	КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ								
	60:18:0153506								
	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являюще	егося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)							
	Дата подготовки карты-плана террито	ррии <u>8 сентября 2023 г.</u>							
	Пояснит	гельная записка							
	1. Сведе	ения о заказчике							
	Администрация Псковского района	и (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, й номер, идентификационный номер налогоплательщика)							
	Иной документ № 1, от 6 сентября 2023 г., в	выдан (составлен) Администрация Псковского района							
	Иной документ № 1, от 6 сентября 2023 г., выдан (составлен) Администрация Псковского района (сведения об утверждении карты-плана территории)								
	2. Сведения о 1	кадастровом инженере							
Фамили	я, имя, отчество (при наличии отчества):	Зарайская Надежда Викторовна							
Страхов	ой номер индивидуального лицевого счета: 003	881382720							
Контакт	ный телефон:	раб.: 89211167310							
Адрес эл	пектронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связи	ь с кадастровым инженером: zar_sky@mail.ru							
	Псковская область	ь, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11							
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО).	, членом которой является кадастровый инженер:							
	Ассоциация саморегулируемая органи	ıзация "Балтийское объединение кадастровых							
Номер р	егистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастро	овую деятельность: 11 433							
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер яг	вляется работником юридического лица:							
	Филиал ППК "Роскай	дастр" по Псковской области							
	3. Основания выполнения	я комплексных кадастровых работ							
	№ 108, от 18 июля 2023 г., выдан (составлен)	Филиал ППК "Роскадастр" по Новгородской области							
		ипального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)							
	4. Перечень документов, использован	ных при подготовке карты-плана территории							
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа							
1	2	3							
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-199723511, от 1 сентября 2023 г., выдан (составлен) Филиал							
1		публично-правовой компании "Роскадастр" по Псковской области							

	1	2	3
	2	1	№ 859, от 4 августа 2017 г., выдан (составлен) Государственный комитет Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике
Г		- C	

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-60, зона 1

			Коорд	инаты,	Сведения о состоянии			
$N_{\underline{0}}$	•	Класс геодезической	1	M	на —			
п/п	геодезической сети	сети	X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
_	_	_	_	_	_	_	_	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Пояснительная записка

Карта-план подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 60:18:0153506 (Псковская обл., р-н Псковский, с. Середка). Основание для выполнения комплексных кадастровых работ: муниципальный контракт от 18.07.2023 108, заключенный между Администрацией Псковского района и Филиала ППК «Роскадастр» по Псковской области. Работы по определению координат характерных точек границ земельных участков определены (фотограмметрическим) методом. В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объектов незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. В результате выполнения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:18:0153506 осуществлено: уточнение местоположения границ 22 земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства; уточнение местоположения 32 объектов капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства. Квартал 60:18:0153506 расположения в границах сельского поселения «Середкинская волость». Данная территории сельского поселения «Середкинская волость» Псковского района Псковской области по кономическому развитию и инвестиционной политике. Все уточняемый земельные участко в зоне Ж-1 "Зона индивидуальной жилой застройки", минимальная площадь земельных участков 3000 кв.м.

При уточнении границ земельных участков, площади земельных участков соответствуют ч. 3 ст. 42.8 Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 13.06.2023) "О кадастровой деятельности".

Исключены из карта-плана земельные участки с кадастровыми номерами: 60:18:0153506:4, 60:18:0153506:5, 60:18:0153506:9, 60:18:0153506:13, 60:18:0153506:14, 60:18:0153506:15, 60:18:0153506:16, 60:18:0153506:18, 60:18:0153506:27, 60:18:0153506:42, 60:18:0153506:43, 60:18:0153506:45, 60:18:0153506:46, 60:18:0153506:52, 60:18:0153506:6 в связи с тем, что границы вышеуказанных земельных участков не удалось определить на местности. ЗУ 60:18:0153506:42 архивный от 01.08.2023,

при уточнении границ ЗУ 60:18:0153506:6 площадь земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, уменьшилась более чем на десять процентов, при этом в соответствии с пунктом 24 Требований N 734 в реквизите "7" пояснительной записки карты-плана территории приводится информация о причинах, по которым сведения о данном объекте недвижимости не включены в карту-план территории. В данном случае отсутствует письменное согласие правообладателя земельного участка с результатами комплексных кадастровых работ.

Исключены из карта-плана объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 60:18:0153506:66, 60:18:0153506:70, 60:18:0153506:74, 60:18:0153506:75, 60:18:0153506:76, 60:18:0153506:77, 60:18:0153506:79, 60:18:0153506:81, 60:18:0153506:82, 60:18:0153506:83, 60:18:0153506:84, 60:18:0153506:85, 60:18:0153506:86, 60:18:0153506:90, 60:18:0153506:92 так как фактически расположены за границами кадастрового квартала: 60:18:0153506.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 60:18:0000000:864, 60:18:0153501:130, 60:18:0153501:135, 60:18:0153501:137, 60:18:0153501:309, 60:18:0153505:110, 60:18:0153505:122, 60:18:0153505:128, 60:18:0153505:130, 60:18:0153505:158, 60:18:0153505:289, 60:18:0153510:95 включены в карта-план территории в связи с фактическим расположением в квартале 60:18:0153506.

Уточнение границ земельных участков 60:18:0153501:91, 60:18:0153501:92, 60:18:0153501:93, 60:18:0153501:94, 60:18:0153501:95, 60:18:0153501:96, 60:18:0153501:97, 60:18:0153501:98, 60:18:0153501:99, 60:18:0153501:100, 60:18:0153501:101, 60:18:0153501:102, 60:18:0153505:38, 60:18:0153505:97 проведено с учетом границ, существующих на местности и закрепленных с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения. При этом площадь увеличилась не более чем на десять процентов, что является допустимым в соответствии с п.3 ч. 3 ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности".

Уточнение границ земельных участков 60:18:0153506:7, 60:18:0153506:28, 60:18:0153506:45, 60:18:0000000:2615 проведено с учетом границ, существующих на местности и закрепленных с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения. При этом площадь земельных участков не изменилась.

Уточняемые земельные участки 60:18:0153506:48, 60:18:0153506:23, межевались в системе координат, отличной от действующей МСК-60, зона 1. При восстановлении границ земельных участков в результате выполнения комплексных кадастровых работ границы земельных участков совпадают с фактически существующими границами на местности. Площадь земельного участка 60:18:0153506:48 и 3У60:18:0153506:23, не изменилась, относительно площади данного земельного участка сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

Уточнение границ земельного участка 60:18:0153506:49 проведено с учетом границ, существующих на местности и закрепленных с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения. При этом площадь увеличилась на 500 кв.м., что является допустимым в соответствии с п.2 ч. 3 ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 02.08.2019) "О кадастровой деятельности".

При уточнении границ 3У60:18:0153506:2, 60:18:0153506:47, 60:18:0153505:89 площадь земельных участков, сведения о которой относительно земельных участков содержатся в ЕГРН, уменьшилась более чем на десять процентов. Сведения о таких земельных участках включаются в карту-план территории при наличии письменного согласия правообладателя таких земельных участков с результатами комплексных кадастровых работ, которое включается в приложение к соответствующей карте-плану территории.

Земельные участки 60:18:0000000:2615, 60:18:0153501:91, 60:18:0153505:38, 60:18:0153505:97, 60:18:0153505:89 включены в карта - план территории кадастрового квартала 60:18:0153506 из других кадастровых кварталов, в связи с тем, что определено их местоположение по существующим границам на местности в кадастровом квартале 60:18:0153506.

			Сведе	ния об уто	чня	емых земельных участках			
1. Сведения с	характерных т	гочках границы у	уточняемого зе	мельного у	част	ка с кадастровым номером	60:18:015	3506:23	
Зона №	1								
Обозначение характерных точек границ	X			Y	M	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5		6		7	8
38	537 894,95	1 264 277,72	537 894,95	1 264 277	7,72				
39	537 939,38	1 264 268,38	537 939,38	1 264 268	8,38				
40	537 982,63	1 264 273,58	537 982,63	1 264 273	3,58			0,10	
41	537 985,05	1 264 303,22	537 985,05	1 264 303	3,22	Фотограмметрический ме	тод		_
42	537 925,30	1 264 297,57	537 925,30	1 264 297	7,57				
43	537 899,99	1 264 300,71	537 899,99	1 264 300	0,71				
38	537 894,95	1 264 277,72	537 894,95	1 264 277	7,72				
2. Сведения о	о частях границ	уточняемого зем	іельного участ	ка с кадаст	ровь	ым номером 60:18:0153506:2	23		
Обозначение	е части границ	Горизонтальное	;	Описа	ние 1	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S),	M	ų	насти	границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3				4		4	5
38	39	45,	,40						
39	40	43,	,56						
40	41	29,	,74						
41	42	60,	,02					_	_
42	43	25,	,50						
43	38	23,	,54						
3. Общие све,	дения об уточня	немом земельном	участке с када	астровым н	омер	ом 60:18:0153506:23			
№ п/п	Наименование	характеристики з	емельного учас	тка		Зна	чение хар	актеристики	
1		2	-				3		
•	<u></u>								

