60:18:0153508:8(1)) \ 3,5*0,10*\sqrt{(574,08)} = 8 = 8.39, (60:18:0153508:8(2)) \ 3,5*0,10*\sqrt{(209,39)} = 5 = 5.06$						
3 Иные сведения						_			

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

Обозначение характерных		координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ Х У Х У	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м				
1	2	3	4	5	6	7	8
н332У	_	_	537 656,91	1 264 258,40			
139			537 645,19	1 264 257,25	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
140	_	_	537 645,26	1 264 256,65			

1	2	3	4	5	6		7	8
141	_	_	537 634,81	1 264 255,39				
н328У	_	_	537 601,18	1 264 248,35				
н385У	_	_	537 594,42	1 264 284,60				
н384У	_	_	537 577,01	1 264 283,17				
н383У	_	_	537 555,42	1 264 310,68				
н382У	_	_	537 552,68	1 264 315,84				
н381У	_	_	537 544,92	1 264 349,91				
н380У	_	_	537 537,36	1 264 395,43	Фотограмметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н379У	_	_	537 538,69	1 264 400,99				
н378У	_	_	537 574,86	1 264 406,05				
н377У	_	_	537 574,73	1 264 411,68				
н376У	_	_	537 591,02	1 264 413,07				
н375У	_	_	537 591,71	1 264 410,57				
н374У	_	_	537 621,85	1 264 413,71				
н332У	_	_	537 656,91	1 264 258,40				
Вырез 1 из 2								
17430	_	_	537 631,88	1 264 349,81				_
н271У	_	_	537 631,84	1 264 350,03				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
17432	_	_	537 631,61	1 264 349,99	Фотограмметрический ме	стод	0,10	
17433	_	_	537 631,66	1 264 349,76				
17430	_	_	537 631,88	1 264 349,81				
Вырез 2 из 2								
17435	_	_	537 634,95	1 264 350,31				
н269У	_	_	537 634,91	1 264 350,53				
н373У	_	_	537 634,84	1 264 350,29	1 1	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н270У		—	537 634,73	1 264 350,26				
17435	_	_	537 634,95	1 264 350,31				
2. Сведения о	частях грании	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 60:18:0153508:4	12		
Обозначение	части границ	Горизонтально	pe	Описание	прохождения	О	тметка о наличии	и земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка
1	2	3			4		4	5
н332У	н374У	159	9,22					
н374У	н375У	30	0,30		_		_	

1	2	3		4		5
н375						
н376						
н377						
н378	У н379					
н379	У н380	5,	72			
н380	У н381	46,	14			
н381	У н382	34,	94			
н382	У н383	5,	34	_		_
н383	У н384	34,	97			
н384	У н385	17,	17			
н385	У н328	36,	37			
н328	У 141	34,	36			
141	140	10,	53			
140	139	0,	50			
139	н332	11,	78			
Вырез 1	из 2					
1743	во н271	0,	22			
н271	У 17432	2. 0,:	23			
1743	1743	0,	24	_		_
1743	17430	0,	23			
Вырез 2	из 2					
1743	35 н269°	0,	22			
н269	У н373	0,	25			
н373	У н270	0,	1	_		_
н270	У 1743:	0,	23			
3. Харан	стеристики уто	чняемого земельного у	частка с кадастр	овым номером	60:18:0153508:42	
№ п/п	Наименован	ие характеристики земел	ьного участка		Значен	ние характеристики
1	1 2					3
	1 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			12715 ± 39		
2				$3,5*0,10*\sqrt{(12\ 715,00)} = 39$		
3	Иные сведения					_

60:18:0153508:10 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером Зона № Средняя квадратическая Формулы, примененные Уточненные координаты, м Существующие координаты, м Обозначение погрешность для расчета средней квадратической характерных Метод определения определения точек границ координат погрешности определения координат характерной координат характерной X Y X Y точки (Mt), м точки (Mt), м 4 5 3 6 н109У 537 549,51 1 264 618,67 537 553,29 н110У 1 264 619,55 н111У 537 551,60 1 264 626,79 1 264 628,55 н112У 537 559,11 н113У 537 557,38 1 264 636,29 н114У 537 558,45 1 264 636,51 н115У 537 557,94 1 264 638,90 537 555,23 н116У 1 264 638,26 н117У 537 554,16 1 264 642,84 н118У 537 553,08 1 264 646,14 Фотограмметрический метод 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н119У 537 551,66 1 264 651,23 537 550,19 н120У 1 264 654,94 н121У 1 264 651,04 537 539,83 537 541,24 1 264 647,28 н122У н123У 537 543,37 1 264 643,96 н124У 537 544,75 1 264 639,77 н125У 537 544,41 1 264 637,84 н126У 537 547,25 1 264 625,71 н127У 537 547,84 1 264 625,84 н109У 537 549,51 1 264 618,67 60:18:0153508:10 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером Горизонтальное Обозначение части границ Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора

части границ

о местоположении границ земельного участка

проложение (S), м

до т.

OT T.

