	X4 + 35/25 + - XX 12							
		ЛАН ТЕРРИТОРИИ						
		0:18:0141901						
	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являюще	цегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)						
	Дата подготовки карты-плана территории 28 июня 2024 г.							
	Пояснит	тельная записка						
	1. Сведе	дения о заказчике						
	Администрация Псковского района	на (ОГРН: 1026002344719, ИНН: 6018005392)						
(полно	е наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского окр основной государственный регистрационный	круга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, ый номер, идентификационный номер налогоплательщика)						
	Распоряжение A дминистрации Псковского района $№~1$, от 2	26 июня 2024 г., выдан (составлен) Администрация Псковского района						
	(сведения об утверж	ждении карты-плана территории)						
	2. Сведения о	о кадастровом инженере						
Фамилия	я, имя, отчество (при наличии отчества):	Зарайская Надежда Владимировна						
Страхов	ой номер индивидуального лицевого счета: 003	381382720						
Контакт	ный телефон:	раб.: 89517531806	_					
Адрес эл	пектронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связи		_					
	Псковская область	нь, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11	_					
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (CPO). Ассоциация саморегулируемая организация	р), членом которой является кадастровый инженер: я "Балтийское объединение кадастровых инженеров"						
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 11 433								
	Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: Филиал ППК "Роскадастр" по Псковской области							
	3. Основания выполнения	я комплексных кадастровых работ						
		ан (составлен) Филиал ППК "Роскадастр" по Псковской области						
		ципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)						
30 /		нных при подготовке карты-плана территории						
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа						
1	2	3						
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-50208419, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Псковской области						

1	2		3
2	Схема границ земельных участков		№ 1, от 27 июня 2024 г.
	.	U	u

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

Система координат М

МСК-60, зона 1

№	Название пункта и тип знака	Класс геодезической	Координаты, м м		Сведения о состоянии на —		
п/п	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
1	ООО "Геоскан" Геоскан 201	Номер: 067w860. Срок действия: 03.05.2024	С-АКР/04-05-2023/243570136, дата поверки 04.05.2023 до 03.05.2024
2	ООО "Геоскан" Геоскан 201	Номер: 0678u52. Срок действия: 03.05.2024	С-АКР/04-05-2023/243570136, дата поверки 04.05.2023 до 03.05.2024

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Пояснительная записка

Карта-план территории подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ в отношении объектов недвижимости на территории кадастрового квартала 60:18:0141901 (Псковская обл., р-н Псковский, д. Писковичи).

Основание для выполнения комплексных кадастровых работ: муниципальный контракт от 01.03.2024 № 01573000069240000020001, заключенный между Администрацией Псковского района и Филиала ППК «Роскадастр» по Псковской области.

Прогнозное количество объектов недвижимости в карта плане территории не менее 571 объектов недвижимости.

Координаты характерных точек границ земельных участков и установление или уточнение местоположения на земельных участках зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства 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 60:18:0141901 осуществлено: уточнение местоположения границ 29 земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства; уточнение местоположения 64 объекта капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства. Квартал 60:18:0141901 расположен в границах сельского поселения «Писковичская волость». Данная территория расположена на землях населенных пунктов. Согласно карте градостроительного зонирования территории сельского поселения «Писковичская волость» Псковского района Псковского поселения изменений в правила землепользования и застройки сельского поселения "Писковичская волость" Псковского района Псковской области от 04.08.2017 №859, орган выдавший: Государственный комитет Псковской области по экономическому развитию и инвестиционной политике.

Уточняемые земельные участки расположены в зоне Ж-1 "Застройка индивидуальными жилыми домами".

Минимальная площадь земельных участков в зоне Ж-1 "Зона индивидуальной жилой застройки" - 500 кв.м., максимальная площадь земельных участков 3000 кв.м. Также в зоне Ж-1 для вида разрешенного использования в границах населенного пункта - для садоводства, минимальный размер - 200 кв.м., максимальный размер - 500 кв.м., для вида разрешенного использования в границах населенного пункта - для личного подсобного хозяйства, минимальный размер - 500 кв.м., максимальный размер - 3000 кв.м.

Уточняемые земельные участки расположены в зоне Ж-4 "Застройка среднеэтажными многоквартирными жилыми домами».

Минимальная площадь земельных участков в зоне Ж-4 "Застройка среднеэтажными многоквартирными жилыми домами» - 100 кв.м., максимальная площадь земельных участков 15000 кв.м.

Уточняемые земельные участки расположены в «ОД-1» - Многофункционального центра поселения.

Минимальная площадь земельных участков в зоне «ОД-1» - Многофункционального центра поселения - 100 кв.м., максимальная площадь земельных участков 10000 кв.м.

Уточняемые земельные участки расположены в зоне «П» - зона производственного и коммунально-складского назначения с объектами IV – V класса санитарной опасности.

Минимальная площадь земельных участков в зоне «П» - зона производственного и коммунально-складского назначения с объектами IV – V класса санитарной опасности - 200 кв.м., максимальная площадь земельных участков 24000 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".

Всего проанализировано 571 объектов недвижимости, согласно сведениям, содержащимся в Выписки о кадастровом плане территории КУВИ-001/2024-50208419 от 19.02.2024:

из них 271 земельных участков, 300 объектов капитального строительства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:18:0141901 в КПТР всего включено 71 объект недвижимости.

По сведениям ЕГРН в кадастровом квартале 60:18:0141901 содержится 271 земельных участков.

В КПТР включено 7 земельных участков, из них:

- 7 земельных участков с КН (60:18:0141901:130, 60:18:0141901:23, 60:18:0141901:5, 60:18:0141901:6, 60:18:0141901:7, 60:18:0141901:8, 60:18:0141901:9) в связи с уточнением границ;

Не включены в карты-план территории 264 земельных участков, из них:

- -168 земельных участка в связи с тем, что границы установлены в МСК-60;
- 22 земельных участков с КН (60:18:0141901:10, 60:18:0141901:102, 60:18:0141901:107, 60:18:0141901:11, 60:18:0141901:122, 60:18:0141901:123, 60:18:0141901:129, 60:18:0141901:134, 60:18:0141901:135, 60:18:0141901:136, 60:18:0141901:137, 60:18:0141901:138, 60:18:0141901:139, 60:18:0141901:144, 60:18:0141901:145, 60:18:0141901:15, 60:18:0141901:16, 60:18:0141901:171, 60:18:0141901:29, 60:18:0141901:30, 60:18:0141901:31), в связи с тем, что границы вышеуказанных земельных участков не удалось определить на местности, но работы еще ведутся;
- -16 земельных участков с КН (60:18:0141901:2, 60:18:0141901:3, 60:18:0141901:4, 60:18:0141901:19, 60:18:0141901:21, 60:18:0141901:34, 60:18:0141901:34, 60:18:0141901:45, 60:18:0141901:54, 60:18:0141901:59, 60:18:0141901:60, 60:18:0141901:74, 60:18:0141901:84, 60:18:0141901:108, 60:18:0141901:112) в связи с тем, что условная система координат, но работы еще ведутся;
- 58 земельных участков с КН, так как имеют статус «архивный»:

По сведениям ЕГРН в кадастровом квартале 60:18:0142302 содержится 300 объектов капитального строительства.

Из них:

- 254 здания;
- 36 сооружений;
- 10 объектов незавершенного строительства.

В КПТР включен 64 объект капитального строительства, местоположение которых установлено/уточнено, из них:

- 4 сооружений с КН (60:18:0141901:266, 60:18:0141901:284, 60:18:0141901:291, 60:18:0141901:297) сооружений в связи с уточнением границ;
- 60 объектов капитального строительства с КН (60:18:0141901:1169, 60:18:0141901:1170, 60:18:0141901:1196, 60:18:0141901:1238, 60:18:0141901:1238, 60:18:0141901:1247, 60:18:0141901:1247, 60:18:0141901:1247, 60:18:0141901:1470, 60:18:0141901:1471, 60:18:0141901:1474, 60:18:0141901:1475, 60:18:0141901:1476, 60:18:0141901:216, 60:18:0141901:217, 60:18:0141901:219, 60:18:0141901:220, 60:18:0141901:221, 60:18:0141901:224, 60:18:0141901:225, 60:18:0141901:226, 60:18:0141901:229, 60:18:0141901:231, 60:18:0141901:232, 60:18:0141901:233, 60:18:0141901:234, 60:18:0141901:235, 60:18:0141901:236, 60:18:0141901:237, 60:18:0141901:238, 60:18:0141901:249, 60:18:0141901:250, 60:18:0141901:251, 60:18:0141901:253, 60:18:0141901:257, 60:18:0141901:258, 60:18:0141901:259, 60:18:0141901:260, 60:18:0141901:262, 60:18:0141901:264, 60:18:0141901:265, 60:18:0141901:267, 60:18:0141901:268, 60:18:0141901:269, 60:18:0141901:278, 60:18:0141901:281, 60:18:0141901:282, 60:18:0141901:283, 60:18:0141901:292, 60:18:0141901:294, 60:18:0141901:299, 60:18:0141901:303, 60:18:0141901:301) в связи с уточнением границ; Исключены из карты-плана 236, из них:
- 119 объектов капитального строительства, так как местоположение установлено;
- 67 объектов капитального строительства, так как фактически расположены за границами кадастрового квартала: 60:18:0141901:1180, 60:18:0141901:1182, 60:18:0141901:1183, 60:18:0141901:1184, 60:18:0141901:1185, 60:18:0141901:1186, 60:18:0141901:1187, 60:18:0141901:1188, 60:18:0141901:1189, 60:18:0141901:1190, 60:18:0141901:1191, 60:18:0141901:1192, 60:18:0141901:1193, 60:18:0141901:1195, 60:18:0141901:1197, 60:18:0141901:1198, 60:18:0141901:1200, 60:18:0141901:1202, 60:18:0141901:1203, 60:18:0141901:1204, 60:18:0141901:1205, 60:18:0141901:1206, 60:18:0141901:1207, 60:18:0141901:1208, 60:18:0141901:1209, 60:18:0141901:1210, 60:18:0141901:1211, 60:18:0141901:1212, 60:18:0141901:1213, 60:18:0141901:1214, 60:18:0141901:1225, 60:18:0141901:1225, 60:18:0141901:1226, 60:18:0141901:1227, 60:18:0141901:1228, 60:18:0141901:1229, 60:18:0141901:1229, 60:18:0141901:1229, 60:18:0141901:1233, 60:18:0141901:1233, 60:18:0141901:1233, 60:18:0141901:1233, 60:18:0141901:1234, 60:18:0141901:1234, 60:18:0141901:124

(60:18:0141901:209) в 60:18:0140803,

(60:18:0141901:210) в 60:18:0140802.