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
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2428 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 428,00)}=17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 428
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 = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_
. Свед	дения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 60:18:0153506:48

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
158	538 152,04	1 264 088,92	538 152,04	1 264 088,92				
159	538 146,48	1 264 088,48	538 146,48	1 264 088,48				
160	538 122,82	1 264 085,00	538 122,82	1 264 085,00	Фотограмметруновинй мето п	0,10		
161	538 124,93	1 264 075,58	538 124,93	1 264 075,58	Фотограмметрический метод	0,10		
162	538 092,07	1 264 072,57	538 092,07	1 264 072,57				
163	538 094,97	1 264 039,50	538 094,97	1 264 039,50				

1	2	3	4	5	6	7	8
164	538 131,59	1 264 048,36	538 131,59	1 264 048,36			
165	538 158,96	1 264 054,19	538 158,96	1 264 054,19			
166	538 155,06	1 264 071,30	538 155,06	1 264 071,30	Фотограмметрический метод	0,10	
167	538 153,68	1 264 080,58	538 153,68	1 264 080,58			
158	538 152,04	1 264 088,92	538 152,04	1 264 088,92			
2. Сведения с	частях грании	уточняемого зе	мельного участ	ка с каластрові	ым номером 60:18:0153506:48		

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
158	159	5,58		
159	160	23,91		
160	161	9,65		
161	162	33,00		
162	163	33,20		
163	164	37,68	_	_
164	165	27,98		
165	166	17,55		
166	167	9,38		
167	158	8,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153506:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	2124 ± 16
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3.5*0.10*\sqrt{(2\ 124.00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 124

1	2					3						
			Р и Ркад (Р - Ркад			0						
			ьный и максимал	ьный размеры з	емельного	$P_{MUH} = 500$						
		а (Рмин и Рмак	<i>/</i> ·			Рмакс = 3 000						
			й номер (обознач					60 10 011				
	сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке						60:18:0153506:67					
		сведения	мельном участке									
					222222222			60:18:015	2506.45			
	ния о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного у	участ	гка с кадастровым номером	00:18:013	3300:43			
Зона №		11										
Обознач характер	ение	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	$^{\prime}$ точненные координаты,		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гра	аниц	X	Y	X	Y		координат		координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5		6		7	8		
44		_	_	538 172,18	1 263 96	_						
н45У			_	538 172,05	1 263 98				1	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н46У	J	_	—	538 118,41	1 263 98		Фотограмметрический мо	етол	0,10			
47			_	538 118,04	1 263 96		• •	-100	0,10			
48			_	538 157,28	1 263 96							
44 2. Cz az a				538 172,18	1 263 96	,	 ым номером	15		L		
2. Сведе	о кин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	грові	ым номером 60:18:0133306:	+3				
Обозна	чение	части границ	Горизонтально		Описа	ание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора		
от т	`•	до т.	проложение (S)	, M	1	части	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		
1		2	3				4			5		
44		н45У		,35								
	н45У н46У 53,69											
н46	У	47		3,44			_		_	_		
47		48		0,27								
48		44	14	,92								

3. Общі	ие свед	дения об уточня	немом земельно	м участке с кад	астровым н	номер	ом 60:18:01535	506:45			
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики					
1	2								3	•	
1	Адрес	земельного уча	стка						_	_	
		оположение земе военного адреса)	ельного участка (при отсутствии), Российская Феде ередка с, Пушкинс		овская обл	асть, Псковский р	-н, Середкинская волость
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка								_	_	
2		адь земельного деления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности	I	1100 ± 12					
			ия для расчета пр ения площади зе					3,5	*0,10*√(1	100,00) = 12	
			участка согласно стра недвижимос		ного	_					
5	Оцени	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка	д), м ²							
6		ельный минимал ка (Рмин и Рмак	ьный и максима. c), м ²	тьный размеры з	вемельного	Р _{МИН} = 500 Рмакс = 3 000					
	coopy	жения, объекта і	й номер (обознач незавершенного мельном участке	строительства,		60:18:0153501:130					
8	Иные	сведения				_					
. Сведо	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного у	участк	ка с кадастровым	номером	60:18:000	0000:2615	
Вона №		1									
Обознач характе						, м	м Метод определения координат			Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек гра	_	X	X Y X Y							координат характерной точки (Мt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м

6

Фотограмметрический метод

7

0,10

8

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

5

1 263 982,67

1 264 003,64

1 263 997,18

1 263 980,46

4

538 172,05

538 169,43

538 117,70

538 118,41

2

н45У

н49У

н50У

н46У

3

1	2	3	4	5		6	7 8		8	
н45		_	538 172,05	1 263 982.	2,67	Фотограмметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$	
2. Свед	ения о частях грани	ц уточняемого з	,			<u> </u>		,		
Ofany	-	Т г		0				.		
	ачение части границ	Горизонтальн проложение (S			ние про асти гр	охождения			ии земельного спора	
OT 1	т. до т.	3), IVI	-10	4	жин	о местоположении границ земельного участка 5			
н45			21,13		- 4				3	
н49			52,13							
н50					_				_	
н46			53,69							
	ие сведения об уточ		/	астровым но	омером	и 60:18:0000000:2615				
	-									
№ п/п	Наименовани	е характеристики	земельного учас	стка		Знач	нение хара	ктеристики		
1	Адрес земельного уч	2		п	Псковская область, Псковский район, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул.					
1	Адрес земельного у	1aC I Ka				ая область, пековекий район, іская, д.33	CII CCPC	дкинская волос	ть, с. середка, ул.	
	Местоположение зег	мельного участка	(при отсутствии		-J	7				
	присвоенного адрес				_					
	Дополнительные све	едения о местопол	ожении земельн	ого						
	участка							-		
2	Площадь земельного		ина погрешности	1	1000 ± 11					
	определения площад						1000 -			
3	Формула, применен погрешности опреде				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)}=11$					
4	Площадь земельного	•		НОГО			1.00	00		
	государственного ре	•	` /:		1 000					
5	Оценка расхождени	,					0			
6	Предельный минима		льный размеры з	вемельного						
7	участка (Рмин и Рма	* *			Рмакс = 3 000					
7	Кадастровый или ин	• `			60:18:0153506:309					
	сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке					00:18:0133300:309				
8	Иные сведения						_	-		

1. Сведе	ния о характ	ерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного	участі	ка с кадастровым номером	60:18:015	3506:1	
Зона №		1	<u> </u>		<u></u>		<u> </u>			
Обознач характер точек гр	оных	2		Уточненные координаты, м		, M	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точектр	У	X	Y	X	Y		координат		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	2	3	4	5		6		7	8
10	_	_	_	538 088,23	1 264 23	33,76				
11	_	_	_	538 100,73	1 264 20	00,64				
12	_	_	_	538 056,86	1 264 18	85,81	Фотограмметрический ме	тод	0,10	_
13	_	_	_	538 044,32	1 264 21	19,62				
10	_	_	_	538 088,23	1 264 23	33,76	5			
2. Сведе	ния о частях	границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадас	тровы	м номером <u>60:18:0153506:1</u>			
Обозна	чение части г	раниц	Горизонтально	oe l	Опис	ание п	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора
от т	. до	т.	проложение (S)	, M		части границ о ме		о мес	тоположении гран	ниц земельного участка
1	2	2	3				4		4	5
10	1	1	3	5,40						
11	1	2	4	6,31						
12	1	3	3	6,06	<u>—</u>			_		
13		0		6,13						
3. Общи	е сведения об	б уточня	яемом земельно	м участке с кад	астровым	номер	ом 60:18:0153506:1			
№ п/п	Наиме	нование	характеристики	земельного учас	тка		Знач	чение хар	актеристики	
1			2	-				3		
1	Адрес земелы	ного уча	астка					_	_	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)					180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Советский пер, д 3				
l i	Дополнительн участка	ные свед	цения о местопол	ожении земельно	ого	——————————————————————————————————————				
	Площадь земе определения г		участка \pm величи и $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		1650 ± 14				

1			2			3				
3			ая для расчета пр пения площади зе			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)}=14$				
4			участка согласно стра недвижимос		ЮГО	1 500				
5			Р и Ркад (Р - Рка,			150				
6			пьный и максимал		емельного		Рмин =			
		ка (Рмин и Рмак		1 1			Рмакс =			
7	Кадас	тровый или инс	ой номер (обознач	ение) здания,						
			незавершенного				60:18:0153	3506:68		
	распо.	ложенного на зе	емельном участке							
8	Иные	сведения								
1. Свед	ения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного уч	астка с кадастровым номером	60:18:0153	3506:114		
Зона №		1								
Обозна характе	ерных	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек г	раниц	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	
6		_	_	538 077,90	1 264 258	,42				
5		_	_	538 061,67	1 264 290	35				
4		_	_	538 055,61	1 264 287	91				
3		_		538 052,86	1 264 294	,74				
7		_		538 036,49	1 264 287	,71	от о т	0.10		
8		_	_	538 039,44	1 264 281	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
2		_	_	538 040,77	1 264 235	,46				
1		_	_	538 073,55	1 264 242	,03				
9		_	_	538 073,58	1 264 253	.75				
6				538 077,90	1 264 258	,42				
2. Свед	ения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастр	овым номером 60:18:0153506:	114			
Обозн	Обозначение части границ Горизонтальное Опис				Описан	сание прохождения Отметка о наличии земельного спора			и земельного спора	
ОТ	т.	до т.	проложение (S)	, M	Ч	ги границ о местоположении границ земельного участка				