1	2	3	4	
н109У	н110У	3,88		
н110У	н111У	7,43		
н111У	н112У	7,71		
н112У	н113У	7,93		
н113У	н114У	1,09		
н114У	н115У	2,44		
н115У	н116У	2,78		
н116У	н117У	4,70		
н117У	н118У	3,47		
н118У	н119У	5,28	_	_
н119У	н120У	3,99		
н120У	н121У	11,07		
н121У	н122У	4,02		
н122У	н123У	3,94		
н123У	н124У	4,41		
н124У	н125У	1,96		
н125У	н126У	12,46		
н126У	н127У	0,60		
н127У	н109У	7,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:10

№ 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 с	характерных	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:38							
Зона №	1								
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		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	
н245У		—	537 842,84	1 264 083,12					
н246У	_	_	537 840,29	1 264 083,41					
н247У	—	—	537 835,01	1 264 084,01					
н248У	_	_	537 836,77	1 264 096,62					
н249У		—	537 837,06	1 264 098,72					
н250У	_		537 837,13	1 264 099,17		Фотограмметрический метод			
н251У	_	_	537 838,77	1 264 098,95	Фотограмметрический ме			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н252У	_	_	537 845,11	1 264 098,14					
н253У	_	—	537 853,01	1 264 097,12					
н254У	_	—	537 852,32	1 264 091,59					
н255У	_	_	537 852,03	1 264 089,24					
н256У	_	_	537 851,15	1 264 082,17					
н245У	_	_	537 842,84	1 264 083,12					
2. Сведения о	о частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	60:18:0153508:	38			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	, м	части	границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н245У	н246У		2,57						
н246У	н247У	4	5,31						
н247У	н248У	12	2,73						
н248У	н249У		2,12		_		_	_	
н249У	н250У	(),46						
н250У	н251У		1,65						
н251У	н252У	(5,39						

1		2	3			4		5	
н252У	y	н253У	7	7,97					
н253У	y	н254У		5,57					
н254У	y	н255У		2,37					_
н255У	y	н256У		7,12					
н256У	y	н245У	8	3,36					
3. Характ	герис	тики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 60:18:0153508:38			
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики земельного участка					Значен	ие характерис	тики	
1			2				3		
		адь земельного сления площади	участка \pm величи $(P\pm\Delta P)$, м 2	на погрешности			245 ± 5		
д						3,5*0	,10*√(245,00)	= 5	
3 И	3 Иные сведения —								
1. Сведен	о ки	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	60:18:0153508	8:40	
Зона №		1							
Обозначе характерн	ние ных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	енные координаты, м Метод определения		П 0	Средняя адратическая огрешность пределения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек гра	ниц	X	Y	X	Y	координат	X	координат арактерной очки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1		2	3	4	5	6		7	8
н456У	7	_	_	537 717,54	1 263 982,61				
н457У	7	_	_	537 723,02	1 263 989,36				
н458У	7	_	_	537 697,31	1 264 008,36	Фотограмметринеский ме	etto II	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н459У		_	_	537 692,05	1 264 001,11			0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
н460У			_	537 695,77	1 263 998,41				
н456У			_	537 717,54	1 263 982,61				
2. Сведен	о ви	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	60:18:0153508:	40		
Обознач	ение	части границ	Горизонтально		Описание	прохождения	Отме	стка о наличии	и земельного спора
от т.		до т.	проложение (S).	, м	части	границ	о местопо	оложении гран	ниц земельного участка

1	2	3	4	5
н456У	н457У	8,69		
н457У	н458У	31,97		
н458У	н459У	8,96	<u>—</u>	_
н459У	н460У	4,60		
н460У	н456У	26,90		
A X7	_		60 10 01 50 500 40	

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

60:18:0153508:40

№ 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	280 ± 6
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(280,00)}=6$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:45

Обозначение характерных	Существующие	е 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
н434У		_	537 765,91	1 264 422,78		,	Ü
н435У	_	_	537 764,97	1 264 425,64			
н436У	_		537 765,16	1 264 427,10			
н437У	_	_	537 764,60	1 264 431,23			
н438У	_	_	537 762,52	1 264 434,70	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н439У	_	_	537 761,76	1 264 434,83	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10 \ 2 \ 0,10 \ 2) = 0,10$
н440У		_	537 761,85	1 264 435,32			
н441У	_	_	537 762,18	1 264 435,26			
н404У		_	537 754,42	1 264 448,22			
н409У	_	_	537 737,79	1 264 439,60			

1	2	3	4	5	6		7	8		
н408У	_	_	537 716,51	1 264 429,92						
н407У	_	_	537 705,63	1 264 425,21						
н442У	_	_	537 688,70							
н443У	_	_	537 694,06	1 264 404,23						
н444У	_	_	537 709,95	1 264 409,47	Фотограмметрический ме	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н445У	_	_	537 747,75	1 264 420,85						
н446У	_	_	537 750,97	1 264 414,62						
н447У	_	_	537 757,21	1 264 417,43						
н434У	_	_	537 765,91	1 264 422,78						
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зем	ельного участ	ка с кадастровь	ым номером 60:18:0153508:4	45				
Обозначение	части границ	Горизонтальное		Описание	прохождения	(Отметка о наличі	ии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S), м	М	части	границ	о мес	тоположении гра	аниц земельного участка		
1	2	3			4	5				
н434У	н435У	3,0	01							
н435У	н436У	1,4								
н436У	н437У	4,1	17							
н437У	н438У	4,0								
н438У	н439У	0,7	77							
н439У	н440У	0,5	50							
н440У	н441У	0,3	34							
н441У	н404У	15,1	11							
н404У	н409У	18,7	73							
н409У	н408У	23,3								
н408У	н407У	11,8	86							
н407У	н442У	18,4	45							
н442У	н443У	14,6	66							
н443У	н444У	16,7	73							
н444У	н445У	39,4	48							