(60:18:0141901:213, 60:18:0141901:215) в 60:18:0142901.

(60:18:0141901:252) в 60:18:0140801.

- 3 объекта капитального строительства с КН (60:18:0141901:254, 60:18:0141901:261, 60:18:0141901:286) в связи с тем, что границы вышеуказанных объектов капитального строительства не удалось определить на местности, но работы еще ведутся;
- 5 объектов капитального строительства (60:18:0141901:222, 60:18:0141901:242, 60:18:0141901:255, 60:18:0141901:256, 60:18:0141901:263) в связи с тем, что отсутствуют на местности, или разрушены;
- 1 объект капитального строительства с КН (60:18:0141901:290) в связи с тем, что двойной учет;
- 31 сооружений из них:

- 27 линейных с КН (60:18:0000000:2520, 60:18:0000000:2602, 60:18:0141901:1201, 60:18:0141901:1285, 60:18:0141901:1289, 60:18:0141901:1299, 60:18:0141901:1430, 60:18:0141901:1477, 60:18:0141901:212, 60:18:0141901:2368, 60:18:0141901:2369, 60:18:0141901:2381, 60:18:0141901:2542, 60:18:0141901:2547, 60:18:0141901:273, 60:18:0141901:275, 60:18:0141901:276, 60:18:0141901:277, 60:18:0141901:279, 60:18:0141901:285, 60:18:0141901:287, 60:18:0141901:288, 60:18:0141901:295, 60:18:0141901:298, 60:18:0141901:209, 60:18:0141901:295
- 4 сооружений с КН (60:18:0000000:2664, 60:18:0141901:1571, 60:18:0141901:1580, 60:18:0141901:1681) в связи с тем, что границы установлены;
- 10 OHC из них: 10 с КН (60:18:0141901:2588, 60:18:0141901:2589, 60:18:0141901:2590, 60:18:0141901:2591, 60:18:0141901:2592, 60:18:0141901:2593, 60:18:0141901:2594, 60:18:0141901:2595, 60:18:0141901:2596, 60:18:0141901:2597) в связи с тем, что границы установлены.

Сведения об уточняемых земельных участках 60:18:0141901:130 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером Зона № Средняя квадратическая Формулы, примененные Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Обозначение погрешность для расчета средней характерных определения квадратической Метод определения точек границ координат погрешности определения координат характерной координат характерной Y X Y X точки (Mt), м точки (Mt), м 5 4 8 6 26840 505 028,41 1 264 958,24 505 028,41 1 264 958,24 26841 505 041,29 1 264 990,17 505 041,29 1 264 990,17 26842 505 019,28 1 264 995,78 505 019,28 1 264 995,78 505 019.28 1 264 996,76 505 019,28 1 264 996,76 26843 1 264 998,35 505 013,76 1 264 998,35 26844 505 013,76 26845 1 264 997,69 505 012.37 1 264 997,69 505 012,37 26846 504 996,49 1 265 001,32 504 996,49 1 265 001,32 Фотограмметрический метод 0.10 26847 504 990,58 1 265 002,66 504 990,58 1 265 002,66 26848 504 987,10 1 265 002,66 504 987,10 1 265 002,66 504 971,84 504 971,84 1 265 004,15 26849 1 265 004,15 26850 504 971,84 1 264 989,33 504 971,84 1 264 989,33 26851 504 976,90 1 264 974,28 504 976,90 1 264 974,28 505 028,41 1 264 958,24 505 028,41 1 264 958,24 26840 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0141901:130 Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора проложение (S), м части границ о местоположении границ земельного участка OT T. до т. 2 3 4 5 26840 26841 34,43 26841 26842 22,71 26842 26843 0,98 26843 26844 5,74 26844 26845 1,54 26845 16,29 26846

1	2	3	4	5
26846	26847	6,06		
26847	26848	3,48		
26848	26849	15,33		
26849	26850	14,82	_	_
26850	26851	15,88		
26851	26840	53,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0141901:130

№ 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 "Писковичская волость" с/с, Писковичи д
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2056 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 056,00)}=16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	356
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	—

. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0141901:23									
Зона №	1								
Обозначение характерных точек границ	Существующи	е координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м Ү	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	
26852	_	_	505 249,17	1 265 518,75	4				
1	_	_	505 234,91	1 265 582,73	4				
4		_	505 205,38	1 265 580,00					
26853		_	505 202,98	1 265 580,00					
2			505 204,74	1 265 565,43	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
1		_	505 209,65	1 265 533,51					
26854	_	_	505 219,93	1 265 535,09					
26855	_	_	505 222,93	1 265 515,58					
26852	_	_	505 249,17	1 265 518,75					
2. Сведения	о частях граниі	ц уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастров	ым номером <u>60:18:0141901:</u>	23			
Обозначени	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			
26852	1		5,55						
1	4		9,66						
4	26853		2,40						
26853	2		1,68						
2	1		2,30		_		_	_	
1	26854		0,40						
26854	26855		0,74						
26855	26852		5,43						
3. Общие све	дения об уточн	яемом земельном	,	астровым номе	ром 60:18:0141901:23				
№ п/п	Наименование	е характеристики з	земельного учас	тка	Зна	чение хар	актеристики		
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 "Писковичская волость" с/с, Писковичи д			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2068 ± 16			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3.5*0.10*\sqrt{(2.068.00)} = 16$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	332			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
8	Иные сведения	_			
. Свед		участка с кадастровым номером 60:18:0141901:5			
она М	<u> </u>	<u>-</u>			

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
26856	_	_	505 111,87	1 265 362,86			
26857		_	505 123,12	1 265 324,75			
26858	_	_	505 116,82	1 265 302,55	Фотограммотрушомий мото п	0,10	
26859		_	505 036,11	1 265 281,10	Фотограмметрический метод	0,10	_
26860	_		505 030,26	1 265 286,65			
26861			505 013,94	1 265 331,19			

1	2	3	4	5	6	7	8	
26862	_		505 038,99	1 265 340,37				
26863	_		505 048,38	1 265 309,71				
26864	_	_	505 098,45	1 265 325,05	Фотограмметрический метод	0,10	_	
26865	_		505 089,01	1 265 355,85				
26856	_		505 111,87	1 265 362,86				
2 Срадания с	Charaching a nacticy product vicaling many companies as well active a connection of the many many services and the connection of the conne							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:18:0141901:5

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
26856	26857	39,74		
26857	26858	23,08		
26858	26859	83,51		
26859	26860	8,06		
26860	26861	47,44		
26861	26862	26,68	-	_
26862	26863	32,07		
26863	26864	52,37		
26864	26865	32,21		
26865	26856	23,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0141901:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	3992 ± 22
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3.5*0.10*\sqrt{(3.992.00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000

1		2				3				
	енка расхождения	,	, .		2 992					
	едельный минима.		тьный размеры з	емельного						
	стка (Рмин и Рман	, ·			Рмакс = —					
	астровый или инс									
	ружения, объекта					_	_			
	положенного на зо	емельном участке	,							
						-	-			
1. Сведения	н о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного уча	стка с кадастровым номером	60:18:014	1901:6			
Зона №	1									
							Средняя			
	Существущония	е координаты, м	Уточненные к	оординати м			квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначени	ie	с координаты, м	у почисиные к	оординаты, м			погрешность	для расчета средней		
характерны		T			Метод определения		определения	квадратической		
точек грани		***	37	T 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		
26865			505 017,29	1 265 802,7		0		0		
26866			504 926,10	1 265 768,1						
26867	_		504 935,19	1 265 744,1		етол	0,10	_		
26868			505 026,39	1 265 778,8		лод	0,10			
26865	_		505 017,29	1 265 802,7						
	— н о частях граниі	<u> </u>				6				
		·				1				
	ие части границ	Горизонтально			пе прохождения			и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, м	час	ти границ	о мес		ниц земельного участка		
26067	2	3	7.55		4		•	5		
26865	26866		7,55							
26866	26867		5,62		_		_	_		
26867	26868		7,56							
26868	26865		5,61	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60.19.01.41001.6					
э. Оощие с	ведения об уточн	жемом земельно	м участке с када 	астровым ном 	160:18:0141901:6					
№ 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 "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	2499 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3.5*0.10*\sqrt{(2.499.00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 499
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
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 60:18:0141901:65

Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
188	504 855,80	1 266 314,14	504 855,80	1 266 314,14			
189	504 855,64	1 266 361,43	504 855,64	1 266 361,43			
190	504 816,59	1 266 359,00	504 816,59	1 266 359,00	Фотограмметрический метод	0,30	
191	504 816,14	1 266 315,32	504 816,14	1 266 315,32			
188	504 855,80	1 266 314,14	504 855,80	1 266 314,14			

2. Свед	цения о	частях граниі	ц уточняемого земельн	ого участка с кадас	стровым номером 60:18:0141901:6	55	
Обозн	ачение	части границ	Горизонтальное	Опи	сание прохождения	Отметка о наличии земельного спора	
ОТ	т.	до т.	проложение (S), м		части границ	о местоположении границ земельного участка	
-		2	3		4	5	
18	38	189	47,29				
18	39	190	39,13				
19	90	191	43,68		_	_	
19	91	188	39,68				
3. Обш	ие свед	ения об уточн	яемом земельном учас	тке с кадастровым	номером 60:18:0141901:65		
№ п/п		Наименование	характеристики земели	ьного участка	Зна	чение характеристики	
1	2					3	
1	Адрес	земельного уча	астка			_	
		положение зем ренного адреса	ельного участка (при от)	сутствии	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д		
	Дополі участка		цения о местоположени	и земельного	_		
2		дь земельного ления площаді	участка \pm величина поги $(P \pm \Delta P)$, м ²	решности	1790 ± 15		
3			ая для расчета предельн пения площади земельн		$3,5*0,10*\sqrt{(1.790,00)} = 15$		
4	Площа	дь земельного	участка согласно сведен стра недвижимости (Рк	ниям Единого	1 790		
5	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	