1	2	3	4	5
6	5	35,82		
5	4	6,53		
4	3	7,36		
3	7	17,82		
7	8	6,60	<u> </u>	_
8	2	46,37		
2	1	33,43		
1	9	11,72		
9	6	6,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153506:114

№ 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, Середкинская волость с/п, Середка с, Советский пер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1650 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
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	150
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153506:69
8	Иные сведения	_

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	60:18:015	3506:2			
Зона №	1									
Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
23			537 870,40	1 264 085,13						
24		_	537 894,46	1 264 080,53						
25	_	_	537 896,17	1 264 081,38						
26	_	_	537 899,40	1 264 081,02	Фотограмметрический метод					
27	_	_	537 900,44	1 264 093,09			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
74			537 909,11	1 264 093,41			0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$		
н28У			537 911,13	1 264 111,95						
н29У			537 877,98	1 264 114,63						
н75У			537 874,10	1 264 110,75						
23		_	537 870,40	1 264 085,13						
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 60:18:0153506:2	2				
Обозначение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)	, M		границ			местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
23	24	24	4,50							
24	25		1,91							
25	26		3,25							
26	27	12	2,11							
27	74		8,68				_	_		
74	н28У	18	8,65							
н28У	н29У	33	3,26							
н29У	н75У		5,49							
н75У	23	2:	5,89							

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Адрес земельного участка	_				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 8				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1055 ± 11				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 055,00)}=11$				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2 945				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельног участка (Рмин и Рмакс), м 2	$P_{\text{МИН}} = 500$ $P_{\text{МАКС}} = 3\ 000$				
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153506:64				
8	Иные сведения	-				
Сведе	ения о характерных точках границы уточняемого земельног	о участка с кадастровым номером 60:18:0153506:28				
на №	1					
бознач	ение Существующие координаты, м Уточненные координат	Средняя квадратическая Формулы, примененные погрешность для расчета средней				

						Средняя		
	Существующие	е коорлинаты м	Уточненные координаты, м			квадратическая	Формулы, примененные	
Обозначение	Существующие координаты, м		у то шениые координаты, м			погрешность	для расчета средней	
характерных точек границ					Метод определения	определения	квадратической	
					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	
н96У	_	_	537 932,29	1 264 132,78				
н97У		_	537 930,66	1 264 145,57	Фотограммотруноский мото н	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н98У		_	537 946,05	1 264 147,53	Фотограмметрический метод	0,10		
н99У		_	537 947,68	1 264 134,74				

1	2	3	4	5	6		7	8	
н96	У —		537 932,29	1 264 132,78	Фотограмметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Свед	ения о частях гран	иц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153506:2	28	·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Обозна	ачение части граниі	Горизонтальн	oe l	Описание	прохождения	0	тметка о напи	чии земельного спора	
ОТ		проложение (S			и границ			раниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н96	У н97У	1	2,89						
н97	У н98У	1	5,51						
н98	У н99У	1	2,89		_			_	
н99	У н96У	1	5,51						
3. Общі	ие сведения об уто	няемом земельно	ом участке с кад	астровым номе	ром 60:18:0153506:28				
№ п/п	Наименован	ие характеристики	земельного учас	тка	Зна	чение хара	ктеристики		
1		2	·		3				
1	Адрес земельного	/частка				_			
	Местоположение з	•	(при отсутствии		30, Российская Федерация, Пско	вская обла	сть, Псковский	и́ р-н, Середкинская волость	
	присвоенного адре	ca)		c/п, (Середка с, Колхозный пер, д 3				
	Дополнительные ст участка	ведения о местопол	южении земельно	ого	_				
2	Площадь земельно	го участка + велич	ина погрешности						
	определения площа		та погрешности		200 ± 5				
3	Формула, примене				2	5*0,10*√(2	00 00) - 5		
	погрешности опред			, ,		3 ° 0,10 ° V(2	00,00) – 3		
4	Площадь земельно	•		ЮГО	200				
-	государственного р	•	` /:						
5	Оценка расхожден		_ <u> </u>	21/24/ 1/27/	0				
0	Предельный миним участка (Рмин и Рм		льныи размеры з	смельного	$P_{\text{MИH}} = 500$ $P_{\text{MAKC}} = 3000$				
7	Кадастровый или и	, ·	чение) здания.		1 Marc - 3 000				
	сооружения, объек				60:18:0153506:78				
	расположенного на	земельном участк	e						
8	Иные сведения								

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного учас	гка с кадастровым номером	60:18:015	3506:29		
Зона №	1								
Обозначение характерных точек границ	Существующи	Существующие координаты, м		оординаты, м Ү	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6	6		8	
н251У		5	537 973,11	1 264 349,98	0		7	Ö	
н80У			538 008,85	1 264 380,68					
н64У			537 986,78	1 264 406,00			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
65		_	537 963,08	1 264 381,94					
68		_	537 960,23	1 264 384,21	Фотограмметрический ме	етол			
81	_	_	537 955,38	1 264 386,74	1 0101 paining 1p11 1comin in	.			
66		_	537 949,41	1 264 390,34					
67	_	_	537 945,79	1 264 381,24					
н251У	_	_	537 973,11	1 264 349,98					
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153506:2	29	•		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения		Отметка о наличии	и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S),			•		о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5	
н251У	н80У	47	7,12						
н80У	н64У	33	3,59						
н64У	65	33	3,77						
65	68	3	3,64						
68	81	5	5,47		_		_	_	
81	66	6	5,97						
66	67	9	9,79						
67	н251У		,52						
3. Общие све	дения об уточн	яемом земельном	и участке с када	астровым номе	ром 60:18:0153506:29				
№ 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						
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_						
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1650 ± 14						
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)} = 14$						
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	150						
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$ P_{\text{МИН}} = 500 \\ P_{\text{МАКС}} = 3\ 000 $						
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 60:18:0153506:3						
Зона №	Зона №							

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
30	_	_	537 879,05	1 264 148,48			
31		_	537 887,72	1 264 147,56			
32	_		537 898,14	1 264 147,39	Фотограммотрушомий мото н	0,10	
33			537 898,21	1 264 148,35	Фотограмметрический метод	0,10	
34	_		537 900,84	1 264 148,48			
35		_	537 900,89	1 264 168,05			

1		2	3	4	5	6		7	8		
36	5	_	_	537 897,34	1 264 174,1	5					
37	7	_	_	537 882,00	1 264 176,7	8 Фотограмметрически	й метод	0,10	_		
30)	_	_	537 879,05	1 264 148,4	48,48					
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастро	вым номером 60:18:01535	506:3	•			
Обозн	ачение	части границ	Горизонтально	ne	Описани	е прохождения		Отметка о напичи	и земельного спора		
ОТ		до т.	проложение (S)			ги границ			аниц земельного участка		
1		2	3	,		4		1	5		
30)	31		8,72							
31	1	32	1	0,42							
32	2	33		0,96							
33	3	34		2,63							
34	4	35	1	9,57		_					
35	5	36		7,06							
36	5	37	1.	5,56							
37	7	30	2	8,45							
3. Общ	ие свед	ения об уточня	яемом земельно	м участке с кад	астровым ном	ером 60:18:0153506:3					
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики					
1			2	•		3					
1	Адрес	земельного уча	стка			_					
			ельного участка ((при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Середкинская волость" с/с,					
		енного адреса)				Середка с, Ленинская ул, д 12					
	Дополі участк		дения о местопол	ожении земельно	ОГО		_	_			
2			участка ± величи	на погрешности			550	ı 0			
	•	ления площади					330	± 0			
3			ая для расчета пр				3,5*0,10*√(550.00) = 8			
4	_		ения площади зе		` '		- / / '(-,, -			
4	4 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²					500					
5	5 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²					50					
6											
	участк	а (Рмин и Рмак	c), M ²			Рмакс = 3 000					

1			2				3			
c I	соорух распол	жения, объекта поженного на зе	ой номер (обознач незавершенного с емельном участке	строительства,		60:18:0153506:57				
8 I	Иные	сведения						_		
1. Сведе	ния о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного учас	стка с кадастровым номером	60:18:015	3506:31		
Зона №		1								
Обозначо 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 (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н254	У	_	_	538 047,66	1 264 333,14	1				
н16У	I	_	_	538 065,38	1 264 337,02	2				
н17У	I	_	_	538 060,67	1 264 390,04	Фотограмметрический ме	тод 0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н18У	I	_	_	538 017,98	1 264 395,73	3				
н254	У	_	_	538 047,66	1 264 333,14					
2. Сведе	ния о	частях границ	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	вым номером <u>60:18:0153506:3</u>	31			
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	oe l	Описание	е прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора	
от т		до т.	проложение (S)	, M	част	ги границ	о мес	стоположении граг	ниц земельного участка	
1		2	3			4		;	5	
н254	У	н16У	18	3,14						
н16У	y	н17У	53	3,23						
н17У	У	н18У	4.	3,07		_		_	_	
н18У	У	н254У	69	9,27						
3. Общи	е свед	ения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым ном	ером 60:18:0153506:31				
№ 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, Середкинская волость с/п, Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1730 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 730,00)}=15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	130
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153506:120
8	Иные сведения	_

