ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Граница территориальной зоны земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения (ЗП) СП "Островская волость" Островского района Псковской области</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

	Сведения об объекто	е
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, Островский р-н, Островская волость
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	334111 ± 3047
3	Иные характеристики объекта	1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: 1.1. Основные виды использования: 1) Тяжелая промышленность 2) Легкая промышленность 3) Фармацевтическая промышленность 4) Пищевая промышленность 5) Нефтехимическая промышленность 6) Строительная промышленность 7) Энергетика 8) Атомная энергетика 9) Обеспечение космической деятельности 10) Транспорт 11) Железнодорожный транспорт 12) Автомобильный транспорт 13) Водный транспорт 14) Воздушный транспорт 15) Обеспечение вооруженных сил 16) Специальная деятельность 17) Ритуальная деятельность

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
	1. Система координат 60.1						
		2. Сведения с	о характерных точках гран	иц объекта			
	Коорди	инаты, м		Средняя квадратическая	Описание		
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	466161.04 1274872.63		Картометрический метод	5	-		
2	466182.16	1274847.86	Картометрический метод	5	-		
3	466198.93	1274818.74	Картометрический метод	5	-		
4	466207.79	1274794.05	Картометрический метод	5	-		
5	466211.48	1274759.47	Картометрический метод	5	-		
6	466205.12 1274615.13		Картометрический метод	5	-		
7	466136.59	1274618.39	Картометрический метод	5	-		

1. Система координат 60.1

	Коорди	інаты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
8	466035.60	1274617.13	Картометрический метод	5	-
9	466057.56	1274771.03	Картометрический метод	5	-
10	466054.15	1274774.15	Картометрический метод	5	-
11	466049.61	1274776.97	Картометрический метод	5	-
12	466058.20	1274790.25	Картометрический метод	5	-
13	466068.80	1274783.45	Картометрический метод	5	-
14	466071.80	1274787.01	Картометрический метод	5	-
1	466161.04	1274872.63	Картометрический метод	5	-
					-
15	466242.68	1274922.02	Картометрический метод	5	-
16	466288.14	1274882.89	Картометрический метод	5	-
17	466263.09	1274844.00	Картометрический метод)	
18	466229.93	1274876.94	Картометрический метод	5	-
19	466216.54	1274890.55	Картометрический метод	5	-
15	466242.68	1274922.02	Картометрический метод	5	-
					-
20	466448.48	1275266.08	Картометрический метод	5	-
21	466496.69	1275239.23	Картометрический метод	5	-
22	466512.34	1275263.70	Картометрический метод	5	-
23	466543.02	1275248.73	Картометрический метод	5	-
24	466524.86	1275215.48	Картометрический _{метод} 5		-
25	466458.49	1275215.34	Картометрический _{метод} 5		-
26	466431.57	1275241.61	Картометрический метод	5	-
20	466448.48	1275266.08	Картометрический метод	5	-
					-
27	450797.33	1275887.41	Картометрический метод	5	-
28	450814.54	1275853.29	Картометрический метод	5	-

1. Система координат 60.1

	Коорди	инаты, м		Средняя	Ониосиис
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
29	450850.53	1275775.66	Картометрический метод	5	-
30	450817.15	1275759.72	Картометрический метод	5	-
31	450739.25	1275722.17	Картометрический метод	5	-
32	450737.53	1275721.97	Картометрический метод	5	-
33	450735.26	1275722.42	Картометрический метод	5	-
34	450733.25	1275723.56	Картометрический метод	5	-
35	450731.69	1275725.27	Картометрический метод	5	-
36	450728.42	1275731.54	Картометрический метод	5	-
37	450722.94	1275728.79	Картометрический метод	5	-
38	450725.24	1275724.49	Картометрический метод	5	-
39	450724.35	1275724.03	Картометрический _{метод} 5		-
40	450722.05	1275728.33	Картометрический метод	5	-
41	450721.37	1275728.00	Картометрический метод	5	-
42	450724.69	1275721.19	Картометрический метод	5	-
43	450724.97	1275720.35	Картометрический метод	5	-
44	450725.29	1275717.71	Картометрический метод	5	-
45	450724.53	1275714.66	Картометрический метод	5	-
46	450703.39	1275705.20	Картометрический метод	5	-
47	450653.94	1275823.21	Картометрический метод	5	-
48	450731.06	1275862.91	Картометрический метод	5	-
49	450735.89	1275867.29	Картометрический метод	5	-
27	450797.33	1275887.41	Картометрический метод	5	-
50	454386.30	1276224.09	Картометрический метод	5	-
51	454441.39	1276204.15	Картометрический метод	5	-
52	454374.75	1276074.76	Картометрический метод	5	