Рмин = ___

Рмакс = —

Предельный минимальный и максимальный размеры земельного

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

участка (Рмин и Рмакс), м²

Иные сведения

расположенного на земельном участке

1. Сведе	ния о характерных	точках границы	уточняемого зе	емельного у	участка с кадастровым номером	60:18:014	1901:7		
Зона №	1				<u> </u>				
Обозначо характер точек гра	ных			соординаты,	, 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	
26869)	_	505 008,51	1 265 76	52,87				
26870) —	_	505 035,80	1 265 68	39,99				
26871	_	_	505 056,48	1 265 69	07,73 Фотограмметрический мо	етод	0,10		
26872	2 —	_	505 029,19	1 265 77	70,61				
26869)	_	505 008,51		52,87				
2. Сведе	ния о частях граниг	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	гровым номером 60:18:0141901:	7			
Обознач	нение части границ	Горизонтально		Опис	ание прохождения	(Этметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M		части границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
2686	9 26870	77	7,82						
2687	0 26871	22	2,08						
2687	1 26872	77	7,82		_	_			
2687	2 26869	22	2,08						
3. Общи	е сведения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым і	номером 60:18:0141901:7				
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Зна	ачение хар	актеристики		
1		2	-			3			
1 A	Адрес земельного уча	астка				_	_		
	местоположение зем присвоенного адреса)	•	при отсутствии		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 3				
ľ	Цополнительные свед частка	цения о местополо	ожении земельно	ОГО	_				
	Площадь земельного пределения площаді		на погрешности		1718 ± 15				

1			2			3					
3			ая для расчета пр			3.5*	*0.10*\(\lambda(1	718,00) = 15			
	•		ения площади зе		` /:	- ,-	*,-* '(-	0,000)			
4			участка согласно стра недвижимос		юго	900					
5	Оцень	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка,	д), м ²		818					
6	Преде	льный минимал	ьный и максимал	пьный размеры з	емельного		Рмин	=			
	•	ка (Рмин и Рмак	, ·				Рмакс	; =			
7		*	й номер (обознач	/ 11							
			незавершенного емельном участке	•			_	_			
8		сведения	мельном участке	,							
			rangay raannun i	NTONIIGONOFO 20	MAH HAFA VHAO	тка с кадастровым номером	60:18:014	1001.0			
		характерных	точках границы	уточниемого зе	тельного учас	тка с кадастровым номером	00.16.014	1301.9			
Зона №		<u> </u>									
Обозна характе	рных	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	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		
2687	77	_		505 089,78	1 265 603,13						
2687	78		_	505 071,99	1 265 598,13						
2687			_	505 065,01	1 265 590,78	₫					
2688		_	_	505 079,20	1 265 542,18	4 *	стод	0,10	_		
2688			_	505 091,84	1 265 537,77	=					
2688			_	505 106,96	1 265 542,01	₫					
2687			_	505 089,78	1 265 603,13		`				
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером <u>60:18:0141901:9</u>)				
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально		Описание	прохождения	(Отметка о наличии земельного спора			
ОТ	т. до т. проложение (S), м			част	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка			
1		2	3			4		;	5		
268		26878		8,48		_					
268	78	26879	10	0,14							

1	2	3	4	5
26879	26880	50,63		
26880	26881	13,39		
26881	26882	15,70	_	_
26882	26877	63,49		
2.04	_		(0.10.0141001.0	_

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:18:0141901:9

36 /	***	
№ 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 "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1644 ± 14
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 644,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	644
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8	Иные сведения	_

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

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

		1	необходимые д.		•	емых земельных участках, ошибок в сведениях о место	положен	нии их границ			
1. Свед	ения о	характерных	точках границы	уточняемого	земельного участ	гка с кадастровым номером		<u> </u>			
Зона №											
	Обозначение характерных точек границ			Уточненные	координаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ		X Y		X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1	1 2 3 4		5	6		7	8				
2. Сведо	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного учас	стка с кадастрові	ым номером					
		части границ	Горизонтально			Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
OT '	Г.	до т.	проложение (S)	, м	части	и границ	о мес		<u> </u>		
1 2 W		2	3			4			5		
3. Xapa	ктери	стики уточняем	мого земельного	участка с кад	астровым номер	ОМ					
№ п/п	На	именование хар	рактеристики зем	ельного участк	ta	Значени	ие характе	еристики			
1			2				3				
1		адь земельного еления площади	участка \pm величи и $(P\pm\Delta P), { ext{M}}^2$	на погрешност	ги						
2	допус		ая для расчета пр ости определения ΔP), м ²								
3	Иные	сведения									

		Описание ме	стоположени	ія здан	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	на земельном	участке	
	_	актерных точь	· ·								
					т незавершенно	ого строительст	гва)				
	вый номер	(обозначение)	60:18:01419	01:1169)						
Зона №		1									
Номер	Номера харак- терных Существуюц				Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	1 P	коорди	наты, м	l_	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	
	н26693О	_	_	_	504 737,13	1 266 079,99		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н26694О	_	_	_	504 736,73	1 266 095,39			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
_	н26695О	_	_	—	504 723,33	1 266 095,04	—				
	н26696О	_	_	_	504 723,73	1 266 079,64	—				
	н26693О	_	_	_	504 737,13	1 266 079,99			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
2. Харан	стеристикі	и здания, соор	ужения, объен	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	141901:1169	
№ п/п		Наименог	вание характер	истики				Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
		га недвижимос						Здан	ие		
	сооружени	военный госуд я, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства		<u> </u>				
	в границах	ый номер земел которого (кото е, объект незав	рых) располож	ено зда		,	60:18:0141901:154				

1	2	3
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 4A
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	<u> </u>

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1170

Зона №

Номер	Номера харак- терных	рак- Существующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	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
	н26697О	_	_		504 731,03	1 266 097,27	/		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26698О	_	_	_	504 730,51	1 266 112,66	_			
_	н26699О	_	_	_	504 717,12	1 266 112,21	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26700О	_	_	_	504 717,64	1 266 096,82				
	н26697О	_	_	_	504 731,03	1 266 097,27			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ 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	60:18:0141901:154
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	-
6	Иные сведения	-

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1194

Номер	Номера харак- терных	харак- Существующие				очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		координаты,	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
	н26701О	_		_	504 869,19	1 265 849,44	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
_	н26702О	_			504 887,27	1 265 817,96		Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$
	н26703О	_	_		504 897,85	1 265 824,04	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26704О	_	_	_	504 879,77	1 265 855,51	_	Фотограмметрический	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$		
	н26701О	_	_	_	504 869,19	1 265 849,44	_	метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	141901:1194		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хара	ктеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Зданг	ие			
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства			_				
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд	*	,		60:18:0141	1901:63			
	пределах к				арталов), в ние, сооружение	3 ,	60:18:0141901					
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного		Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Псковский, с.п. Писковичская волость, д Писковичи, ул Набережная, стр. 3 соор. 1					
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенног	_						
	Дополните	льные сведени	я о местополох	кении				_				
6	Иные свед	ения										
1. Сведе	ения о хара	актерных точі	ках контура									
		,	* *		т незавершенно	ого строительс	тва)					
кадастро	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190	1:1190	5							
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек контура			коорди Х	наты, м	R, м	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
	н26707О	_	_	_	504 877,52	1 265 812,92	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26708О	_	_	_	504 858,49	1 265 843,86				
	н26712О	_	_		504 856,61	1 265 842,70	_			
	н26709О	_	_	_	504 853,44	1 265 847,86	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
_	н26710О	_	_		504 847,22	1 265 844,03	_	Фотограмметрический метод		
	н26711О	_	_		504 850,39	1 265 838,87	_			
	н26705О	_	_	_	504 848,27	1 265 837,57	_			
	н26706О				504 867,30	1 265 806,63				
	н26707О	_	_	_	504 877,52	1 265 812,92	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ 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)	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:63
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, м.р-н Псковский, с.п. Писковичская волость, д Писковичи, ул Набережная, стр. 3 соор. 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1238

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней терных Метод определения погрешность квадратической Номер координат определения погрешности определения контура точек координаты, м координаты, м **R**, м координат характерной контура **R**, м координат Y Y характерной точки (Mt), м X X точки (Mt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26370О 504 825,29 1 266 347,30 0,10 н26371О 504 825,29 1 266 323,49 Фотограмметрический н26372О 504 848,39 1 266 323,49 0,14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метод н26373О 504 848,39 1 266 347,30 н26370О 504 825,29 1 266 347,30 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

№ 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	60:18:0141901:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0141901:1247

Номер	Номера харак- терных	ак- 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
	н26376О	_	_		504 968,99	1 265 867,14			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26377О	_	_		504 953,50	1 265 907,86		Фотограмметрический		
	н26374О	_	_		504 930,19	1 265 898,99		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26382О	_			504 931,35	1 265 896,19				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26383О	_			504 921,23	1 265 892,47		_		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26381О	_	_		504 913,99	1 265 912,01			0,14	
	н26378О	_			504 890,80	1 265 903,36				
	н26379О	_	_		504 905,81	1 265 863,13	_			
_	н26380О	_	_	_	504 928,99	1 265 871,78		Фотограмметрический метод		
	н26384О	_	_		504 928,27	1 265 873,33	_			
	н26385О	_	_	_	504 938,39	1 265 877,04				
	н26375О	_			504 945,69	1 265 858,27	_			
	н26376О		_		504 968,99	1 265 867,14	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Вид объекта недвижимости	Здание				
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:62				
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901				

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

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1281

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	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
	н26717О	_		_	505 006,39	1 265 322,53	_	Фотограмметрический метод 0,14	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26718О				504 997,41	1 265 323,75				
_	н26719О			_	504 996,68	1 265 318,35			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26720О	_			505 005,66	1 265 317,14				
	н26717О			_	505 006,39	1 265 322,53			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

№ 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	60:18:0141901:1167
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1470

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		коорди	наты, м	D	коорди	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
	н26411О	_			504 742,54	1 266 005,83			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26412О				504 743,92	1 265 999,68		Фотограмметрический		
	н26413О	_			504 754,57	1 266 002,06		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26407О	_	_	_	504 750,61	1 266 019,81	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26408О	_	_	_	504 720,65	1 266 013,11	_					
	н26414О	_	_	_	504 724,61	1 265 995,37	_	Фотограмметрический метод	0.14	d(0.1002 + 0.1002)		
_	н26415О	_	_	_	504 730,25	1 265 996,63	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
	н26416О	_	_	_	504 728,88	1 266 002,78	_					
	н26411О	_	_		504 742,54	1 266 005,83	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
2. Xapaı	стеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	0141901:1470		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики					
1			2			3						
1	Вид объект	га недвижимос	ти			Здание						
	сооружени	арственный учивершенного стрый или условны	роител	ьства								
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						60:18:0141901:205					
	пределах к				арталов), в ние, сооружение		60:18:0141901					