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 (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н252У	_	_	538 109,18	1 264 306,85				
н257У	_	_	538 094,80	1 264 305,52				
н256У	_	_	538 090,35	1 264 307,20	Фетерралиструпоский мете п	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н255У	_	_	538 064,79	1 264 304,05	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$	
н14У	_		538 067,11	1 264 298,87				
н53У	_		538 085,72	1 264 299,48				

1	2	3	4	5	6		7	8		
н249	У	_	538 096,12	1 264 262,69						
н15	У —	_	538 117,53	1 264 268,99	Фотограмметрический м	етод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н252	У —	_	538 109,18	1 264 306,85						
2. Сведо	ения о частях граг	ниц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастров	ым номером 60:18:0153506:	:44				
Обозна	чение части грани	ц Горизонтальн	oe	Описание	сание прохождения Отметка о наличии земельного спора					
OT '	от т. до т. проложение (S), м				и границ	о мес	тоположении гр	аниц земельного участка		
1	2	3			4			5		
н252	2У н257У	1	4,44							
н25′	7У н256У		4,76							
н250	бУ н255У	2	25,75							
н255	5У н14У		5,68							
н14	У н53У	1	8,62		_					
н53			8,23							
н249	9У н15У		22,32							
н15			8,77							
3. Общі	не сведения об уто	чняемом земельно	ом участке с кад	астровым номе	ером 60:18:0153506:44					
№ п/п	Наименова	ние характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики					
1		2	•		3					
1	Адрес земельного	участка			_					
	Местоположение	вемельного участка	(при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п,					
	присвоенного адре	eca)		Сере	дка с					
		ведения о местопол	южении земельно	ого		_	_			
	участка									
2	Площадь земельно определения плош	ого участка \pm величи ади (P \pm Δ P), м ²	ина погрешности		1100 ± 12					
3		нная для расчета пр деления площади з			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)}=12$					
4		ого участка согласно реестра недвижимо		юго	1 000					
5	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Рка	ид), м ²		100					

Рмин = 500

Рмакс = 3 000

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

участка (Рмин и Рмакс), м²

1			2			3				
7	соору:	жения, объекта ложенного на з	ой номер (обознач незавершенного с емельном участке	строительства,		60:18:0153505:128				
8	Иные	сведения					_	_		
1. Свед	ения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного уча	астка с кадастровым номером	60:18:015	33506:47		
Зона №		1								
Обозна характе точек г	ерных	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
TO TOK I	риннц	X	Y	X	Y	координат		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н84	У		_	538 130,50	1 264 196,5	51				
н83	У		_	538 119,66	1 264 193,7	79		0,10		
н82	У	_	_	538 085,61	1 264 259,6	64 Фотограмметрический м	ото п		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.10$	
н249		_	_	538 096,12	1 264 262,6	59	СТОД		(0,10 2 + 0,10 2) 0,10	
н15		_	_	538 117,53	1 264 268,9					
н84		_	—	538 130,50	1 264 196,5					
2. Свед	ения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастро	овым номером 60:18:0153506:	47			
Обозн	ачение	части границ	Горизонтально	ne l	Описані	ие прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
ОТ	т.	до т.	проложение (S)	, M	час	сти границ	о мес	стоположении граг	ниц земельного участка	
1		2	3			4		,	5	
н84	ĮУ	н83У	1.	1,18						
н83	ЗУ	н82У	74	4,13						
н82	2У	н249У	10	0,94		_		_	_	
	н249У н15У 22,32									
н15		н84У		3,63						
3. Общ	ие свед	дения об уто чн	яемом земельно	м участке с к ада	астровым ном	мером 60:18:0153506:47		-		
№ 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, Середкинская волость с/п, Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1620 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 620,00)}=14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	180
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{МИН}} = 500$ $P_{\text{МАКС}} = 3\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ		Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	_	_	538 103,02	1 264 345,26			
н54У		_	538 102,31	1 264 358,21			
н55У		_	538 104,14	1 264 358,21	Фотограммотрушомий мото п	0.10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н73У		_	538 103,31	1 264 376,71	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
н56У	_	_	538 099,86	1 264 380,53			
н85У	_	_	538 095,18	1 264 382,59			

1		2	3	4	5		6		7	8
н17	У			538 060,67	1 264 390,0	4				
н16	У		_	538 065,38	1 264 337,0	2 Фотограм	иметрический ме	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н253	ВУ		_	538 103,02	1 264 345,2	6	•			
2. Свед	ения о ча	астях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастро	вым номером	60:18:0153506:4	19		
Обозна	ачение ча	сти границ	Горизонтально	pe l	Описани	е прохождения			Отметка о налич	ии земельного спора
OT '	от т. до т. проложение (S), м			час	ти границ		о мес	тоположении гр	аниц земельного участка	
1		2	3			4				5
н253	3У	н54У	1:	2,97						
н54	У	н55У		1,83						
н55	У	н73У	1:	8,52						
н73	У	н56У		5,15						
н56	У	н85У		5,11						_
н85	У	н17У	3:	5,30						
н17	УУ	н16У	5:	3,23						
н16		н253У		8,53						
3. Общі	ие сведен	іия об уточня	яемом земельно	м участке с када	астровым ном	60:18:0	153506:49			
№ п/п	Н	аименование	характеристики	земельного учас	тка		Знач	чение хара	актеристики	
1			2	-		3				
1	Адрес зе	емельного уча	стка			_				
			ельного участка (при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п,				
	присвоен	нного адреса)	<u> </u>		Cep	Середка с, Пушкинская ул				
		тельные свед	ения о местопол	ожении земельно	ого				-	
	участка									
2		ь земельного ения площади	участка ± величи (D ± AD) м ²	на погрешности				1770 =	± 15	
3	•		$(P \pm \Delta P)$, м ² ая для расчета пр	алан ной полуст	unoŭ					
3			ая для расчета пр чения площади зе			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 770,00)} = 15$				
4			участка согласно							
		•	стра недвижимос			1 400				
5	5 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²					370				
6			ьный и максима.	пьный размеры з	емельного					
	участка ((Рмин и Рмак	c), M ²			Рмакс = 3 000				

1			2				3		
	соору:	жения, объекта ложенного на зе	ой номер (обознач незавершенного емельном участке	строительства,		60:18:0000000:864			
		сведения						_	
1. Сведе	ения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного уча	астка с кадастровым номером	60:18:015	33506:50	
Зона №		1							
Обознач характе точек гр	рных	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 (Mt), м
1		2	3	4	5	6		7	8
н52	У	<u> </u>	_	538 151,63	1 264 001,4			,	· ·
н51			_	538 147,97	1 264 026,0				
н94`	У	_	_	538 126,07	1 264 021,8	Фотограмметрический метод		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н95`	У	_	_	538 128,54	1 263 998,5	54			
н52	У	_	_	538 151,63	1 264 001,4				
2. Сведо	ения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастро	овым номером <u>60:18:0153506:</u>	50		
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально	oe	Описани	не прохождения		Отметка о наличии	и земельного спора
ОТ	г.	до т.	проложение (S)			сти границ			ниц земельного участка
1		2	3			4			5
н52	У	н51У	24	4,91					
н51	У	н94У	22	2,30					
н94	У	н95У	23	3,43		_		_	_
н95		н52У		3,27					
3. Общи	ие свед	цения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым ном	ером 60:18:0153506:50			
№ п/п		Наименование	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, Середкинская волость с/п, Середка с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	550 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(550,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153506:7

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	•	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	_	_	537 863,66	1 263 994,59			
н20У			537 865,81	1 264 014,47			
н21У			537 895,64	1 264 011,26	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н22У	_	_	537 893,49	1 263 991,37			
н19У	_	_	537 863,66	1 263 994,59			

Обозначение	е части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н19У	н20У	20,00		
н20У	н21У	30,00		
н21У	н22У	20,01	_	_
н22У	н19У	30,00		

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	600 ± 9
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 = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153506:59
8	Иные сведения	_

1. Сведен	ия о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	участка с кадастровым номером	60:18:015	3506:8		
Зона №	1				<u> </u>				
Обозначе характер точек гра	ных			хоординаты,	м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
1							точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н76У	_	_	537 969,45	1 264 05	8,85				
н77У		—	537 966,64	1 264 08					
н78У	_	_	537 946,74	1 264 08	4,16 Фотограмметрический мет	тод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н79У	_	_	537 949,55	1 264 05	6,81				
н76У		_	537 969,45	1 264 05	8,85				
2. Сведен	ия о частях граниг	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадаст	тровым номером <u>60:18:0153506:8</u>)			
Обознач	ение части границ	Горизонтально	pe	Описа	ание прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	1	части границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4		4	5	
н76У	н77У	2′	7,50						
н77У	н78У	20	0,01						
н78У	н79У	2′	7,49		_		_		
н79У	н76У	20	0,00						
3. Общие	сведения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым н	юмером 60:18:0153506:8				
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Знач	нение хара	актеристики		
1		2	<u>, </u>			3	•		
1 A	дрес земельного уча	астка				_	_		
	местоположение зем рисвоенного адреса)		при отсутствии		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 7, кв 2				
	ополнительные свед частка	цения о местопол	ожении земельно	ого		_	-		
	Ілощадь земельного пределения площада		на погрешности	[550	± 8		