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

7,01

6,84

10,21

60:18:0153508:45

№ п/п Наименование характеристики земельного участка

н446У

н447У

н434У

н445У

н446У

н447У

Значение характеристики

1			2		1	3								
1	Писти	W. DOLGO	2				3							
		дь земельного ления площади	участка \pm величи и $(P\pm\Delta P)$, м 2	на погрешности		1500 ± 14								
2	Форму	ла, примененна	ая для расчета пр	едельной										
			ости определения	н площади		3,5*0,1	0*√(1 500	,00) = 14						
		ного участка (Д	ΔP), м ²											
3	Иные с	сведения				_								
1. Сведе	о вин	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного учас	гка с кадастровым номером	60:18:015	3508:39						
Зона №1														
характер	Существующие координаты, м Уточненные ко- практерных чек границ X Y X				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					
н461	V		_	537 697,82	1 264 546,42	Ŭ		,	0					
н462			_	537 695,06	1 264 544,95									
н463				537 694,83	1 264 545,40									
н464	У	_	_	537 697,63	1 264 546,89									
н465		_	_	537 695,02	1 264 553,45									
н188	У	_	_	537 694,78	1 264 553,50	<u>.</u>		0.10	/(0.10.00 + 0.10.00)					
н187	У		_	537 680,54	1 264 545,29	Фотограмметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$					
н186	У	_	_	537 632,75	1 264 512,56									
н139	У	_	_	537 645,58	1 264 495,80									
н138	У	_	_	537 689,99	1 264 526,43									
н137	У	_	_	537 702,26	1 264 535,26									
н461`	У	_	_	537 697,82	1 264 546,42									
2. Сведе	о вин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153508:3	39							
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии земельного спора						
от т. до т. проложение (S), м						и границ	о местоположении границ земельного участка							
1		2	3			4	5							
н461		н462У		3,13										
н462	2У	н463У		0,51			_							

1	2	3		4		5				
н463У	н464У	3,17								
н464У	н465У	7,06								
н465У	н188У	0,25								
н188У	н187У	16,44								
н187У	н186У	57,92		_		_				
н186У	н139У	21,11								
н139У	н138У	53,95								
н138У	н137У	15,12								
н137У	н461У	12,01								
3. Характери	3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153508:39									
№ п/п На	аименование хај	рактеристики земельн	ого участка		Значение характеристики					
1	·	2			3					

№ 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	1492 ± 14
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1492,00)} = 14$
3	Иные сведения	_

	C	писание ме	стоположен	ия здан	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	на земельном у	участке
1. Сведе	ния о харак	стерных точк	ах контура							
		,		, объек	т незавершенно	ого строительст	тва)			
кадастро	вый номер (обозначение)	60:18:01535	08:109						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Утс	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	—	координаты, м			координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	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
	н34О	_	_		537 646,53	1 264 193,46		Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н35О	_	_		537 645,10	1 264 199,28	—			
_	н36О	_			537 633,06	1 264 196,32	—		0,10	
	н37О	_			537 634,49	1 264 190,50	—			
	н34О		_		537 646,53	1 264 193,46				
2. Xapaı	стеристики	здания, соору	ужения, объе	кта неза	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153508:109
№ п/п		Наименов	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		недвижимост						Здан	ие	
2	сооружения,	оенный госуда , объекта неза: й, инвентарнь	вершенного с	гроител				_		
	Кадастровый в границах к		ьного участка рых) располох	(земелі кено зда	ьных участков), ание,	,		60:18:015	3508:1	

1	2	3							
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 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	1. Сведения о характерных точках контура								

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:110

Зона №

Номер	Номера харак- терных		дествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
31	точек	координаты, м			коорди		ъ	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
	н26О			_	537 628,74	1 264 216,09	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н27О	_	_	—	- 537 626,59	1 264 224,93	—			
_	н28О			_	537 616,91	1 264 222,58	_	Фотограмметрический метод		
	н29О	_	_	_	537 619,06	1 264 213,74	_			
	н26О			_	537 628,74	1 264 216,09				

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

№ 1	п Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

2	3
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	60:18:0153508:44
Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153508
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	_
Иные сведения	
	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 Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Дополнительные сведения о местоположении

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		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
	н42О			_	537 590,30	1 264 286,80	_			
_	н43О				537 589,63	1 264 293,01		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
-	н44О		_		537 580,43	1 264 292,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н45О				537 581,10	1 264 285,81		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н42О	_	_	_	537 590,30	1 264 286,80	_	метод	0,10				
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного о	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:111			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза вый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_					
	в границах	ый номер земел к которого (кото не, объект незав	рых) располож	ено зд	*	,	-						
	пределах к	астрового квар соторого (котор завершенного	ых) расположен		арталов), в ние, сооружени	e,	60:18:0153508						
5	Адрес здан строителью	ния, сооружени ства	я, объекта неза	верше	нного	Псковская об 14							
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенног	_							
	Дополните	ельные сведени	я о местополож	сении									
6	Иные свед	ения											
1. Сведе	ения о хар	актерных точі	сах контура										
		,			т незавершенн	ого строительст	тва)						
кадастро	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	8:112									
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 координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н46О				537 646,34	1 264 295,39				
	н47О				537 645,32	1 264 303,53				
	н48О				537 640,50	1 264 302,92				
	н49О				537 639,04	1 264 314,99				
	н50О				537 620,95	1 264 312,71				
_	н51О				537 621,99	1 264 304,43		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н52О				537 626,57	1 264 305,03				
	н53О				537 627,11	1 264 300,60				
	н54О				537 634,57	1 264 301,56				
	н55О		_		537 635,59	1 264 294,04				
	н46О	_	_		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 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, 60:18:0153508:42 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0153508 объекта незавершенного строительства