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

Писковичи д, д б/н

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

Иные сведения

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1471

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные харак-Существующие Уточненные для расчета средней квадратическая Номер терных Метод определения погрешность квадратической контура точек координат определения погрешности определения координаты, м координаты, м **R**, м координат координат характерной контура **R**, м Y Y характерной точки (Mt), м X X точки (Mt), м 7 9 11 1 2 3 4 5 6 8 10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26723О 504 992,30 1 266 128,83 0,10 н26724О 505 001,51 1 266 145,91 н26740О 1 266 150,31 504 993,31 н26737О 504 995,77 1 266 154,88 н26738О 504 990,93 1 266 157,49 н26741О 504 989,59 1 266 155,02 Фотограмметрический метод н26742О 504 986,55 1 266 156,66 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26743О 504 985,42 1 266 154,57 н26721О 1 266 160,72 504 974,03 н26748О 504 968,91 1 266 151,23 504 966,86 1 266 152,33 н26745О н26746О 504 965,14 1 266 149,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н26747О	_			504 967,19	1 266 148,03			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$			
_	н26722О	_	_		504 964,82	1 266 143,64		Фотограмметрический метод	0,14	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,14			
	н26723О	_	_	_	504 992,30	1 266 128,83			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Xapai	2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного ст							оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:1471					
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение харан	ктеристики				
1			2					3					
	Вид объект	га недвижимос	ТИ					Здани	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		,							
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства						60:18:0141901						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_					
	**						Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д						
			я о местополож	сении				_					
6	Иные свед							_					

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1474 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 8 9 10 11 н26386О 505 183,32 1 265 056,09 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ 0.10 н26387О 505 168,15 1 265 057,22 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26388О 505 167,11 1 265 043,29 0.14 метол н26389О 505 182,28 1 265 042,16 н26386О 505 183,32 1 265 056,09 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:1474 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, 60:18:0141901:172 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901

объекта незавершенного строительства

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	1	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства Дополнительные сведения о местоположении	Писковичи д
6	Иные сведения	<u>—</u>

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:1475

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м	D	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
	н26753О	_	_	_	504 765,60	1 266 193,07	_	Фотограмметринеский	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26754О	_	_	—	504 759,98	1 266 192,38	—			
_	н26755О	_			504 760,56	1 266 187,72			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26756О	_	_	—	504 766,18	1 266 188,41	_			
	н26753О	_	_		504 765,60	1 266 193,07			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

№ 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	60:18:0141901				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 8A				
	Дополнительные сведения о местоположении	_				
6	Иные сведения	_				

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0141901:1476

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	координаты, м		коорди	,		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26390О	_	_	_	504 949,68	1 266 015,24	—		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26391О			_	504 938,21	1 266 000,28		Фотограмметрический		
	н26392О			_	504 945,77	1 265 994,49		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26393О	_	_	—	504 957,23	1 266 009,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
_	н26390О	_			504 949,68	1 266 015,24		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	41901:1476		
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики						Значение характеристики					
1			2				3					
	Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер здания,							Здан	ие			
2	сооружени	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства								
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства		60:18:0141901:73					
	пределах к	гала (кадастров ых) расположен строительства		арталов), в ние, сооружение	,	60:18:0141901						
5	строительс	я, объекта неза	•		_							
	Местополо строителью	сооружения, об	ъекта	незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д							
	Дополнительные сведения о местоположении											
6	Иные свед	ения						_	-			
		актерных точь										
		`			т незавершенно	го строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:216								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уто	чненные		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	координаты, м		координ		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		
	н26757О	_	_		504 767,24	1 266 057,80	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н26758О	_	_	_	504 768,42	1 266 049,89	_					
_	н26759О	_	_	_	504 772,62	1 266 050,51	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$		
	н26760О	_	_		504 771,44	1 266 058,43	_					
	н26757О	_	_		504 767,24	1 266 057,80	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
2. Xapai	ктеристики	здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:	0141901:216		
№ п/п		Наимено	вание характер:	истики	Ī	Значение характеристики						
1			2			3						
1	Вид объект	а недвижимос	ти			Здание						
	сооружения	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства			_				
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,	60:18:0141901:54					
4	Номер када	стрового квар	гала (кадастров	вых ква	арталов), в							

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 16

60:18:0141901

пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:217 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные Существующие для расчета средней харак-Уточненные квадратическая терных Метод определения погрешность квадратической Номер точек координат погрешности определения контура координаты, м определения координаты, м **R**, м координат характерной R, M координат контура Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 7 1 2 3 5 8 9 10 11 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ н26580О 504 764,71 1 266 070,95 0.10 н26581О 504 763,83 1 266 098,02 Фотограмметрический 1 266 097,67 н26582О 504 753,35 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метол н26583О 504 754,24 1 266 070,61 н26580О 504 764,71 1 266 070,95 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:217 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, сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 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, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, Волкова ул, д 2А
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	—

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:219

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие	Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м 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
	н26749О				504 779,23	04 779,23		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н26750О				504 767,47	1 266 197,56		Фотограмметрический метод		
_	н26751О	_			504 767,99	1 266 191,38			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26752О	_	_		504.770,700 1 200 102,67					
	н26749О					i		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	

№ 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	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 8A
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0141901:220

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие	Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
7 I	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
	н26763О	_	_		505 018,57	1 265 935,19		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26764О	_	_		505 016,29	1 265 942,54				
	н26765О	_	_		505 006,87	1 265 939,62			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26766О	_			505 007,68	1 265 937,00	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н26767О	_			505 008,35	1 265 937,21			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
_	н26762О	_	_	_	505 009,82	1 265 932,47		Фотограмметрический метод	0,14	V(0,10 2 ± 0,10 2) = 0,14	
	н26763О	_	_	_	505 018,57	1 265 935,19	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	141901:220	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хараг	ктеристики		
1			2					3			
	Вид объект	га недвижимос	ТИ					Здани	ие		
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условнь	роител	ьства						
	в границах	которого (кото	пьного участка рых) располож ершенного стр	ено зд		,	_				
	пределах к				арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0141901				
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного		_				
	Местополо строительс		сооружения, об	ъекта	незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 9A				
	Дополните	льные сведени	я о местополож	кении				_			
6	Иные свед	ения									

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:221

Зона №

3011a 312											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения	
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н26584О			_	504 849,27	1 265 874,24			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н26588О	_	_		504 847,97	1 265 884,36	_			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
	н26589О	_	_		504 838,15	1 265 883,09	_				
	н26596О				504 838,48	1 265 880,31	_		0,14 √((
_	н26593О				504 833,24	1 265 879,64	_	Фотограмметрический метод			
	н26594О			_	504 834,01	1 265 873,74	_				
	н26595О	_	_	_	504 842,76	1 265 874,88	—				
	н26587О	_	_		504 842,93	1 265 873,42	—				
	н26584О	_		_	504 849,27	1 265 874,24	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	

№ 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	60:18:0141901						
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 1A						
	Дополнительные сведения о местоположении	_						
6	Иные сведения							
1. Свед	цения о характерных точках контура							
-	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)							
кадастј	оовый номер (обозначение) 60:18:0141901:224							
Зона М	2 1							

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
	н26477О	_	_	_	504 990,69	1 265 274,99	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26478О	_		_	504 990,69	1 265 268,88	_			
	н26479О	_	_		504 996,84	1 265 268,88			0,14 √	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26480О	_	_	_	504 996,84	1 265 274,99	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н26477О	_			504 990,69	1 265 274,99	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	чением) <u>60:18:01</u>	41901:224			
№ п/п		Наименог	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 сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:014	1901:14				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,	60:18:0141901						
5	строительс			•				_	-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 43						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения											
		актерных точь											
		,	* *		т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:225									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м		координ	аты, м		координат	определения	погрешности определения			
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н26768О	_			504 982,44	1 265 231,97			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н26769О	_		_	504 988,60	1 265 231,97		Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
_	н26770О	_			504 988,60	1 265 238,06			0,14		
	н26771О	_			504 982,44	1 265 238,06					
	н26768О	_	_	_	504 982,44	1 265 231,97			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:225				
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	Ī			Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
1	Вид объект	га недвижимос	ги					Зданг	ие		
		военный госуд									
		я, объекта неза ый, инвентарні	•				<u>—</u>				

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

Писковичи д, Набережная ул, д 45

60:18:0141901:129

60:18:0141901

Кадастровый номер земельного участка (земельных участков),

пределах которого (которых) расположено здание, сооружение,

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

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:226 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 8 9 10 11 504 997,72 1 265 214,13 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26394О 0.10 н26395О 505 003,30 1 265 214,67 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26396О 505 002,66 1 265 221,14 0.14 метол н26397О 504 997,09 1 265 220,60 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ н26394О 504 997,72 1 265 214,13 0.10 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:226 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, 60:18:0141901:114 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 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, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, Набережная ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:229

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	R, м	коордил 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
	н26689О	_	_	_	504 990,14	1 265 021,73	3 _		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26690О	_	_	_	504 980,82	1 265 023,75	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
_	н26691О	_	_	_	504 979,43	1 265 017,30	_			
	н26692О	_			504 988,75	1 265 015,29	_			
	н26689О	_	_	_	504 990,14	1 265 021,73	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ 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	60:18:0141901:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:231