1			2			3				
3			ая для расчета пр ения площади зе			$3.5*0.10*\sqrt{(550.00)} = 8$				
4			участка согласно стра недвижимо		ного	500				
5	Оцені	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка	ıд), м²		50				
6		ельный минимал ка (Рмин и Рмак	ьный и максима с), м ²	льный размеры	земельного	Рмин = 500 Рмакс = 3 000				
7	7 Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке					60:18:0153506:91; 60:18:0000000:1892				
8	Иные	сведения				_				
1. Свед	дения о	характерных т	гочках границь	і уточняемого з	емельного у	частка с кадастровым номером 60:18:0153501:91				
Зона М	<u>•</u>	1								
Обозна характ	ачение	Существующие	е координаты, м	Уточненные і	координаты,	Метод определения Средняя квадратическая погрешность для расчета средней квадратической				
точек границ					Y	координат координат погрешности определен характерной координат характерно точки (Mt), м точки (Mt), м				

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	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
63	_	_	538 176,24	1 263 931,96			
н62У	_	_	538 177,25	1 263 905,18			
н61У		_	538 117,59	1 263 905,13			
н60У	_	_	538 117,63	1 263 929,98	Фоттория стили смуй мето н	0.10	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$
59	_	_	538 146,64	1 263 929,98	Фотограмметрический метод	0,10	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$
58	_	_	538 156,95	1 263 931,17			
57	_	_	538 171,75	1 263 931,18			
63	_	_	538 176,24	1 263 931,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0153501:91

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора	
от т. до т. проложение (S),		проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка	
1	2	3	4	5	
63	н62У	26,80			

1	2	3	4	5
н62У	н61У	59,66		
н61У	н60У	24,85		
н60У	59	29,01		
59	58	10,38		_
58	57	14,80		
57	63	4,56		
2 04	-		60 10 0152501 01	

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153501:91

№ 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, Хоботова ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 450
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153510:95
8	Иные сведения	_

1. Сведен	ия о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	участка	с кадастровым номером	60:18:015	3505:97		
Зона №	1	<u> </u>				<u> </u>				
Обозначе характер точек гра	ных			Уточненные координаты, м X Y		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
								точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5		6		7	8	
н49У	_	_	538 169,43	1 264 003	3,64					
н250Ъ		_	538 164,32	1 264 029	29,20					
н51У	_		538 147,97	1 264 020	26,06	Фотограмметрический мет	год	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н52У			538 151,63	1 264 00	1,42					
н49У	_	_	538 169,43	1 264 003	3,64					
2. Сведен	ия о частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	гка с кадаст	гровым	номером 60:18:0153505:9	7			
Обознач	ение части границ	Горизонтально	oe	Описа	ание пр	охождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	τ	части гр	раниц	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4			4	5	
н49У	н250У	20	5,07							
н250	V н51У	10	5,65							
н51У	н52У	24	1,91		_			_		
н52У	н49У	17	7,94							
3. Общие	сведения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым н	номером	м <u>60:18:0153505:97</u>			_	
№ п/п	Наименование	е характеристики	земельного учас	стка		Знач	ение хар	актеристики		
1		2	-				3			
1 A	дрес земельного уча	астка					_	_		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)					кая Федерация, Псковская обл с	пасть, Пс	ковский р-н, Серед	цкинская волость с/п,	
	ополнительные свед частка	дения о местополе	ожении земельно	ого			_	-		
	Ілощадь земельного пределения площада		на погрешности	[440 ± 7					

1			2			3				
3			ая для расчета пр			$3.5*0.10*\sqrt{(440.00)} = 7$				
	_		ения площади зе		, ,	3,3 °0,10 ° v(140 ,00) — /				
4			участка согласно стра недвижимос		ЮГО	400				
			•	. ,			4.	2		
5		1	Р и Ркад (Р - Ркад	7.			40			
6		ельныи минимал ка (Рмин и Рмак	ьный и максимал с), м ²	іьныи размеры з	емельного		Рмин = Рмакс =			
7	Кадас	тровый или ино	й номер (обознач	ение) здания,						
			незавершенного				60:18:015	3501:135		
	распол	ложенного на зе	мельном участке							
8	Иные	сведения					_	_		
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного учас	тка с кадастровым номером	60:18:015	3505:38		
Зона №		1								
Обозна характе	ерных	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н69	У	_	_	538 099,73	1 264 309,43					
н70	У	_	_	538 089,35	1 264 307,48					
н71	У	_		538 087,43	1 264 317,72	Фотограмметрический ме	стод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н72	2У	_		538 097,81	1 264 319,66					
н69	У		_	538 099,73	1 264 309,43					
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером <u>60:18:0153505:3</u>	38			
Обозн	ачение	части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора	
ОТ	т.	до т.	проложение (S)	, M	част	и границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка	
1		2	3			4			5	
н69		н70У),56						
н70		н71У),42						
н71	ΙУ	н72У	10),56				_		
н72	2У	н69У	10),41						

3. Общі	не сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым	номером 60:18:0153505:38				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Адрес земельного участка	_				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 47				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	110 ± 4				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(110,00)} = 4$				
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Р _{МИН} = 500 Рмакс = 3 000				
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153505:130				
8	Иные сведения	_				
1. Сведо	ения о характерных точках границы уточняемого земельног	участка с кадастровым номером 60:18:0153505:89				
Зона №	1					
Обознач характе		Бы, м Средняя квадратическая погрешность для расчета средней метод определения определения квадратической				

X

537 952,26

537 969,99

537 974,97

537 980,32

Y

5

1 264 029,63

1 264 024,88

1 264 025,29

1 264 028,39

координат

6

Фотограмметрический метод

координат

характерной

точки (Mt), м

0,10

погрешности определения

координат характерной

точки (Mt), м

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

точек границ

н241У

н247У

н246У

н245У

X

2

Y

3

1	2	3	4	5	6	7	8
н240У			537 984,61	1 264 032,64			
н242У		_	537 991,55	1 264 040,76			
н248У	_	_	538 002,54	1 264 054,64	Фотограмический мате	0.10	2/(0.1022 + 0.1022) = 0.10
н243У		_	538 008,90	1 264 062,91	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н244У	_	_	537 949,55	1 264 056,81			
н241У		_	537 952,26	1 264 029,63			
			337 732,20	,			

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

60:18:0153505:89

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
н241У	н247У	18,36		
н247У	н246У	5,00		
н246У	н245У	6,18		
н245У	н240У	6,04		
н240У	н242У	10,68	_	_
н242У	н248У	17,70		
н248У	н243У	10,43		
н243У	н244У	59,66		
н244У	н241У	27,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

60:18:0153505:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1400 ± 13
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)}=13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500

1									
<u> </u>	\	2			3				
		нка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			100				
	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				$P_{\text{МИН}} = 500$ $P_{\text{МАКC}} = 3\ 000$				
	,					Рмакс =	- 3 000		
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания,					60.19.015	2505.200		
	сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				60:18:0153505:289				
		IV TOHINAV FRAHILIH	I VTOHUGAMOFO 26	MATI HOFO VIII					
	ия о характернь	тх точках границь	туточняемого зе	емельного уч	астка с кадастровым номером	00.16.013	3300.27		
Зона №	I								
							Средняя		
	Существую	Существующие координаты, м		соординаты, м			квадратическая	Формулы, примененные	
Обозначе	ение	дие координаты, м		тоординаты, м			погрешность	для расчета средней	
характері		1			Метод определения		определения	квадратической	
точек гра		37	37	3 7	координат		координат	погрешности определения	
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
17843			537 941,51	1 264 061,			/	0	
17844			537 921,55	1 264 060,		Фотограмметрический метод 0,10 —			
17845			537 923,51	1 264 030,					
17846			537 943,46		1 1				
17843			537 941,51	1 264 061,					
		<u>иц уточняемого з</u>		,		27	1		
			<u> </u>			1			
	ение части грани	1			сание прохождения		Отметка о наличии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)), M	части границ о местоположении границ земельного участка			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
17042	2	3	0.00	4 5					
17843			0,00	-					
17844			9,99					_	
17845			9,99						
17846 17843 30,00									
з. Оощие	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0153506:27								
№ п/п	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)	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	600 ± 9
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	60:18:0153506:87; 60:18:0000000:1892
8	Иные сведения	_