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

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	координ	наты, м		коорди	наты, м			определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, 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		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н3О	_	_	_	537 642,05	1 264 286,68				
	н4О	_	_	_	537 627,32	1 264 285,02				
	н5О	_	_	_	537 627,10	1 264 287,48				
	н6О	_	—	—	537 617,74	1 264 286,65	—			
	н7О	_	_	—	537 617,95	1 264 283,95	—			
	н8О	_	_	_	537 611,47	1 264 283,14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н9О	_			537 607,70	1 264 315,92						
	н10О	_	_	_	537 597,44	1 264 314,74						
	н11О	_	_	_	537 602,06	1 264 274,40		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н12О	_	_	_	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	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	завершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153508:113		
№ п/п		Наименов	зание характері	истики	I			Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
1		га недвижимост						Зданг	ие			
2	сооружени	своенный госудая, объекта неза ый, инвентарны	вершенного стр	оител	ьства							
3	в границах	ый номер земел которого (кото це, объект незав	рых) располож	ено зд		,		_				
4	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	· ·	60:18:0153508					
5	Адрес здан строительс	ния, сооружения ства	я, объекта незаі	верше	нного	Псковская об 14	Псковская область, р-н Псковский, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул. Басклеева, д. 14					
	Местополо строительо		сооружения, об	ъекта	незавершенног	0	_					
	Дополните	ельные сведения	я о местополож	сении								
6	Иные свед	ения										

1. Сведе	ения о хара	ктерных точк	ах контура							
вид объе	екта недвиж	имости (здани	е, сооружение	е, объек	г незавершенно	ого строительс	гва)			
кадастро	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	08:114						
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 (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н56О	_	_	_	537 543,58	1 264 432,34	_			
	н57О	_	_	_	537 541,93	1 264 438,42	_			
_	н58О	_	_	_	537 533,42	1 264 436,11	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н59О	—		_	537 535,07	1 264 430,03				
	н56О	_	_		537 543,58	1 264 432,34				
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта нез	авершенного с	строительства	с када	стровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153508:114
№ п/п		Наименов	вание характер	оистики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		а недвижимост						Здан	ие	
	сооружения	военный госуда , объекта неза ий, инвентарны	вершенного с	гроител	ьства			_		
	в границах 1	й номер земел которого (кото , объект незав	рых) располох	кено зда		,		60:18:0153	3508:48	
	пределах ко	стрового кварт торого (которы авершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:01	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	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коордиі Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	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
	н64О	_	_		537 563,37	1 264 458,52				
	н65О	_		_	537 562,06	1 264 464,78	_			
_	н66О	_		_	537 574,26	1 264 467,33		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н67О	_		_	537 575,57	1 264 461,07				
	н64О	_		_	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	
	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	Псковская область, р-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	PHUG O YANAKTENHLIY TOUKAY KOHTVNA	

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:117

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		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
	н277О	_	_	—	537 565,94	1 264 495,67	—			
	н278О	_	_		537 564,30	1 264 501,23		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н279О	_	_	—	537 555,38	1 264 498,59	—	метод	0,10	(0,10 2 0,10 2) = 0,10
	н280О	_	_	_	537 557,02	1 264 493,04				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н277О	_	—		537 565,94	ŕ	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:117						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	актеристики				
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	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			60:18:015	53508:7				
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположен		арталов), в иие, сооружение	,	60:18:0153508						
5	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	незавершенного		_						
	Дополните	льные сведени	я о местополож	сении		_							
6	Иные свед	ения				<u> </u>							
		актерных точь											
		•			т незавершенно	го строительст	гва)						
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	8:118									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура						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			

				I -			0		1.0	1 1			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н72О	_	_		537 535,03	1 264 572,83	_						
	н73О	_	_		537 537,41	1 264 566,57	_						
_	н74О				537 547,03	1 264 569,72		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
	н75О		_		537 544,65	1 264 576,24	_						
	н72О		_		537 535,03	1 264 572,83							
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:118						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	ктеристики				
1			2			3							
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ			Здание							
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства		_						
	в границах	которого (кото	пьного участка ррых) располож вершенного стр	ено зд				60:18:00000	000:2227				
	пределах к				арталов), в ние, сооружение			60:18:01;	53508				
-													

22Б

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

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

строительства

строительства

Иные сведения

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:119 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные Существующие для расчета средней харак-Уточненные квадратическая терных Метод определения погрешность квадратической Номер координат погрешности определения контура точек координаты, м определения координаты, м координат характерной R, M **R**, м координат контура Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 7 1 2 3 5 8 9 10 11 537 536,33 1 264 597,64 н76О н77О 537 538,72 1 264 592,24 Фотограмметрический н78О 537 528,80 1 264 587,86 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ метол 1 264 593,25 н79О 537 526,41 537 536,33 1 264 597,64 н76О 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:119 Наименование характеристики Значение характеристики № п/п Вид объекта недвижимости 1 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, 60:18:0153508:43 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0153508 объекта незавершенного строительства

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 контура	Номера харак- терных	рак- Существующие			Уточненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коордиі 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
	н80О	_	_	_ _	537 529,90	1 264 618,14		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н81О	_	_		537 528,89	1 264 625,37				
_	н82О	_	_	_	537 519,59	1 264 624,07	_			
	н83О	_			537 520,60	1 264 616,84	_			
	н80О	_	_	_	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	60:18:0153508:11						
	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	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 Свет	1 Сведения о уарактерных точках контура							

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:121

Номер	Номера харак- терных	- Существующие			Уточненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, 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
	н68О	_	_		537 553,13	1 264 553,66				
	н69О	_	_	—	537 555,62	1 264 546,69	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
_	н70О	_	_	—	537 544,09	1 264 542,80	—			
	н71О	_	_	_	537 541,67	1 264 549,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н68О	_	—		537 553,13	<u> </u>		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	ооительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:121						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		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	ства	,							
	пределах которого (которых) расположено здание, сооружение объекта незавершенного строительства					2,	60:18:0153508						
5	5 Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Псковская об 22A	бласть,	, р-н Псковский, СП "Середки	инская волость", с.	Середка, ул. Басклеева, д.			
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного	0	_						
	Дополните	ельные сведени	я о местополож	сении									
6	Иные свед	ения				<u> </u>							
		актерных точь											
		`			т незавершенно	ого строительст	гва)						
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	8:122									
Зона №	<u>No</u> 1												
Номер								Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура			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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	н84О				537 509,24	1 264 650,09	1	9	10	11	
	11040				337 307,24	1 204 030,07					
	н850 — — 537 519,74 1										
_	н860 — — 537 520,94							Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н87О	_			537 510,45	1 264 642,08					
	н84О	_	_		537 509,24	1 264 650,09					
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153508:122	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	1			Значение хараг	ктеристики		
1			2			3					
		га недвижимос				Здание					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства		_				
3			ьного участка рых) располож		ьных участков)		_	60:18:0153	508:50		
			ершенного стр				60:18:0153508:50				
	пределах к				арталов), в ние, сооружение			60:18:015	53508		