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		коорди	наты, м	D	коорди	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
	н26398О				504 977,69	1 265 049,56			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26399О	_			504 977,40	1 265 045,17		Фотограмметрический		
	н26400О	_			504 981,93	1 265 044,87		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26401О	_	_		504 982,22	1 265 049,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
_	н26398О		_	—	504 977,69			Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	завершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	141901:231	
№ п/п Наименование характеристики								Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
		га недвижимос						Здан	ие		
2	сооружени	я, объекта неза	арственный уче вершенного стрый или условнь	оител	ьства			_			
	в границах	которого (кото	пьного участка (ррых) располож вершенного стро	ено зд		,		60:18:014	1901:1		
	пределах к		· •		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0141901				
	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного			_			
	Местополо строительс		сооружения, об	бъекта	незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 55				
	, ,	* *	я о местополож	сении							
6	Иные свед	ения						_			
	•	актерных точн									
		,			ст незавершенно	ого строительст	гва)				
	вый номер		60:18:014190	1:232							
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		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения	
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н26402О	_	_		505 235,41	1 266 079,49			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	н26403О	_	_	_	505 225,95	1 266 075,80	_				
_	н26404О	_	_	_	505 230,86	1 266 063,24	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$	
	н26405О	_			505 240,31	1 266 066,94	_				
	н26402О	_	_	_	505 235,41	1 266 079,49	_		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	ением) <u>60:18:0</u>	0141901:232	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ	Значение характеристики					
1			2			3					
		га недвижимос				Здание					
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стр	роител	ьства						
-			ый или условнь								
			ьного участка рых) располож		ьных участков)	,		۲۵.19.01.410	001.0262		
			ершенного стро				60:18:0141901:2363				
			гала (кадастров ых) расположен		арталов), в пие, сооружение	2,	60:18:0141901				

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

Писковичи д, Тепличный проезд, д 2

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:233 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 8 9 10 11 504 769,64 1 266 311,86 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26685О 0.10 н26686О 504 764,16 1 266 337,84 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26687О 504 751,88 1 266 335.25 0.14 метол н26688О 504 757,36 1 266 309,27 н26685О 504 769,64 1 266 311,86 0.10 $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:233 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, 60:18:0141901:31 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 объекта незавершенного строительства

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

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:234

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней Номер терных Метод определения погрешность квадратической координат определения погрешности определения контура точек координаты, м координаты, м R, M координат характерной контура **R**, м координат Y Y характерной точки (Mt), м X X точки (Mt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26366О 504 816,88 1 266 114,53 0,10 н26367О 504 822,82 1 266 113,62 Фотограмметрический н26368О 504 823,71 1 266 119,50 0,14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метод 504 817,78 1 266 120,40 н26369О н26366О 504 816,88 1 266 114,53 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

№ 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	60:18:0141901:120
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

П. Сведения о характерных точках контура
 Вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:235

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	квадратическая для расчета средней
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди	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
	н26417О	_	_	_	504 839,20	1 265 914,82			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26418О	_	_	_	504 839,20	1 265 921,02	_	Фотограмметрический		
	н26419О	_	_	_	504 828,57	1 265 921,02	_	метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26420О	_	_	_	504 828,57	1 265 914,82	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н26417О	_	_	_	504 839,20	1 265 914,82		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	41901:235			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2					3					
		та недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ьства			60:18:014	1901:127				
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы завершенного с	ых) расположен		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01	41901				
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного			щия, Псковская область, Пскорежная ул, д 1	овский р-н, СП "Пі	исковичская волость" с/с,			
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении					-				
6	Иные свед	ения							-				
		актерных точь											
		,	* *		т незавершенно	ого строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:236									
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 определ					
	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		
	н26421О	_			505 209,36	1 266 069,46			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н26422О	_	_	_	505 200,00	1 266 065,67	_					
_	н26423О	_	_	_	505 205,60	1 266 051,82		Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$		
	н26424О	_	_	_	505 214,96	1 266 055,61						
	н26421О	_	_	_	505 209,36	1 266 069,46			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 (обозначе	ением) <u>60:18:</u>	0141901:236		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики					
1			2			3						
		га недвижимос				Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства		_					
	в границах	которого (кото	пьного участка рых) располож вершенного стр	ено зд			60:18:0141901:1488					
	пределах к				арталов), в пие, сооружение			60:18:014	1901			
						T						

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

Писковичи д, Тепличный проезд, д 1

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

Иные сведения

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:237

Зона №

30114 112		-								
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие	Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26640О			_	504 939,88	1 265 706,19	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26647О	_	_	_	504 936,70	1 265 704,96	_	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26644О				504 920,02	1 265 748,30	_			
	н26645О			_	504 908,13	1 265 743,72	_		0,14	
_	н26646О			_	504 924,81	1 265 700,38	_			
	н26641О	_	_	—	504 927,95	1 265 701,57	—			
	н26642О			_	504 944,69	1 265 658,27	_			
	н26643О	_	_	_	504 956,63	1 265 662,88	_			
	н26640О	_	_	_	504 939,88	1 265 706,19	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ 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	60:18:0141901:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:238

Номер	Номера харак- терных	Суще	Существующие			очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26681О	_	_		504 952,75	1 265 054,64			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26682О	_			504 952,12	1 265 046,67		Фотограмметрический		
	н26683О	_	_	—	504 958,43	1 265 046,17	_	метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26684О			_	504 959,06	1 265 054,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26681О	—			504 952,75	1 265 054,64		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:238		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I	Значение характеристики						
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-			
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:014	1901:112			
	пределах к	астрового квар оторого (котор завершенного	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:01	41901			
5	строительс			•					-			
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного			щия, Псковская область, Пско режная ул, д 10	овский р-н, СП "Пі	исковичская волость" с/с,		
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении					-			
6	Иные свед	ения							-			
		актерных точн										
		,	* *		т незавершенно	го строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:239								
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 опред				
	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
	н26426О	_	_	_	504 730,33	1 266 162,53	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26430О	_	_		504 726,27	1 266 192,45	_			
	н26431О	_	_		504 718,66	1 266 191,41	_			
	н26433О	_	_		504 720,84	1 266 175,34	_			
_	н26434О	_	_	_	504 713,87	1 266 174,40	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26435О	_	_	_	504 714,77	1 266 167,76	_			
	н26428О	_	_	_	504 722,71	1 266 168,83	_			
	н26425О				504 723,69	1 266 161,63				
	н26426О	_	_		504 730,33	1 266 162,53	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ 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)	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:153
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, Волкова ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:240

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 (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26632О	_	_		505 103,79	1 265 473,54	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26633О	_	_	_	505 091,41	1 265 469,87	_	Фотограмметрический	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26634О	_	_	_	505 104,60	1 265 425,39	_			
	н26637О	_	_	_	505 098,94	1 265 423,67	_			
	н26638О	_	—	—	505 112,31	1 265 379,30	—	метод		
	н26639О	_	_	—	505 124,67	1 265 383,02	—			
	н26636О	_	_	—	505 111,30	1 265 427,39	—			
	н26635О	_	_	—	505 116,97	1 265 429,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н26632О	_			505 103,79	1 265 473,54	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	41901:240			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:014	1901:29				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:01	41901				
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного	Российская С Писковичи д		щия, Псковская область, Пско	овский р-н, СП "Пі	исковичская волость" с/с,			
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении					-				
6	Иные свед	ения							-				
		актерных точь											
		`			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:241									
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	координат определения погрешности определени				
	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
	н26628О		_		505 003,78	1 265 526,93			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26625О		—		504 983,78	1 265 595,86	_			
	н26626О	_	_	_	504 971,20	1 265 592,21	_			
	н26627О	_	_	_	504 992,70	1 265 518,07				
_	н26624О	0.2401 - 1 - 1 - 1 - 303 003.281 1203 321.721 - 1 - 1 - 1 - 303 003.281 1203 321.721 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$					
	н26629О		—		505 007,48	1 265 514,47	_			
	н26630О	_	_	_	505 067,50	1 265 532,25	_			
	н26631О				505 063,81	1 265 544,71	_			
	н26628О	_	_		505 003,78	1 265 526,93	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
1	Вид объекта недвижимости	Здание					
	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_					
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:10					
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901					

1	2	3
	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	_
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:243

30114712										
Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26650О	_		_	505 017,49	1 265 407,12	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26653О		_	_	505 014,27	1 265 406,15	_	Фотограмметрический		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26654О	_		_	505 032,17	1 265 346,27	_			
	н26655О			_	505 044,69	1 265 350,01	_			
	н26652О	_		_	505 026,79	1 265 409,90	_	метод	0,14	
	н26651О	_		_	505 029,94	1 265 410,74				
	н26648О	_	_	_	505 016,85	1 265 455,73	_			
	н26649О			_	505 004,41	1 265 452,11	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н26650О	_		_	505 017,49	1 265 407,12	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:243			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства				-				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в иие, сооружение	,	60:18:0141901						
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 13						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_							
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точь											
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
_		о (обозначение)	60:18:014190)1:244									
Зона №		1											
Номер						чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура		коорди	наты, м	координа		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
	н26664О	_			505 117,54	1 265 324,51			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26665О	_	_	_	505 109,15	1 265 354,08				
	н26666О	_	_	_	505 096,29	1 265 350,43				
	н26660О	_	_	_	505 104,56	1 265 321,29	_			
	н26661О	_	_	_	505 045,08	1 265 303,70	_			
	н26669О	_	_	_	505 036,41	1 265 332,63	_			
	н26670О	_	_	_	505 023,96	1 265 328,90	_	Фотограмметрический	0.14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
_	н26671О	_	_	_	505 032,75	1 265 299,56	_	метод	0,14	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,14$
	н26668О	_	_	_	505 045,21	1 265 303,29	_			
	н26662О	_	_	—	505 048,35	1 265 292,67				
	н26672О	_	_	_	505 069,04	1 265 298,79	_			
	н26663О	_	_	—	505 107,82	1 265 310,27				
	н26667О	_	_		505 104,68	1 265 320,86				
	н26664О	_	_	—	505 117,54	1 265 324,51			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

№ 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)					

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Cpor	IOHHA A VANOIATANIH IV TAHIMAV MAHTUNA	

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:245

Зона № _____1

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	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 (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26439О	_		_	504 884,95	1 265 871,19	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н27О	_	_	_	504 880,93	1 265 883,24	_		0,10	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10
_	н26442О	_	_	—	504 871,58	1 265 880,04	—	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26443О	_	_	—	504 872,48	1 265 877,38	_		0,14	
	н26437О	_	_		504 860,79	1 265 873,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	н26438О	_	_		504 863,93	1 265 864,12		Фотограмметрический	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$				
	н26439О	_	_	_	504 884,95	1 265 871,19	_	метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:245							
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики							
1			2					3						
		га недвижимос						Зданг	ие					
2	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства			_						
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		60:18:0141	901:13					
	пределах к				арталов), в пие, сооружение	3,	60:18:0141901							
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного			_						
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 1Б							
			я о местополож	сении			_							
6	Иные свед	ения												
		актерных точі	• • •											
		,	* *		т незавершенне	ого строительст	тва)							
	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190	1:247										
Зона №		1												
Номер	3 , 3				очненные	ненные Средняя Формулы, пр квадратическая для расчет Метод определения погрешность квадрати								
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди.	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	
	н26656О				504 841,42	1 266 107,54		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н26657О		_		504 836,43	1 266 110,49			0,14		
_	н26658О				504 833,38	1 266 105,32				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
	н26659О	_	_	_	504 838,38	1 266 102,37					
	н26656О	_	_		504 841,42	1 266 107,54			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Xapar	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	141901:247	
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики				