			Сведені	ия об образуемых земельных участках					
1. Сведе	ния о характернь	х точках границ (бразуемых земель	ных участков					
Обознач	ение земельного у	настка							
Зона №									
Обознач характер точек гр	ение оных	одинаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
точектр	Х	Y		координат	характерной точки (Mt), м	характерной точки (Mt), м			
1	2	3		4	5	6			
			мельных участков						
Обознач	ение земельного у	настка							
Обозна от т	чение части грани.	Горизонтальн проложение (S		Описание прохождения Отметка о наличии земельного ст части границ о местоположении границ земельного					
1	2	3	,,	4		5			
3. Общи		азуемых земельнь	іх участках		L				
Обознач	ение земельного у	настка	-						
№ п/п	Наименование	характеристики зем	ельного участка	Значение характеристики					
1		2		3					
	Адрес земельного	участка							
	Категория земель								
	Вид разрешенного								
	Площадь земельно определения площ	го участка \pm величи ади (P \pm Δ P), м ²	ина погрешности						
,		нная для расчета приности определени (ΔP) , м ²							
		иальный и максима а (Рмин) и (Рмакс),			Рмин = Рмакс =				
	сооружения, объек	ной номер (обозна га незавершенного земельном участк	строительства,						

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

		1	необходимые д			емых земельных участках, ошибок в сведениях о место	положе	нии их границ		
1. Сведо	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого з	емельного учас	гка с кадастровым номером				
Зона №										
Обозначение характерных точек границ		Существующи	е 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	
2. Сведо	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного учас	тка с кадастров	ым номером				
		части границ	Горизонтально проложение (S)			Описание прохождения Отметка о наличии земельного части границ о местоположении границ земельно				
OT '	1.	до т. 2	3	, 141	-14011	Л	O MCC	5		
3. Xapa	ктерис	тики уточняем		участка с када	астровым номер	ОМ				
№ п/п	Ha	именование хар	рактеристики зем	ельного участка	a	Значени	е характе	ристики		
1			2	-			3			
1		адь земельного еления площади	участка \pm величи и $(P\pm\Delta P), {\rm M}^2$	на погрешности	1					
2	допуст	-	ая для расчета пр ости определения ΛP), м ²							
3	Иные	свеления								

	(Эписание ме	стоположені	ія здаі	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	а на земельном	участке	
1. Сведе	ения о хара	ктерных точн	сах контура								
					т незавершенно	ого строительст	гва)				
	овый номер	(обозначение)	60:18:01535	01:130							
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие	_	Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	<u> </u>	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	
	н150О	_	_	_	538 154,10	1 263 965,63	_	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н151О	_	_	_	538 153,20	1 263 974,26	—				
_	н152О	_	—	_	538 146,58	1 263 973,56	—		0,10		
	н153О	_	_	_	538 147,49	1 263 964,93	—				
	н150О	—	—	_	538 154,10	1 263 965,63	_				
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объег	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	60:18:0 1	153501:130	
№ п/п		Наименог	зание характер	истики	[Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
		а недвижимос						Здан	ие		
2	сооружения	, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условн	роител							
	в границах	которого (кото	вьного участка рых) расположершенного стр	кено зда		,	60:18:0153506:45				

1	2	3
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Псковская область, Псковский район, СП "Середкинская волость", с. Середка, ул. Пушкинская, д. 31
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	<u> </u>
1 Cpor		

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:125

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
	н192О	_	_	_	537 899,70	1 264 191,44		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н193О	_	_	_	537 900,95	1 264 201,82				
_	н194О	_		_	537 893,11	1 264 202,76				
	н195О	_		_	537 891,86	1 264 192,39				
2 W	н192О	_	_		537 899,70	1 264 191,44	_		(0.10.01	

№	п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
	1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	-

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:56

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	координаты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н116О	_			537 891,17	1 264 123,82	_			
_	н117О	_		_	537 892,09	1 264 132,47		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н118О	_	_	_	537 886,03	1 264 133,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н119О	_	_	_	537 885,10	1 264 124,47	_	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н116О	_	_		537 891,17	1 264 123,82	_	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10		
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного (строительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153506:56		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ĭ			Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		та недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	я, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства			_				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства											
4	пределах к				арталов), в ние, сооружени	2,	60:18:0153506					
5	Адрес здан строителью		я, объекта неза	верше	нного		_					
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенног	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 10						
			я о местополох	кении				_				
6	Иные свед	ения						_				
		актерных точі	• •									
					т незавершенн	ого строительст	гва)					
	овый номер	р (обозначение)	60:18:015350)6:57								
Зона №	<u>№</u> 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 Y	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат определения погрешнос				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н138О			_	537 892,84	1 264 157,38						
	н139О			_	537 893,65	1 264 168,60						
_	н140О				537 886,40	1 264 169,13		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н141О	_	—	—	537 885,58	1 264 157,91						
	н138О	_	_	_	537 892,84	1 264 157,38						
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153506:57		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
1	Вид объек	га недвижимос	ги			Здание						
		военный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарні										

с/п, Середка с, Ленинская ул, д 12

60:18:0153506:3

60:18:0153506

180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

Кадастровый номер земельного участка (земельных участков),

пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

в границах которого (которых) расположено здание,

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

		актерных точк	• • •									
		,			т незавершенно	ого строительс	тва)			_		
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	06:58								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	коорди	динаты, 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		
	н196О	_	_	_	537 913,56	1 264 272,63	—					
	н197О	_	_	_	537 907,59	1 264 273,21			0,10			
_	н198О	_	_	_	537 906,67	1 264 263,86	—	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
	н199О	_	_	_	537 912,65	1 264 263,28						
	н196О	_	_	_	537 913,56							
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	кта нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153506:58		
№ п/п		Наименов	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимост						Здан	ие			
		военный госуд										
		я, объекта неза ый, инвентарны						_				
	` .				ьных участков)	.						
	в границах	которого (кото	рых) располож	кено зда	ание,	·						
		е, объект незав	• •									
	пределах к	астрового кварт оторого (которн завершенного с	ых) расположе		рталов), в че, сооружение	2,		60:18:01	53506			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	
		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость
	строительства	с/п, Середка с, Ленинская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	-
-		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:60

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	R, м	коордиі Х	наты, м Ү	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
	н200О	_		537 913,23 <u>1 264 299,78</u>						
	н201О	_	_	—	537 914,37	1 264 311,13	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н202О	_	_	—	537 907,75	1 264 311,79	—			
	н203О	_	_		537 906,61	1 264 300,45				
	н200О	_	_	_	537 913,23	1 264 299,78	_			

№ 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	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1. Свед	ения о характерных точках контура	
	векта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	о строительства)
кадастр	оовый номер (обозначение) 60:18:0153506:61	
Зона №	1	

Номер контура	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коордиі Х		R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н128О				537 912,84	1 264 329,86				
	н129О	_	_	—	537 914,31	1 264 340,92	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н130О	_	_	—	537 921,84	1 264 339,92	—	метод	0,10	(0,10 2 0,10 2) - 0,10
	н131О	_			537 920,60	1 264 330,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н132О	_	_		537 916,81	1 264 331,06					
_	н133О	_	_		537 916,58	1 264 329,36		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н128О	_	_		537 912,84	1 264 329,86	_				
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	53506:61	
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики							Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
	Вид объект	га недвижимос	ти					Зданг	ие		
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)										
	в границах	которого (кото	пьного участка ррых) располож ершенного стр	ено зд		,	60:18:0153506:26				
	пределах к				арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0153506				
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного			_			
	Местополо строительс		сооружения, об	бъекта	незавершенног	о 180530, Росс с/п, Середка		ть, Псковский р-н	, Середкинская волость		
	Дополнительные сведения о местоположении							_			
6	Иные свед	ения						_			

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:62 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные для расчета средней харакквадратическая 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 11 537 924,42 1 264 353,81 н124О 537 925,82 1 264 359,43 н125О Фотограмметрический 537 919,05 1 264 361,13 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н126О метол н127О 537 917,65 1 264 355,50 537 924,42 1 264 353,81 н124О 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153506:62 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, 60:18:0153506:25 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0153506 объекта незавершенного строительства

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п,
	строительства	Середка с, Ленинская ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	—
. ~		

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:63

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	Существующие			очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м	D.	координ	наты, м	D	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
	н120О	_			537 878,07	1 264 027,31	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н121О	_	_	—	537 878,98	1 264 035,38	—			
_	н122О	_	_	_	537 871,43	1 264 036,24	_			
	н123О	_	—		537 870,52	1 264 028,16	—			
	н120О	_	_	_	537 878,07	1 264 027,31	_			

№ 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	60:18:0153506:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_
	ения о характерных точках контура	

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:64

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		*	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
	н112О	_	_	—	537 878,81	1 264 091,77	—	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н113О	_	_	—	537 879,98	1 264 101,65)			
	н114О	_	_	—	537 886,31	1 264 100,90				
	н115О	_	_	—	537 885,14	1 264 091,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н112О	_			537 878,81	1 264 091,77	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	чением) <u>60:18:01</u>	53506:64		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	актеристики			
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							60:18:015	53506:2			
	пределах к	астрового кварт соторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в иие, сооружение	2,	60:18:0153506					
5	строительс			•			_					
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 8						
	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	06:65								
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		
	н104О		_		538 162,53	1 263 939,66						
	н105О	_	_	_	538 147,70	1 263 939,66			0,10			
—	н106О	_	_	_	538 147,70	1 263 947,49	_	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н107О		—	_	538 162,53	1 263 947,49						
	н104О		_		538 162,53	1 263 939,66			(0.10.0			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	вавершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	153506:65		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики			
1			2			3						
1	Вид объек	та недвижимос	ти			Здание						
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учов вершенного стрый или условны	роител	вства		_					
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						60:18:0153506:12, 60:18:0153506:22					
4	Номер кад пределах к	астрового квар	гала (кадастров ых) расположен	вых кв		60:18:0153506						