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 точк	ах контура							
		,			т незавершенно	ого строительст	гва)			
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:127						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		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
	н38О	_	_	_	537 630,10	1 264 170,00	—			
	н39О	_	_	_	537 631,05	1 264 165,74				
_	н40О	_	_	_	537 644,07	1 264 168,66		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н41О	_	_	_	537 643,12	1 264 172,91				
	н38О	_	_	_	537 630,10					
2. Xapaı	стеристикі	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:127
№ п/п		Наименов	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		га недвижимост						Здан	ие	
		военный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарні						_		
	` .	•			ьных участков)					
		которого (кото				,		_		
	1.	е, объект незав								
	пределах к	астрового кварт оторого (котори завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:01	53508	

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		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
	н60О	_		_	537 723,17	1 264 109,63				
	н61О	_		_	537 724,34	1 264 124,27	_			
_	н62О	_	_	_	537 710,68	1 264 125,36	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н63О	_	_	—	537 709,51	1 264 110,72	—			
	н60О	_	—	—	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	60:18:0153508:162
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, д б/н
	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)
 60:18:0153505:184

Номер	Номера харак- терных		ествующие		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
	н358О	_	_	—	537 692,16	1 264 002,86	—			
	н359О	_	_	—	537 697,67	1 264 020,80	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н360О	_	—	—	537 674,56	1 264 027,86	—	метод	0,10	v(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н361О	_	_		537 668,99	1 264 010,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н358О	_		_	537 692,16			Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объен	ста нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:184					
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики					
1			2					3				
		та недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза ьый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-			
	в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства							60:18:015	3508:35			
	пределах которого (которых) расположено здание, сооружение объекта незавершенного строительства					2,	60:18:0153508					
5	5 Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_	-			
	Местополо строителью		сооружения, о	5ъекта	незавершенного	Российская С Середка с, Х		нция, Псковская область, Пско за ул, д 19	овский р-н, СП "С	ередкинская волость" с/с,		
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении								
6	Иные свед	ения				<u> </u>						
		актерных точь										
		,			т незавершенно	ого строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:129								
Зона №	<u>1</u>											
Номер	Номера харак- Существующие Уто							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		
	н100О		_		537 646,06	1 264 595,23	_					
	н1010 — — 537 645,79 1				1 264 599,55	_						
_	н102О	_	_	_	537 638,55	1 264 599,09	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н103О	_			537 638,82	1 264 594,77	_					
	н100О		_		537 646,06	1 264 595,23	_					
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153508:129		
№ п/п		Наимено	вание характер:	истики	Ī		Значение характеристики					
1			2			3						
1	Вид объект	га недвижимос	ти				Здание					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учивершенного стрый или условны	роител	ьства			_				
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		60:18:0153	3508:70			
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01:	53508			

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 4

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ения о хара	ктерных точк	ах контура							
вид объе	екта недвиж	имости (здани	е, сооружение	е, объек	г незавершенно	ого строительс	тва)			
кадастро	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	05:380						
Зона №		1								
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	коордиі Х	наты, м	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
	н128О	_	_	_	537 704,89	1 263 995,15	_			
	н1290 — — 537 707,65						_			
_	н130О	_	_	_	537 703,93	1 264 001,65	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н131О	_	_	_	537 701,17	1 263 997,85	_			
	н128О		_		537 704,89	1 263 995,15	_			
2. Xapaı	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153505:380
№ п/п		Наименов	вание характер	оистики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		а недвижимост						Здан	ие	
	сооружения	военный госуда , объекта неза ий, инвентарны	вершенного с	гроител	ьства			_		
	в границах :	й номер земел которого (кото , объект незав	рых) располох	кено зда		,		60:18:015	3508:40	
	пределах ко	стрового кварт торого (которы авершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:01	53508	

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская
	строительства	волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д 19А
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

Зона №

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	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
	н140О	_	_	_	537 760,94	1 263 972,71	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н141О	_	_	_	537 740,97	1 263 986,92	_			
_	н142О	_	_	_	537 731,32	1 263 973,35	_			
	н143О	_	_	_	537 751,29	1 263 959,14	_			
	н140О	_	_	_	537 760,94	1 263 972,71	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153503:89

№ 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	60:18:0153508:277
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, Хоботова ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0153503:129