№ 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	60:18:0141901:123
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Волкова ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:248 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 8 9 10 11 н26620О 505 053,56 1 265 698,99 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ 0.10 н26621О 505 027,79 1 265 767,00 Фотограмметрический 1 265 762,85 н26622О 505 016,83 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метол н26623О 505 042,60 1 265 694,84 н26620О 505 053,56 1 265 698,99 0.10 $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:248 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, 60:18:0141901:7 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 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, СП "Писковичская волость" с/с,				
	строительства	Писковичи д, д 3				
	Дополнительные сведения о местоположении	_				
6	Иные сведения	—				

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:249

Зона №

Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные харакквадратическая для расчета средней Номер терных Метод определения погрешность квадратической координат определения погрешности определения контура точек координаты, м координаты, м R, M координат характерной контура **R**, м координат Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26444О 505 266,32 1 266 076,90 0,10 н26445О 505 260,88 1 266 090,44 Фотограмметрический н26446О 505 251,63 1 266 086,73 0,14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метод н26447О 1 266 073,18 505 257,07 н26444О 505 266,32 1 266 076,90 0.10 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$

№ 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	60:18:0141901:152					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Тепличный проезд, д 3					
	Дополнительные сведения о местоположении	_					
6	Иные сведения	_					
1. Сведения о характерных точках контура							

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:250

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	контура	Х	ч Ү	R, м	Х		R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26616О				505 012,35	1 265 683,50			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26617О	_			504 962,57	1 265 664,58		Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26618О	_			504 966,74	1 265 653,61				
	н26619О	_			505 016,52	1 265 672,53				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
_	н26616О	—		_	505 012,35	1 265 683,50	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	160:18:01	41901:250		
№ п/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1			2					3				
		та недвижимос						Здан	ие			
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						_					
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож вершенного стр	ено зд оитель	ьства		60:18:0141901:30					
	пределах к	тала (кадастроных) расположенствоительства		арталов), в ние, сооружение	2,	60:18:0141901						
5	строительс			•								
	Местополо строителью		сооружения, о	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 4					
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении								
6	Иные свед	ения										
		актерных точі										
					т незавершенно	ого строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:251								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- Существующие терных				Уто	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	1	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		
	н26713О				505 020,90	1 265 196,93		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н26714О				505 014,82	1 265 196,51				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
_	н26715О				505 015,22	1 265 190,75			0,14			
	н26716О				505 021,31	1 265 191,18						
	н26713О	_	_		505 020,90	1 265 196,93			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 кад	астровым номером (обознач	ением) 60:18:0	141901:251		
№ п/п		вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1		2				3						
1	Вид объект	га недвижимос	ги		·		Здание					

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:1680
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:253 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 8 9 10 11 505 081,40 1 265 616,59 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26612О 0.10 н26613О 505 058,40 1 265 685,60 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26614О 505 047,27 1 265 681.89 0.14 метол н26615О 505 070,27 1 265 612,88 н26612О 505 081,40 1 265 616,59 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:253 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, 60:18:0141901:8 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 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, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:257

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	*	наты, м	R, м X	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26448О	_		_	504 960,31	1 265 121,19	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26449О			_	504 960,31	31 1 265 135,99 -				
_	н26450О	_		_	504 954,08	1 265 135,99	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26451О	_	_		504 954,08	1 265 121,19				
	н26448О	_	_	_ 504 960,31	1 265 121,19) _		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:257

№ 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	60:18:0141901:128
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:258

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
2 1	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
	н26608О				505 029,98	1 265 634,73			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26609О	_		_	504 980,07	1 265 617,43	_	Фотограмметрический		
	н26610О	_	_		504 983,90	1 265 606,37		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26611О	_	_		505 033,81	1 265 623,66	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
_	н26608О	_			505 029,98	1 265 634,73	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:258		
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики							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 сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства				-			
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы тавершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,	60:18:0141901					
5	строительс			•			_					
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 6					
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_						
6	Иные свед	ения				<u> </u>						
		актерных точь	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									
		,	* *		т незавершенно	го строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:259								
Зона №		1										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	чненные	сенные Средняя Формул квадратическая для ра Метод определения погрешность ква,					
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	
	н26597О	_	_	_	505 104,10	1 265 542,58	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н26598О	_			505 086,98	1 265 601,49	_			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$	
_	н26599О	_			505 074,82	1 265 597,96			0,14		
	н26600О	_			505 091,94	1 265 539,05					
	н26597О	_	_		505 104,10	1 265 542,58	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Xapaı	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	141901:259	
№ п/п	п Наименование характеристики						Значение характеристики				
1			2				3				

№ 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	60:18:0141901:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:260 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 8 9 10 11 505 018,56 1 266 011,24 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26452О 0.10 н26453О 505 019,80 1 266 022,06 Фотограмметрический $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ н26454О 505 015,09 1 266 022,60 0.14 метол н26455О 505 013,85 1 266 011,78 н26452О 505 018,56 1 266 011,24 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:260 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, 60:18:0141901:86 сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 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, СП "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, Волкова ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	—

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:262

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м Ү	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	точки (Mt), м 10	11
	н26601О	_	_	_	505 016,43	1 265 795,81	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26602О	_	_	_	504 929,50	1 265 763,04	_		0.14	1/(0.10^2 + 0.10^2) = 0.14
_	н26603О	_	_		504 934,03	1 265 751,04		Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н262О	_	_	_	505 020,95	1 265 783,82			0,10	2/(0.10\\dagger \pm 0.10\\dagger 2) = 0.10
	н26601О	_	_	_	505 016,43	1 265 795,81	<u> </u>		0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:262

№ 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	60:18:0141901:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:264

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Утс	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		коорди	наты, м	D	коорди	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
	н26456О	_			505 024,76	1 265 969,48			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26457О				505 024,23	1 265 974,45		Фотограмметрический		
	н26458О	_			505 014,42	1 265 973,40		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26459О	_	_	_	505 014,96	1 265 968,43				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26456О	_		_	505 024,76	1 265 969,48	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:264		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	[Значение хара	актеристики			
1			2					3				
		га недвижимос						Здан	ие			
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-			
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:014	1901:121			
4	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в иие, сооружение	,	60:18:0141901					
5	строительс			•					-			
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного	Российская С Писковичи д		щия, Псковская область, Пско ова ул, д 9	овский р-н, СП "Пі	исковичская волость" с/с,		
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении			_					
6	Иные свед	ения				_						
		актерных точь										
		`			т незавершенно	го строительст	гва)					
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:265								
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		

									T				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н265О	_	_		505 110,15	1 265 509,69							
	н26605О	_	_	_	505 021,88	1 265 484,14		Фотограмметрический метод	0,14				
—	н26606О	_	_	_	505 025,41	1 265 471,94				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$			
	н26607О	_	_	_	505 113,68	1 265 497,49							
	н265О	_	_	_	505 110,15	1 265 509,69	_						
2. Харан	стеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	141901:265			
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2			3							
1	Вид объект	га недвижимос	ти				Здание						
	сооружени	я, объекта неза	арственный уч вершенного ст ый или условны	роител	ьства		_						
	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		_					
			тала (кадастров ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:01	41901				

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

Писковичи д, д 9

объекта незавершенного строительства

строительства

строительства

Иные сведения

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:267 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 **R**, м координат характерной R, M координат контура Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 7 2 3 5 8 9 10 11 1 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 505 475,57 1 266 182,20 н26571О 0.10 505 465,22 1 266 210,21 н26565О 1 266 197,39 505 430,49 н26566О Фотограмметрический н26567О 505 439,08 1 266 174,14 0,14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метод н26569О 505 465,20 1 266 183,79 н26570О 505 466,96 1 266 179,03 505 475,57 1 266 182,20 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$ н26571О 0.10 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:267 № п/п Значение характеристики Наименование характеристики Вил объекта нелвижимости Здание Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства

1	2	3
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	<u> </u>

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:268

Номер	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
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
	н26552О	_	_	_	505 585,52	1 265 957,72			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26553О		_	_	505 571,05	1 265 997,85	_			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26554О	_	_		505 547,37	1 265 989,32				
_	н26557О	_	_	_	505 559,75	1 265 954,96		Фотограмметрический метод	0,14	
	н26558О		_	_	505 554,52	1 265 953,08	_			
	н26559О	_			505 556,61	1 265 947,30				
	н26552О	_	_	—	505 585,52	1 265 957,72	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	_
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
Свед	ения о характерных точках контура	
ід объ	екта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенног	о строительства)
адастр	овый номер (обозначение) 60:18:0141901:269	

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура			R, м			R, м		координат	координат характерной
		X	Y		X	Y			характерной точки (Mt), м	точки (Mt), м
	_	_				_	_		` '	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26572О	_		_	505 495,14	1 266 185,16		Фотограмметрический	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26573О		_	_	505 480,45	1 266 225,36	5 —	метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26574О	_			505 468,40	1 266 220,96			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
_	н26575О	_	_	_	505 483,08	1 266 180,76		Фотограмметрический метод	0,14	V(0,10°2 + 0,10°2) = 0,14		
	н26572О	_	_	_	505 495,14	1 266 185,16	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	оительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:269					
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I			Значение хараг	ктеристики			
1			2					3				
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ					Здани	ие			
	сооружени	я, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условнь	роител	ьства							
	в границах	которого (кото	пьного участка ррых) располож ершенного стр	ено зд		,						
	пределах к				арталов), в пие, сооружение	2,	60:18:0141901					
5	Адрес здан строительс		я, объекта неза	верше	нного			_				
			сооружения, об	ъекта	незавершенног		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с,					
	строительс Пополните		я о местополож	сеции		Писковичи д	Писковичи д, д б/н					
6			A O MCCTOHOJIOA	СПИИ		+		_				
6	Иные свед	сния						-				