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного 180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 29

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

Иные сведения

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:67 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 6 8 9 10 11 538 150,37 1 264 060,44 н154О 538 148,78 1 264 069,56 н155О Фотограмметрический 538 142,57 1 264 068,48 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н156О метол н157О 538 144,16 1 264 059,36 н154О 538 150,37 1 264 060,44 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153506:67 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, 60:18:0153506:48 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0153506 объекта незавершенного строительства

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость
	строительства	с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	—

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:68

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н100О	_			538 085,41	1 264 217,83	3 —	Фотограмметрический метод	0,14	
	н101О	_	_	—	538 082,01	1 264 227,23	—			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
_	н102О	_		_	538 088,12	1 264 229,44				
	н103О	_	_	_	538 091,53	1 264 220,04			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н100О			_ 538 085,41	1 264 217,83	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$	

№ 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	60:18:0153506:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Советский пер, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:69

Номер	Номера харак- терных	арак- Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	контура	Х	наты, м Ү	R, м	Х	,	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н142О	_	_	_	538 073,26	1 264 261,11		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н143О	_	_	—	538 070,36	1 264 268,55	—			
	н144О	_	_	—	538 064,17	1 264 266,13	—			
	н145О	_			538 067,07	1 264 258,70	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н142О	_	—		538 073,26			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	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	53506:69			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	2 Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)							_					
	в границах	ый номер земел которого (кото е, объект незав	рых) располож	ено зд				60:18:0153	3506:114				
	пределах к	астрового квар оторого (котор: завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	,	60:18:0153506						
l L	строительс		•	•									
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Советский пер, д 5						
		льные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точі											
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)6:71									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

	1 .			T _						T			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н204О	_	_	_	538 016,81	1 264 365,67	_						
_	н205О	_	_	_	538 013,30	1 264 371,26	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
	н206О	_	_	_	538 006,80	1 264 367,17	_	Фотограмметрический метод					
	н207О	_	_	_	538 010,31	1 264 361,58							
	н204О	_	_	_	538 016,81	1 264 365,67							
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153506:71			
№ 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 уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства			_					
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		_					

с/п, Середка с, Советский пер, д 9

60:18:0153506

180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:72

Зона №

Номер	Номера харак- терных точек контура	Сущ	ествующие		Уто	очненные		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
контура		коорди Х	наты, м	R, м	коордиі Х	наты, м	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н86О		_	_	537 912,55	1 264 120,48	_			
	н87О	_	_	_	537 929,13	1 264 120,48	_		0,10 √(0	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н88О	_	_	_	537 929,13	1 264 128,81	_			
	н89О	_	_	_	537 924,94	1 264 128,81	_			
_	н90О	_		_	537 924,94	1 264 132,45		Фотограмметрический метод		
	н91О		_	_	537 920,88	1 264 132,45	_			
	н92О	_	_	_	537 920,88	1 264 126,23	_			
	н93О		_	_	537 912,55	1 264 126,23	_	1		
	н86О	_	_	_	537 912,55	1 264 120,48	_			

№ 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	60:18:0153506:6							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_							
		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 1							
	Дополнительные сведения о местоположении	_							
6	Иные сведения	_							
	Сведения о характерных точках контура								

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:73

Номер	Номера харак- терных	- Существующие х			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	контура	Х	наты, м Ү	R, м	Х	наты, м Ү	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
	н208О	_			537 934,48	1 264 069,76		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н209О	_	_	—	537 930,73	1 264 092,99	—			
	н210О	_	_	—	537 921,95	1 264 091,57	—			
	н211О	_	_		537 925,69	1 264 068,34	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н208О	_	—		537 934,48	1 264 069,76		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) 60:18:0153506:73						
№ 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				-				
	пределах к	астрового квар оторого (котор завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение			60:18:01	53506				
I L	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного			я Федерация, Псковская обла хозный пер, д 2	сть, Псковский р-н	, Середкинская волость			
		льные сведени	я о местополож	кении			_						
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точн											
		,			т незавершенно	ого строительст	гва)						
	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	06:78									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н134О				537 936,11	1 264 136,69					
	н135О				537 935,32	1 264 143,59					
_	н136О				537 940,19	1 264 144,15		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н137О				537 940,98	1 264 137,25					
	н134О				537 936,11	1 264 136,69					
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:01</u>	153506:78	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	Ī		Значение характеристики				
1			2					3			
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ					Здані	ие		
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарн	вершенного ст	роител	ьства			_			
3	Кадастров	ый номер земел	вного участка	(земел	ьных участков)	,					

с/п, Середка с, Колхозный пер, д 3

60:18:0153506:28

60:18:0153506

180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

в границах которого (которых) расположено здание,

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,

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

		актерных точк	• • •									
		,			т незавершенно	ого строительс	тва)			_		
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01535	06:87								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Суще		Уто	очненные		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 Х		Y	R, м		координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н2120 — — 537 940,31											
	н213О	_	_	_	537 938,38	1 264 057,53			0,10			
_	н214О	_	_	_	537 925,82	1 264 056,53	—	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
	н215О	_	_	_	537 927,75	1 264 032,25						
	н212О	_	_	_	537 940,31	1 264 033,25						
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объеі	кта нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	153506:87		
№ 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)	.						
		которого (кото						_				
		е, объект незав	• •									
	пределах к	астрового кварт оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,		60:18:01	53506			

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость
	строительства	с/п, Середка с, Колхозный пер, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153506:88

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			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
	н216О	_		_	537 947,60	1 264 107,50				
	н217О	_	_	—	537 947,60	1 264 116,35	5 —			
_	н218О	_	_	—	537 943,15	1 264 116,35	—	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
-	н219О	_	_	—	537 943,15	1 264 107,50	—			
	н216О	_	—	—	537 947,60	1 264 107,50	_			

№ 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	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0153506:91

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м 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
	н220О	_	_		537 962,87	1 264 065,08			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н221О	_	_		_ 537 961,16	1 264 081,39		Фотограмметрический		
	н222О	_	_	—	537 952,61	1 264 080,49	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10
	н223О	_	_		537 954,31	1 264 064,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н220О	_		_	537 962,87	1 264 065,08	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	ста нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153506:91						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики				
1			2					3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ьства	,		60:18:015	53506:8				
	пределах к	астрового кварт соторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01	53506				
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного			я Федерация, Псковская обла хозный пер, д 7	сть, Псковский р-н	, Середкинская волость			
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении			_						
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точн											
		,			ст незавершенно	ого строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350)5:122									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н108О		_		537 872,91	1 264 058,34						
	н109О	_	_		537 874,80	1 264 073,07						
_	н110О	_	_	_	537 882,09	1 264 072,14		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н111О		_		537 880,20	1 264 057,41						
	н108О		_		537 872,91	1 264 058,34						
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:122					
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики					
1			2			3						
	Вид объект	га недвижимос	ти			Здание						
2	сооружени	я, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства		_					
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		60:18:0153	506:124			
	Номер кад	астрового квар	тала (кадастровых) расположен	вых кв		2,	60:18:0153506					

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного 180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

с/п, Середка с, Ленинская ул, д 6

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

Иные сведения

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:128 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные Существующие для расчета средней харак-Уточненные квадратическая терных Метод определения квадратической Номер погрешность 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 6 8 9 10 11 538 101,63 1 264 288,84 н146О н147О 538 104,10 1 264 281,13 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ Фотограмметрический н148О 538 109,91 1 264 282,98 метол н149О 538 107,44 1 264 290,70 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н146О 538 101,63 1 264 288,84 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ 0.14 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0153505:128 Значение характеристики Наименование 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, 60:18:0153506:44 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0153506 объекта незавершенного строительства

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	100520 D
		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	<u> </u>

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:000000:864

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	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
	н168О	_	_	_	538 096,90	1 264 346,56				
	н169О	_	_	_	538 096,90	1 264 357,96			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н170О	_		_	538 091,42	1 264 357,96		Фотограмметрический метод		
	н171О	_	_		538 091,42	1 264 346,56				
	н168О	_	_	_	538 096,90	1 264 346,56	_			

№ 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	60:18:0153506:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	
1 Свел	ения о хапактепных точках контура	·