Номер контура	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	точек	коорди	оординаты, 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
	н144О	_	_	—	537 755,69	1 263 978,35	—			
	н145О	_	_	—	537 765,95	1 263 992,17		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н146О	_	_	—	537 763,88	1 263 993,70	—			
	н147О	_	_		537 752,17	1 264 002,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	н148О	—	_	_	537 741,48	1 263 988,60		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				
	н144О	_	_		537 755,69	1 263 978,35	_	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	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153503:129							
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики					
1			2					3						
		та недвижимос						Здан	ие					
2	2 Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)							_						
	в границах	к которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		60:18:0153	508:277					
4	пределах к		/ A		арталов), в ние, сооружение	e,	60:18:0153508							
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного			_						
	строительс	ства			незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Хоботова ул, д 23							
			ко местополож	сении		_								
6	Иные свед	ения												
		актерных точі	• •											
					т незавершенне	ого строительст	гва)							
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)5:228										
Зона №		1												
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура	точек контура	1			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			
	н177О	_	_		537 772,85	1 263 944,63							
	н178О	_	_	_	537 778,65	1 263 953,80	_	Фотограмметрический метод					
	н179О	_	_	_	537 772,14	1 263 957,92			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н180О	_			537 766,34	1 263 948,75							
	н177О		_		537 772,85	1 263 944,63							
2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153505:228			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2			3							
1	Вид объек	га недвижимос	ти			Здание							
2	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						60:18:0153508:160						
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0153508						

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

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ения о хара	ктерных точк	ах контура							
вид объе	екта недвиж	имости (здани	е, сооружение	, объек	т незавершенно	ого строительс	тва)			
кадастро	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	05:160						
Зона №		1								
Номер	_	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		коорди Х	наты, м	R, м	коорди 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
	н149О	_	_	_	537 692,95	1 264 533,25	_			
	н150О		_		537 697,45	1 264 536,09	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н151О	_	_	_	537 690,82	1 264 546,61	_			
	н152О	_	_	_	537 686,31	1 264 543,76	_			
	н149О	_	_	_	537 692,95	1 264 533,25	_			
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153505:160
№ п/п		Наименов	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		а недвижимост						Здан	ие	
	сооружения	военный госуда , объекта неза ий, инвентарны	вершенного ст	гроител				_		
	в границах	й номер земел которого (кото , объект незав	рых) располох	кено зда		,		60:18:015	3508:39	
	пределах ко	стрового кварт торого (которнавершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, 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, Зеленая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:131

Зона №

Номер контура	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	точек контура	ypa	наты, м	R, м	коорди	,	R, м	координат	определения координат	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		X	Y		X	Y			характерной точки (Mt), м	точки (ми), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н193О	_		_	537 719,16	1 264 501,96		Фотограмметрический метод 0,10		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н194О	_	_		537 716,41	1 264 506,38				
_	н195О	_	_	—	537 708,77	1 264 501,63	—		0,10	
	н196О	_	_	—	537 711,52	1 264 497,21	—			
	н193О	_	_	_	537 719,16	1 264 501,96	<u> </u>			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:131

№ 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, Зеленая ул, д 7					
	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6	Иные сведения	_					
1. Свед	ения о характерных точках контура						
	векта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	го строительства)					
	овый номер (обозначение) 60:18:0153508:130						
Зона №	* `						
	Hovens	Сполуда Фольдуу улуучуучу					

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура			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
	н197О				537 718,97	1 264 475,86	_			
	н198О	_	_	—	537 721,97	1 264 469,71	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н199О	_	_	—	537 729,99	1 264 473,63	—	метод	0,10	
	н200О	_	_	—	537 727,20	1 264 479,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н197О	_		_	537 718,97	1 264 475,86		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>	53508:130			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2				3						
		та недвижимос						Здан	ие				
2	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				-				
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение			60:18:01	153508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/с, Середка с, Зеленая ул, д 5						
	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)8:128									
Зона №		1											
								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	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			
	н221О	_	_	_	537 752,29	1 264 427,96							
	н222О	_	_	_	537 759,22	1 264 432,00							
_	н223О	_	_	_	537 754,15	1 264 440,74	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н224О	_	_	_	537 747,14	1 264 437,03							
	н221О	_	_	_	537 752,29	1 264 427,96	_						
2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153508:128			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2			3							
1	Вид объект	га недвижимос	ти				Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства			_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,	60:18:0153508:45						
			гала (кадастровых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,	, 60:18:0153508						

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Зеленая ул, д 1

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ния о хара	актерных точк	ах контура								
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)				
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	08:156							
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных	Суще	Существующие Уточненные Средняя квадратическая Метод определения 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	
	н225О	_		_	537 776,79	1 264 426,14					
	н226О	_	_	_	537 782,95	1 264 430,83		Фотограмметрический метод	0,10		
_	н227О	_		_	537 790,15	1 264 420,96				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н228О	_		_	537 783,75	1 264 416,18	_				
	н225О	_	_	_	537 776,79						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153508:156	
№ п/п		Наименов	зание 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,			_			
		е, объект незав									
	пределах к	астрового кварт оторого (котори завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,	60:18:0153508				

1	2	3
	Адрес 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	_
I		

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

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

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, M 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 1 264 452,69 н201О 537 744,47 н202О 537 740,63 1 264 460,98 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н203О 537 735,90 1 264 458,79 0,10 метод 1 264 450,49 н204О 537 739,75 н201О 537 744,47 1 264 452,69

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:286

№ 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, Зеленая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:225

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	коордиі 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
	н205О		_		537 704,93	1 264 353,68				
	н206О	_	_		537 703,26	1 264 357,04		— Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н207О	_	_	—	537 699,13	1 264 354,98	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н208О		_		537 700,80	1 264 351,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н205О	_		_	537 704,93	1 264 353,68		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	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	53505:225			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2				3						
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
3 Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства 60:18:0153508:33													
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение			60:18:01	153508				
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д б/н						
	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)5:196									
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	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			
	н153О				537 645,51	1 264 363,39							
	н154О			_	537 715,54	1 264 386,69	_						
_	н155О			_	537 709,89	1 264 404,01		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н156О	_	—		537 639,77	1 264 380,73	—						
	н153О	_	_	_	537 645,51	1 264 363,39	_						
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153505:196			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
1	Вид объект	га недвижимос	ги				Здание						
	_	военный госуд	_		_								
		я, объекта неза ый, инвентарні					_						
	•	•	•	`	ьных участков)								
	в границах	которого (кото	рых) располож	ено зд	ание,	60:18:0153508:33							