1. Сведе	ния о хара	актерных точн	ах контура							
		,			т незавершенно	ого строительс	гва)			
	вый номер	о (обозначение)	60:18:01419	01:278						
Зона №		1								
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Утс	чненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	1 ^ F	коорди	наты, м		координ	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26460О	_	—	505 094,92	1 265 785,30	—				
	н26461О	_	_	—	505 085,64	1 265 809,05	—	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
_	н26462О	_	_	—	505 060,61	1 265 799,27	—			
	н26463О	_	_	—	505 069,89	1 265 775,52	—			
	н26460О	_	_		505 094,92	1 265 785,30	—			
2. Xapaı	стеристик	и здания, соор	ужения, объен	ста нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 60:18:01	141901:278
№ п/п		Наименог	зание характер	истики				Значение хара	ктеристики	
1			2					3		
		га недвижимос						Здан	ие	
		военный госуд								
		я, объекта неза ый, инвентарні						_		
	` .				ьных участков).					
	в границах	которого (кото	рых) располох	ено зда	ание,			60:18:014	1901:71	
		е, объект незав								
	пределах к	астрового квар оторого (которі завершенного с	ых) расположе		рталов), в ше, сооружение	2,	,	60:18:01	41901	

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, "Писковичская волость" с/с,
	строительства	Писковичи д, Волкова ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:281

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26560О	_		_	505 401,13	1 265 926,35	5 —		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26561О	_		_	505 392,51	1 265 950,03			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
_	н26562О	_		_	505 380,13	1 265 945,52		Фотограмметрический метод		
	н26563О	_			505 388,76	1 265 921,84				
	н26560О	_		_	505 401,13	1 265 926,35			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:281

№ 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	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	_
1. Свел	ения о характерных точках контура	

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0141901:282

Номер	Номера харак- Существующие р терных		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26673О	_	_		504 997,53	1 265 816,47	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26674О				504 983,36	1 265 853,61	_	Фотограмметрический		
	н26675О	_	_		504 965,31	1 265 846,72	_	метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26676О	_	_		504 979,48	1 265 809,59	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н26673О	_			504 997,53	1 265 816,47	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	роительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:282						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики						
1			2					3					
		га недвижимос						Здан	ие				
2	сооружени	своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	вершенного ст	роител	ьства			_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства			60:18:0141	901:1936				
	пределах к	астрового кварт оторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в ние, сооружение	,		60:18:01	41901				
5	строительс			•					-				
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н						
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении			_						
6	Иные свед	ения				_							
		актерных точь											
		,			т незавершенно	го строительст	гва)						
_		о (обозначение)	60:18:014190)1:283									
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 коор харак точки				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		
	н26472О	_	_	_	505 158,66	1 265 555,17	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	н26473О	_	_	_	505 158,47	1 265 556,37	_					
	н26474О	_	_	_	505 152,17	1 265 555,37	_					
	н26475О	_	_	_	505 152,36	1 265 554,17						
	н26465О	_	_	_	505 137,27	1 265 551,74	_					
	н26466О	_	_	_	505 141,24	1 265 526,94						
_	н26469О	_	_	_	505 157,47	1 265 529,54		Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
	н26470О	_	_	_	505 157,66	1 265 528,38						
	н26471О	_	_		505 162,59	1 265 529,19						
	н26468О	_	_		505 162,40	1 265 530,34						
	н26467О	_	_		505 170,00	1 265 531,55	_					
	н26464О	_	_		505 166,02	1 265 556,35						
	н26472О	_	_		505 158,66	1 265 555,17			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:283						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	ктеристики			
1			2				3					

Здание

Вид объекта недвижимости

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

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	60:18:0141901:207
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_
1 Cpor	IOHHA A VANGIATANIH IV TAHIMAV MAHTUNA	

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

кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:292

	Номера								Средняя	Формулы, примененные
Номер	харак- терных	Сущ	ествующие		Уточненные			Метод определения	квадратическая погрешность	для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
1	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
	н26492О				504 791,97	1 265 987,44	4 —		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26500О			_	504 791,97	1 265 990,44				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
_	н26497О	_	_	—	504 794,53	1 265 990,44	—	Фотограмметрический метод	0,14	
	н26498О	_	_	—	504 794,53	1 265 998,40	—		0,14	
	н26499О	_	_	—	504 791,97	1 265 998,40				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26489О	_	_	_	504 791,97	1 266 022,44	_					
	н26493О		_		504 779,09	1 266 022,44	—					
	н26494О	_	_	—	504 779,09	1 265 996,82	_	Фотограмметрический	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
	н26495О	_	_	—	504 783,09	1 265 996,82	—	метод				
	н26491О	_	_	—	504 783,09	1 265 987,44						
	н26492О	_	_		504 791,97	1 265 987,44			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
2. Xapa	ктеристики	здания, соор	ужения, объек	та нез	вавершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	141901:292		
№ п/п		Наимено	вание характер	истикі	И		Значение характеристики					
1			2					3				
1		а недвижимос						Здани	ие			
2	сооружения	і, объекта неза	арственный учовершенного стрый или условны	роител	ьства			_				
3	в границах	которого (кото	пьного участка орых) располож вершенного стр	ено зд		,		_				
4	пределах ко	торого (котор	тала (кадастров ых) расположен строительства		арталов), в ние, сооружение	2,		60:18:014	41901			
5	Адрес здани строительст		я, объекта неза	верше	нного		_					
	Местополох строительст		сооружения, об	бъекта	незавершенног	о Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н						
	' '		я о местополож	кении		_						
6	Иные сведе	- кин						_				

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:294 Зона № Номера Средняя Формулы, примененные Существующие Уточненные для расчета средней харакквадратическая терных Метод определения погрешность квадратической Номер точек координат погрешности определения контура координаты, м определения координаты, м **R**, м координат характерной R, M координат контура Y характерной точки (Mt), м X X Y точки (Mt), м 7 1 2 3 5 8 9 10 11 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 505 504,70 1 265 953,19 н26548О 0.10 н26549О 505 493,81 1 265 984,06 Фотограмметрический 1 265 979,84 н26550О 505 481,85 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$ метол н26551О 505 492,75 1 265 948,97 н26548О 505 504,70 1 265 953,19 0.10 $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$ 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:294 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, сооружение, объект незавершенного строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, 60:18:0141901 объекта незавершенного строительства

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

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:296

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y			координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26772О			_	504 793,42	1 265 910,17	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26773О			_	504 790,00	1 265 927,49	_	Фотограмметрический метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$
	н26774О	_		_	504 787,32	1 265 929,32				
	н26775О	_			504 782,99	1 265 929,32				
	н26776О	_	_	_	504 781,22	1 265 927,21				
	н26777О	_	_	—	504 777,69	1 265 928,86	—			
	н26778О	_	_	_	504 773,48	1 265 928,23				
	н26779О	_	_	_	504 771,08	1 265 925,50	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26780О	_	_		504 769,37	1 265 925,50				
	н26781О	_	_		504 767,21	1 265 927,15				
	н26782О	_	_		504 763,85	1 265 926,41				
	н26783О	_	_	_	504 762,48	1 265 924,59			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$
_	н26784О	_	_		504 761,00	1 265 922,88		Фотограмметрический метод	0,14	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,14
	н26785О	_	_	_	504 765,61	1 265 898,78				
	н26786О	_	_		504 784,99	1 265 902,31				
	н26787О	_	_	_	504 783,74	1 265 908,26	_			
	н26772О	<u> </u>	_	_	504 793,42	1 265 910,17	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:296

№ 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	60:18:0141901:148						
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901						

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного	Российская Федерация, Псковская область, муниципальный район Псковский, сельское
	строительства	поселение Писковичская волость, деревня Писковичи, улица Набережная, дом 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:299

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди:	наты, м Ү	R, м	коордиі Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	точки (Mt), м 10	11
	н26487О	_	_	_	505 238,89	1 265 531,15	_			
	н26488О	_	_	_	505 236,23	1 265 552,29	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26484О	_	_	_	505 230,57	1 265 551,61	_			
	н26481О			_	505 227,60	1 265 573,38	_	Фотограмметрический		
	н26482О	_	_	—	505 214,89	1 265 571,65	_	метод	0,10	
	н26483О	_	_	—	505 217,86	1 265 549,88	+			
	н26485О		_	_	505 223,50	1 265 550,68				
	н26486О	_	_	_	505 226,16	1 265 529,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
_	н26487О	_			505 238,89	1 265 531,15		Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:299			
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	I			Значение хара	актеристики				
1			2					3					
	F1							Здан	ие				
2 Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)								_	-				
	в границах сооружени	которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства				-				
	4 Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства							60:18:0141901					
5	строительс			•			_						
	Местополо строителью		сооружения, об	ъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н						
	Дополните	ельные сведени	я о местополож	кении		_							
6	Иные свед	ения											
		актерных точь											
		`			т незавершенно	го строительст	гва)						
_	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:303									
Зона №		1											
Номер	Номера харак- терных	Сущ	Существующие Уточн					Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
контура	точек	коорди	наты, м		координаты, м		координат	определения	погрешности определения				
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

	1 2 1		г					0	1.0	1 11		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н26677О	_	_		504 980,76	1 265 135,18						
	н26678О	_	_		504 981,69	1 265 124,14		Фотограмметрический метод				
_	н26679О	_	_	_	504 987,84	1 265 124,66			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$		
	н26680О	_	—	_	504 986,91	1 265 135,70						
	н26677О	_		_	504 980,76	1 265 135,18						
2. Xapa	ктеристикі	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	141901:303		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ		Значение характеристики					
1			2			3						
1	Вид объект	та недвижимос	ТИ			Здание						
2	2 Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)						_					
3							60:18:0141901:3					
4	1 1							60:18:0141901				

Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, Набережная ул, д 8

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

Иные сведения

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:266

	Номера								Средняя	Формулы, примененные
Номер	харак-	Сущ	Существующие			очненные		Метод определения	квадратическая погрешность	для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26835О	_	_	_	505 482,72	1 266 181,05	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26832О	_	_	_	505 467,91	1 266 221,66	_			
	н26807О	_	_	_	505 599,94	1 266 269,41	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26804О	_	_		505 574,45	1 266 339,88				
	н26805О	_	_		505 302,39	1 266 241,47				
	н26806О	_	_		505 327,88	1 266 171,00	_	Фотограмметрический		
	н26833О	_			505 462,09	1 266 219,55		метод		
	н26834О			_	505 476,91	1 266 178,90				
	н26801О	_	_	_	505 344,70	1 266 129,99				
	н26802О		_		505 370,75	1 266 059,56				
	н26827О				505 502,57	1 266 108,33				
	н26825О				505 507,94	1 266 093,94				