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153501:309

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	ек координаты	наты, м	аты, 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
	н172О	_		_	538 162,05	1 263 996,62	_			
	н173О	_	_	—	538 157,05	1 263 996,62	—	Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
	н174О	_	_	—	538 157,05	1 263 987,40	—	метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н175О	_		_	538 162,05	1 263 987,40	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н172О	_		_	538 162,05	1 263 996,62		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 кад	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	53501:309		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики			
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	ый номер земел к которого (кото не, объект незав	рых) располож	ено зд		,		60:18:0000	000:2615			
	пределах к	тала (кадастроі ых) расположе строительства		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0153506						
5	строительс			•			_					
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 33					
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_						
6	Иные свед	ения				_						
		актерных точь										
		,	* *		ст незавершенно	ого строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:015350	01:135								
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		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		
	н176О	_			538 154,20	1 264 012,34	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н177О				538 153,09	1 264 019,08						
_	н178О				538 157,86	1 264 019,87						
	н179О	_			538 158,97	1 264 013,13						
	н176О	_	_	_	538 154,20	1 264 012,34	_					
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153501:135		
№ п/п		вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1		2				3						
1	Вид объек	та недвижимос	ТИ		·		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	60:18:0153505:97
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	

1. Сведе	ния о хара	ктерных точк	ах контура							
					т незавершенно	ого строительс	гва)			
	вый номер	(обозначение)	60:18:015350	05:130						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Суще		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м	M	координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н180О	_	_	_	538 096,75	1 264 317,98				
	н181О	_	_	_	538 088,94	1 264 316,65		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н182О	_	_	_	538 089,67	1 264 312,35	_			
	н183О	_		_	538 097,48	1 264 313,67	_			
	н180О	_	_	_	538 096,75	1 264 317,98				
2. Xapai	стеристикі	и здания, соор	ужения, объен	та нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u> 3	153505:130
№ п/п		Наименов	вание характер	истики	[Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		та недвижимост						Здан	ие	
2		военный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарнь						_		
3	` •	*			ьных участков)	,				
		которого (кото						60:18:0153	3505:38	
		е, объект незав								
4	пределах к	астрового кварт оторого (которн завершенного с	ых) расположе		рталов), в ие, сооружение	2,	60:18:0153506			

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства Мостомография образования образования и посторожения посторожения образования образования и посторожения образования образ	190520 De covidande de remanue de remande de recordo de remande de la companya de la companya de remande de re
		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:110

Зона №

Номер контура	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	R, м	коорди Х	наты, м Ү	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
	н184О	_		_	537 937,29	1 264 392,84			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н185О	_	_	—	537 940,60	1 264 403,33	_	Фотограмметрический метод		
_	н186О	_	_	—	537 933,59	1 264 405,54	—			
	н187О	_	_	—	537 930,28	1 264 395,05	—			
	н184О	_	_	—	537 937,29	1 264 392,84	4 —			

№ 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	60:18:0153506						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Ленинская ул, д 26						
	Дополнительные сведения о местоположении							
6	Иные сведения	_						
1 Свел	. Сведения о характерных точках контура							

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153501:137

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие	Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	R, м	коордиі 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
	н188О	_	_	_	538 154,32	1 264 033,79	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н189О			_	538 153,18	1 264 040,04	_	Фотограмметрический		
	н190О		_	_	538 145,90	1 264 038,72		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н191О	_	_		538 147,04	1 264 032,47				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н188О	_		_	538 154,32	1 264 033,79	_	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	с када	астровым номером (обознач	чением) <u>60:18:01</u>	53501:137		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики			
1			2					3				
		та недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-			
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ьства				-			
	пределах к	астрового кварт соторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,	60:18:0153506					
	строительс			•				_	-			
	Местополо строителью		сооружения, о	ъекта	незавершенного		180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Пушкинская ул, д 37					
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении				_	-			
6	Иные свед	ения						_	-			
		актерных точь	• •									
		,			ст незавершенно	го строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:01535	0:95								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- сомер терных					чненные	средняя Формулы, примено квадратическая для расчета сред Метод определения погрешность квадратическо					
контура		коорди	координаты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения		
	контура	X	Y	Y R, м	X	Y	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		
	н224О	_	_		538 172,72	1 263 912,10		Фотограмметрический метод				
	н225О	_	_		538 160,10	1 263 912,10						
_	н226О	_	_	_	538 160,10	1 263 906,23			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н227О	_			538 172,72	1 263 906,23						
	н224О	_	_		538 172,72	1 263 912,10						
2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	153510:95		
№ 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		_					
	3 Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства							60:18:0153501:91				
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01:	53506			

с/п, Середка с, Хоботова ул, д 29

180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:158

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие	Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н228О	_	—		537 961,99	1 264 014,08	—			
	н229О	_	_		537 963,31	1 263 995,73	—	Фотограмметрический метод		
	н230О	_	—		537 970,29	1 263 996,23	—			
	н231О	_	_		537 970,05	1 263 999,59	—			
_	н232О	_	_		537 971,98	1 263 999,73	—		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,$	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н233О	_	_		537 971,57	1 264 005,56				
	н234О	_	_		537 969,63	1 264 005,56	—			
	н235О	_	_		537 968,97	1 264 014,58	—			
	н228О	_	_		537 961,99	1 264 014,08	_			

№ 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	60:18:0153506
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0153505:289

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди	наты, м	R, м	коорди	наты, м	R, м	координат	определения координат	погрешности определения координат характерной
		X	Y		X	Y			характерной точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н236О	_			537 966,08	1 264 031,98				
	н237О	_			537 964,67	1 264 047,82		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н238О	_	_	_	537 956,75	1 264 047,11		метод	0,10	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
	н239О				537 958,16	1 264 031,27				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н236О	_		_	537 966,08	1 264 031,98	1 264 031,98 — Фотограмметрический $0,10$ $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0$						
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обозначе	ением) <u>60:18:0</u>	153505:289			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	[Значение хараг	ктеристики				
1			2					3					
1	Вид объект	га недвижимос	ти					Здани	ie				
	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						_						
	A A						60:18:0153506						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_						
	**						180530, Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, Середкинская волость с/п, Середка с, Колхозный пер, д 9						
	Дополните	льные сведени	я о местополож	кении		_							
6	Иные свед	ения						<u> </u>					

		необ				· ·		езавершенного строител едениях об описании их		ſ
1. Сведен	ия о хара	актерных точ	ках контура	здания,	сооружения, с	объекта неза	вершенн	ого строительства		
с кадастј	овым но	мером				_				
Зона №										
Номер	Номера харак- терных точек контура	Суг	цествующие		Ут	гочненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		координаты, м			координаты, м			координат	определения	погрешности определения
		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
2. Иные	сведения	о здании, соо	<u> </u> ружении, объ	екте нез	авершенного	<u> </u> строительст	ва с када	астровым номером		

1.

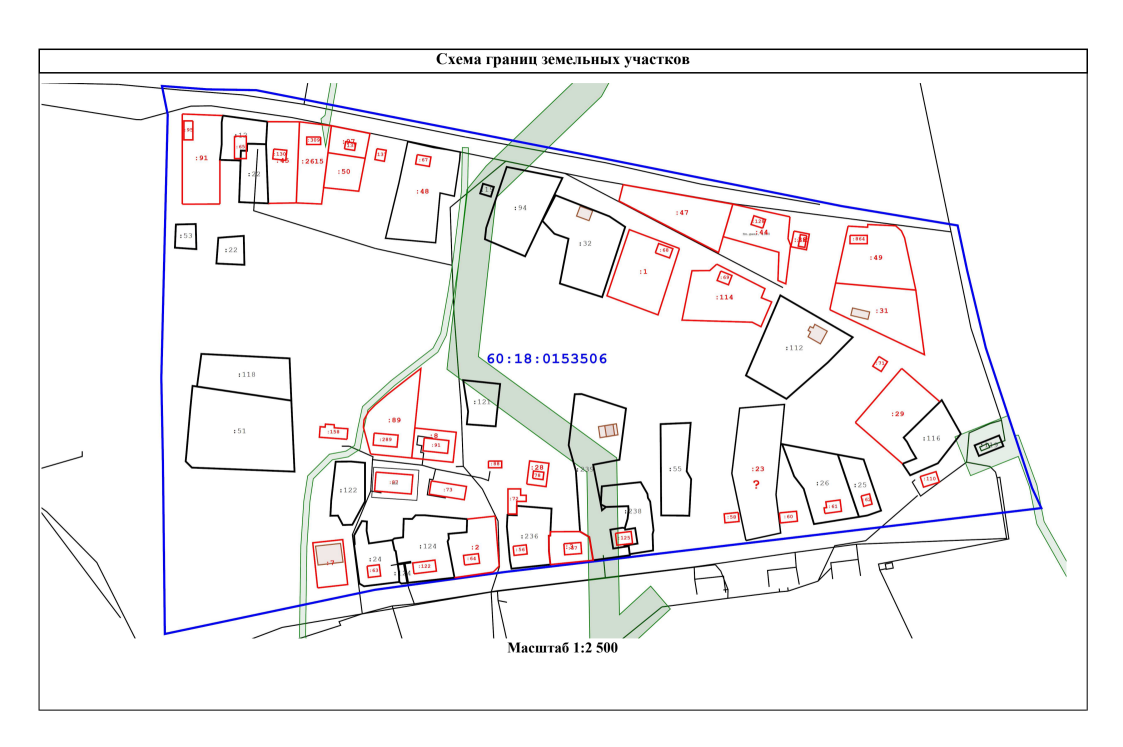


	Схема границ земельных участков
Условны	е обозначения:
:87	- условное обозначение уточняемого земельного участка
•	- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 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
	- границы кадастрового квартала