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

сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

60:18:0153508

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

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя Формулы, и квадратическая для расче Метод определения погрешность квадра	
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	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
	н209О	_	_		537 683,98	1 264 334,24	_	-		
	н210О	_	_	_	537 681,92	1 264 340,22	_			
	н211О	_	_		537 679,56	1 264 339,41	_			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н212О	_	_		537 679,11	1 264 340,70			0.10	
	н213О	_	_		537 677,26	1 264 340,06				
	н214О	_	_		537 677,71	1 264 338,77	_	Фотограмметрический		
_	н215О	_	_		537 675,86	1 264 338,13	_	метод	0,10	
	н216О	_	_	_	537 675,41	1 264 339,42	_			
	н217О	_	_		537 673,56	1 264 338,78	_			
	н218О	_	_	_	537 674,01	1 264 337,49	_			
	н219О	_	_		537 671,65	1 264 336,68				
	н220О				537 673,71	1 264 330,70				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н209О	_		_	537 683,98		_	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	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	53505:213			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2				3						
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза ьый, 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	3508:33				
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01	53508				
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д б/н						
	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	08:107									
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	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			

								_				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н386О	_	_		537 875,00	1 264 292,27	_					
	н387О	_	_	_	537 876,79	1 264 309,07	_					
_	н388О	_	_	_	537 865,10	1 264 310,31	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н389О	_			537 863,06	1 264 293,53						
	н386О	_	_	_	537 875,00	1 264 292,27	_					
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153508:107		
№ п/п		Наимено	вание характер:	истики	Ī	Значение характеристики						
1			2			3						
1	Вид объект	га недвижимос	ти				Здание					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учивершенного стрый или условны	роител	ьства		_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,	60:18:0153508:4					
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01:	53508			

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 21

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведе	ения о хара	ктерных точк	ах контура								
вид объе	екта недвиж	имости (здани	е, сооружение	, объек	т незавершенно	ого строительс	тва)				
кадастро	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	08:106							
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коордиі 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	
	н339О	_	_	_	537 868,69	1 264 244,56	_	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н340О	_	_	_	537 871,05	1 264 262,65	_		0,10		
_	н341О	_	_	_	537 858,38	1 264 264,35	_				
	н342О	—		_	537 856,01	1 264 246,32	—				
	н339О	_	_		537 868,69	1 264 244,56	_				
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объе	кта нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153508:106	
№ п/п		Наименов	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
		а недвижимост						Здан	ие		
	сооружения	военный госуда , объекта неза ий, инвентарны	вершенного с	гроител	ьства						
	в границах :	й номер земел которого (кото , объект незав	рых) располох	кено зда		,	60:18:0153508:6				
	пределах ко	стрового кварт торого (которы авершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,	60:18:0153508				

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	подолинутан и из орология о мастановахуми	Середка с, Ленинская ул, д 15
6	Дополнительные сведения о местоположении Иные сведения	

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153508:108

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней Метод определения квадратической Номер терных погрешность координат точек определения погрешности определения контура координаты, м координаты, м R, M 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 1 264 095,23 н257О 537 850,88 н258О 537 839,86 1 264 096,63 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н259О 537 838,71 1 264 087,44 0,10 метод 1 264 086,06 н260О 537 849,75 н257О 537 850,88 1 264 095,23

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153508:108

№ 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 5				
	Дополнительные сведения о местоположении	_				
6	Иные сведения	_				
1. Свед	цения о характерных точках контура					
	ьекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	го строительства)				
кадаст	оовый номер (обозначение) 60:18:0153510:105					
Зона М	2 1					

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
7 1	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м Ү	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
	н157О	_			537 550,77	1 264 517,08				
	н158О	_	_	—	537 549,14	1 264 523,03	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н159О	_	_	_	537 560,09	1 264 525,91	—	метод	0,10	(0,10 2 0,10 2) - 0,10
	н160О	_			537 561,60	1 264 519,92				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
_	н157О	_			537 550,77	1 264 517,08		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	чением) <u>60:18:01</u>	53510:105	
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики		
1	1 2							3			
	1 Вид объекта недвижимости							Здан	ие		
2	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								-		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства						60:18:0153508				
5	строительс			•				_	-		
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Басклеева ул, д 22				
	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	12:93							
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	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	
	н181О	_			537 699,18	1 264 514,23		Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н182О				537 705,82	1 264 518,06			0,10		
_	н183О				537 700,73	1 264 526,87					
	н184О	_			537 694,09	1 264 523,03					
	н181О	_	_	_	537 699,18	1 264 514,23					
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153512:93	
№ п/п		вание характер	истики	I		Значение характеристики					
1	2						3				
1	Вид объект	та недвижимос	ги	·			Здание				

№ 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	_
	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, 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

Зона №

Номер	Номера харак- терных точек контура	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н410О	_	_	_	537 855,54	1 264 119,69	—	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н411О			_	537 857,45	1 264 136,38				
	н412О			_	537 849,20	1 264 137,32	_			
	н413О			_	537 847,96	1 264 126,59	_		0,10	
_	н414О			_	537 843,99	1 264 127,05	_			
	н415О	_	_	_	537 844,38	1 264 130,09	—			
	н416О	_	_	_	537 838,44	1 264 130,77	—			
	н417О	_	_		537 837,41	1 264 121,76				
	н410О	_	_	_	537 855,54	1 264 119,69				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153507:128

№ 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 7
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1. Свед	ения о характерных точках контура	
вид объ	векта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	о строительства)
кадастр	оовый номер (обозначение) 60:18:0153507:129	
Зона №	1	