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
н26817О	_	_	_	505 374,69	1 266 045,92	_			
н26818О	_	_		505 400,15	1 265 975,26	_			
н26819О	_	_	_	505 671,54	1 266 073,06	_			
н26816О	_	_	_	505 646,07	1 266 143,72	_		0.14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$
н26824О	_	_	_	505 513,81	1 266 096,06	_	Фотограмметрический метод	0,14	V(0,10°2 + 0,10°2) - 0,14
н26826О	_			505 508,43	1 266 110,50				
н26803О	_	_	_	505 641,53	1 266 159,73	_			
н26800О	_	_		505 615,47	1 266 230,16	_			
н26835О		_	_	505 482,72	1 266 181,05			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	H26817O H26818O H26819O H26816O H26824O H26826O H26803O H26800O	H26817О — H26818О — H26819О — H26816О — H26824О — H26826О — H26803О — H26800О —	H268170 — H268180 — H268190 — H268160 — H268240 — H268260 — H268030 — H268000 —	H268170 — — H268180 — — H268190 — — H268160 — — H268240 — — H268260 — — H268030 — — H268000 — —	H26817О — — 505 374,69 H26818О — — 505 400,15 H26819О — — 505 671,54 H26816О — — 505 646,07 H26824О — — 505 513,81 H26826О — — 505 508,43 H26803О — — 505 641,53 H26800О — — 505 615,47	H26817О — — 505 374,69 1 266 045,92 H26818О — — 505 400,15 1 265 975,26 H26819О — — 505 671,54 1 266 073,06 H26816О — — 505 646,07 1 266 143,72 H26824О — — 505 513,81 1 266 096,06 H26826О — — 505 508,43 1 266 110,50 H26803О — — 505 641,53 1 266 159,73 H26800О — — 505 615,47 1 266 230,16	H26817О — — 505 374,69 1 266 045,92 — H26818О — — 505 400,15 1 265 975,26 — H26819О — — 505 671,54 1 266 073,06 — H26816О — — 505 646,07 1 266 143,72 — H26824О — — 505 513,81 1 266 096,06 — H26826О — — 505 508,43 1 266 110,50 — H26803О — — 505 641,53 1 266 159,73 — H26800О — — 505 615,47 1 266 230,16 —	H268170 — — 505 374,69 1 266 045,92 — H268180 — — 505 400,15 1 265 975,26 — H268190 — — 505 671,54 1 266 073,06 — H268160 — — 505 646,07 1 266 143,72 — H268240 — — 505 513,81 1 266 096,06 — H268260 — — 505 508,43 1 266 110,50 — H268030 — — 505 641,53 1 266 159,73 — H268000 — — 505 615,47 1 266 230,16 —	H26817О — — 505 374,69 1 266 045,92 — H26818О — — 505 400,15 1 265 975,26 — H26819О — — 505 671,54 1 266 073,06 — H26816О — — 505 646,07 1 266 143,72 — H26824О — — 505 513,81 1 266 096,06 — H26826О — — 505 508,43 1 266 110,50 — H26803О — — 505 641,53 1 266 159,73 — H26800О — — 505 615,47 1 266 230,16 —

2. Характеристики здания, сооружения, ооъекта незавершенного строительства с кадастровым номером (ооозначением) 60:18:0141901:266

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	_					
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901					

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

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:284

Зона №

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26788О	_		_	505 384,85	1 266 156,40	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26789О			_	505 396,18	1 266 160,77		Фотограмметрический метод		
_	н26790О	_		_	505 394,04	1 266 166,32			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н26791О	_			505 382,71	1 266 161,95				
	н26788О			_	505 384,85	1 266 156,40			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:284

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

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	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

 1. Сведения о характерных точках контура

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

 кадастровый номер (обозначение)
 60:18:0141901:291

Номер	Номера харак- терных	Суще	ествующие		Уто	очненные		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
	коптура	X	Y	IC, M	X	Y	IC, M		характерной точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н26792О				505 537,53	1 265 965,47			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
	н26793О	_			505 529,24	1 265 988,74	_	Фотограмметрический		
	н26794О	_	_		505 511,77	1 265 982,51		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26795О	_	_		505 520,06	1 265 959,25	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
_	н26792О	_		_	505 537,53	1 265 965,47	_	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapa	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с када	астровым номером (обознач	нением) <u>60:18:01</u>	41901:291		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	ſ			Значение хара	актеристики			
1			2					3				
		та недвижимос						Сооруж	кение			
2	сооружени	своенный госуд ія, объекта неза вый, инвентарні	вершенного ст	роител	ьства			_	-			
	в границах сооружени	к которого (кото не, объект незав	рых) располож ершенного стр	ено зд оитель	ства				-			
	пределах к	астрового кварт тоторого (которы завершенного с	ых) расположе		арталов), в иие, сооружение	,	60:18:0141901					
5	строительс			•			_					
	Местополо строителью		сооружения, об	бъекта	незавершенного		Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н					
	Дополните	ельные сведени	я о местополох	кении		_						
6	Иные свед	ения										
		актерных точь										
		,			т незавершенно	го строительст	гва)					
•	овый номер	о (обозначение)	60:18:014190)1:297								
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		
	н26836О	_	_	_	504 821,68	1 265 752,12			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
	н26837О				504 794,17	1 265 785,61	_			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$		
_	н26838О				504 789,27	1 265 781,58		Фотограмметрический метод	0,14			
	н26839О				504 816,77	1 265 748,09	_					
	н26836О	_	_	_	504 821,68	1 265 752,12			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
2. Xapai	стеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) <u>60:18:0</u>	141901:297		
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	Ī			Значение хара	ктеристики			
1			2				2					

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение
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	60:18:0141901:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	60:18:0141901
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Псковская область, Псковский р-н, СП "Писковичская волость" с/с, Писковичи д, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	-

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) кадастровый номер (обозначение) 60:18:0141901:301

Зона № 1

JNΘ		-

Номер	Номера харак- терных	рак- Существующие			Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди.	наты, м Ү	R, м	, м X	наты, м Ү	R, м	координат	определения координат характерной	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	точки (Mt), м 10	11
	н26504О		_		505 155,75	1 265 721,81	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
	н26510О	_	_		505 150,95	1 265 733,26				
	н26541О	_	_	_	505 144,12	1 265 730,41	_			
	н26540О	_	_	_	505 143,14	1 265 732,76	_			
	н26539О	_	_	_	505 146,10	1 265 734,00	_			
	н26536О	_	_		505 139,16	1 265 750,56		Фотограмметрический		
	н26535О	_	_		505 147,46	1 265 754,04		метод	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
	н26546О	_	_		505 138,03	1 265 776,56				
	н26547О	_	_	_	505 112,69	1 265 765,94				
	н26544О	_	_		505 117,49	1 265 754,48				
	н26529О	_	_		505 124,11	1 265 757,26				
	н26528О		_	_	505 125,10	1 265 754,91				

				1									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	н26543О	_	_		505 121,79	1 265 753,52	_						
	н26506О	_	_	_	505 129,30	1 265 737,14	_	Фотограмметрический метод	0.14				
_	н26507О	_	_		505 121,00	1 265 733,66	_		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$			
	н26508О	_	_		505 130,41	1 265 711,19	_						
	н26504О	_	_	_	505 155,75	1 265 721,81	_		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Xapa	ктеристики	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	ооительства с кадастровым номером (обозначением) 60:18:0141901:301						
№ п/п		Наимено	вание характер	истики	I		Значение характеристики						
1			2			3							
	Вид объект	а недвижимос	ТИ			Сооружение							
2	сооружения	я, объекта неза	арственный учо вершенного стрый или условнь	роител	ьства		_						
3	3 Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства						60:18:0141901:89						
								60:18:014	41901				

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

Писковичи д, д б/н

Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного

Дополнительные сведения о местоположении

строительства

строительства

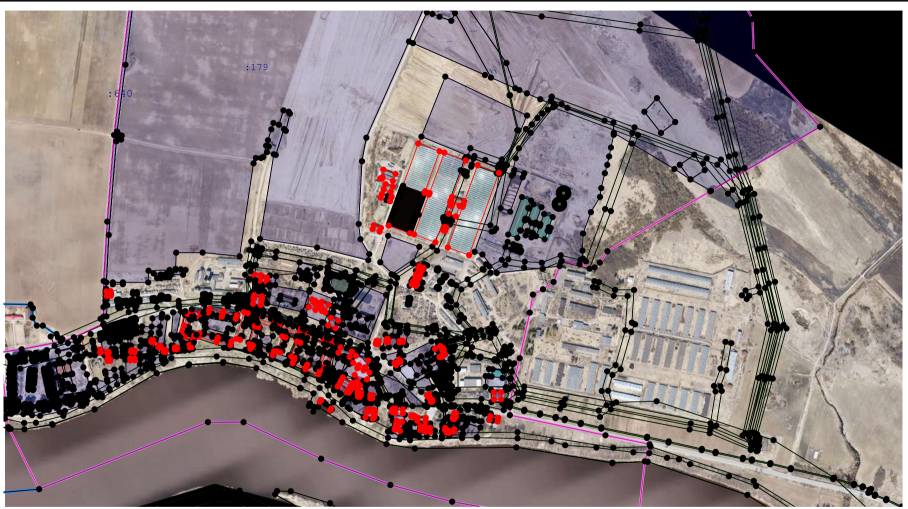
Иные сведения

		_			, 10			езавершенного строител		
		необх	одимые для	исправ	вления реестр	овых оши	оок в св	едениях об описании их м	иестоположения	[
1. Сведеі	ния о хара	актерных точі	ках контура зд	цания,	сооружения, о	бъекта незаг	вершенн	ого строительства		
с кадастј	ровым но	мером								
Зона №										
Номер	Номера харак- терных	Сущ	ествующие		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек	коорди	наты, м		коорди	наты, м		координат	определения	погрешности определения
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные	сведения	о здании, соор	ужении, объе	кте нез	авершенного	строительст	ва с када	астровым номером		

1.

бозначения:
Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
Кадастровый номер земельного участка
Граница земельных участков, содержащихся в ЕГРН

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:12 500