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя Формулы, примененные квадратическая для расчета средней Метод определения погрешность квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	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
	н241О	_			537 807,01	1 264 156,41				
	н242О	_	_	—	537 808,04	1 264 174,84	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н243О	_	_	—	537 798,23	1 264 175,39	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н244О				537 797,20	1 264 156,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н241О	_		_	537 807,01	1 264 156,41		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объен	ста нез	завершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	53507:129			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	в			_	-				
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ьства	,			-				
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0153508						
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с, Середка с, Ленинская ул, д 9						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения											
		актерных точь											
		,			ст незавершенно	ого строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:01535	05:178									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	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
	н229О			_	537 734,00	1 264 247,07	_			
	н230О				537 732,99	1 264 258,37				
	н231О				537 724,24	1 264 257,59				
	н232О				537 722,53	1 264 276,89				
_	н233О				537 731,28	1 264 277,67		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н234О				537 730,27	1 264 288,97				
	н235О				537 709,80	1 264 287,15				
	н236О	_	_		537 713,53	1 264 245,25	_			
	н229О	_	_	—	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
	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	60:18:0153508

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 19
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153503:84

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
	н349О	_		_	537 882,24	1 264 351,74	_			
	н432О				537 869,62	1 264 353,44	_			
_	н433О	_		_	537 867,34	1 264 335,60	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н348О	_	_	_	537 880,03	1 264 334,08	_			
	н349О	_	_	_	537 882,24	1 264 351,74	_			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153503:84

№ 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	60:18:0153508:5
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 23
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_
1 Cpen	PEHNO V SAUSKTEURIN TOUKSY KOHTVUS	

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:155

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		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
	н237О				537 858,24	1 264 157,13				
	н238О	_	_	_	537 860,52	1 264 171,92		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н239О	_	_	_	537 853,23	1 264 173,04		метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н240О			_	537 850,95	1 264 158,25	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н237О	_		_	537 858,24		_	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	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	53505:155		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		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 ершенного стр	ено зд оитель	ьства				-			
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение		60:18:0153508					
5	строительс			•					-			
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного	Российская С Середка с, Л	-	нция, Псковская область, Пско кая ул, д 11	овский р-н, СП "Се	ередкинская волость" с/с,		
	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	05:201								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	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		
	н261О	_	_		537 723,07	1 264 389,09			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н262О	_	_		537 720,76	1 264 396,09		Фотограмметрический метод				
_	н263О	_	_		537 715,55	1 264 394,42						
	н264О	_	_		537 718,06	1 264 387,26						
	н261О	_			537 723,07	1 264 389,09						
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153505:201		
№ п/п		Наименог	вание характер:	истики	Ī		Значение характеристики					
1			2				3					
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ				Здание					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства		_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож ершенного стр	ено зд		,		_				
4	Номер када	астрового квар	гала (кадастров	вых ква	арталов), в							

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

60:18:0153508

пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

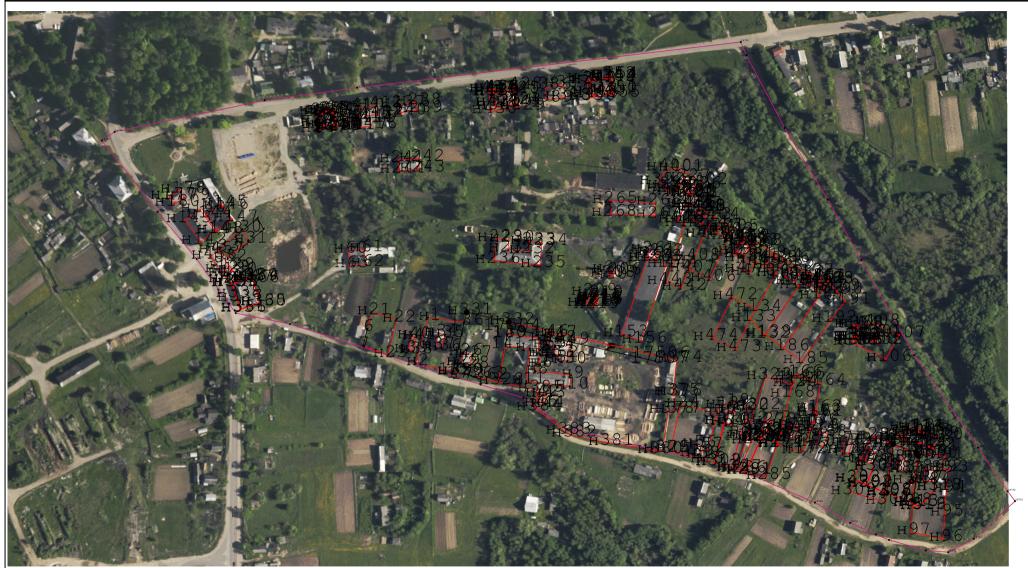
		актерных точк	* *									
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)					
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	05:185								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
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		
	н265О — — 537 769,22											
	н266О	_	_	_	537 767,54	537 767,54 1 264 394,27 —						
_	н267О	_	— 537 755,54 1 264 393		1 264 393,78		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н268О	_	_	_	537 757,22	1 264 352,81	—					
	н265О	_	_	_	537 769,22	1 264 353,30						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	ста нез	авершенного с	троительства	гроительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:185					
№ 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)							
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,			_				
		е, объект незав										
	пределах к	астрового кварт оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:01	53508			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,
	строительства	Середка с, Ленинская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения											
											1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
с кадастј	с кадастровым номером										
Зона №											
Номер контура	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
	точек	координаты, м			коорди	инаты, 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 сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером											

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

- xa
- 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



- наименование характерной точки границы земельного участка