1. Система координат 60.1

	Коорді	инаты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
53	454323.67	1276101.15	Картометрический метод	5	-
50	454386.30	1276224.09	Картометрический метод	5	-
54	448523.28	1277238.16	Картометрический метод	5	-
55	448639.70	1277003.90	Картометрический метод	5	-
56	448470.20	1276822.27	Картометрический метод	5	-
57	448408.68	1276948.03	Картометрический метод	5	-
58	448312.52	1277093.04	Картометрический метод	5	-
59	448275.97	1277174.01	Картометрический метод	5	-
54	448523.28	1277238.16	Картометрический метод	5	-
			T.C		-
60	448806.81	1277527.76	Картометрический _{метод} 5		-
61	448875.10	1277326.60	Картометрический метод	5	-
62	448878.22	1277236.01	Картометрический метод	5	-
63	448943.58	1277063.38	Картометрический метод	5	-
64	449046.71	1276904.46	Картометрический метод	5	-
65	448953.10	1276872.00	Картометрический метод	5	-
66	448918.11	1276855.18	Картометрический метод	5	-
67	448766.18	1277154.18	Картометрический метод	5	-
68	448742.70	1277214.70	Картометрический метод	5	-
69	448714.50	1277331.21	Картометрический _{метод} 5		-
70	448681.10	1277434.20	Картометрический 5 метод 5		-
60	448806.81	1277527.76	Картометрический _{метод} 5		-
			T		-
71	447936.00	1282117.50	Картометрический метод	5	-
72	447962.65	1282093.50	Картометрический метод	5	-
73	447994.60	1282072.15	Картометрический метод	5	-

1. Система координат 60.1

	Коорди	інаты, м		Средняя	O
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
74	447994.65	1282055.50	Картометрический метод	5	-
75	447988.65	1282036.85	Картометрический метод	5	-
76	447980.65	1282024.85	Картометрический метод	5	-
77	447945.35	1281992.10	Картометрический метод	5	-
78	447946.30	1281981.15	Картометрический метод	5	-
79	447971.70	1281937.45	Картометрический метод	5	-
80	447974.55	1281915.80	Картометрический метод	5	-
81	447971.23	1281896.22	Картометрический метод	5	-
82	447786.24	1281867.02	Картометрический метод	5	-
83	447750.25	1281922.33	Картометрический метод	5	-
71	447936.00	1282117.50	Картометрический метод	5	-
					-
84	437286.42	1282125.55	Картометрический метод	5	-
85	437303.01	1282119.18	Картометрический метод	5	-
86	437384.52	1282077.72	Картометрический метод	5	-
87	437404.05	1282069.59	Картометрический метод	5	-
88	437447.79	1282064.49	Картометрический метод	5	-
89	437471.02	1282058.06	Картометрический метод	5	-
90	437519.28	1282058.42	Картометрический метод	Картометрический 5	
91	437525.36	1282029.46	Картометрический метод	Картометрический 5	
92	437463.03	1282027.37	Картометрический _{метод} 5		-
93	437369.15	1282008.37	Картометрический _{метод} 5		-
94	437341.26	1282026.24	Картометрический метод	5	-
95	437252.00	1282054.00	Картометрический метод	5	-
84	437286.42	1282125.55	Картометрический метод	5	-
					-
96	447842.73	1282155.50	Картометрический	5	-

1. Система координат 60.1

	Коорди	инаты, м		Средняя	Omnoomio
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
97	447898.70	1282106.84	Картометрический метод	5	-
98	447816.15	1282014.92	Картометрический метод	5	-
99	447763.51	1282068.91	Картометрический метод	5	-
96	447842.73	1282155.50	Картометрический метод	5	-
					-
100	458399.05	1287743.63	Картометрический метод	5	-
101	458408.76	1287541.82	Картометрический метод	5	-
102	458491.37	1287550.87	Картометрический метод	5	-
103	458495.72	1287494.85	Картометрический метод	5	-
104	458339.22	1287466.51	Картометрический метод	5	-
105	458326.63	1287461.14	Картометрический метод	5	-
106	458323.69	1287468.54	метод	Картометрический _{метод} 5	
107	458318.41	1287472.19	Картометрический метод	5	-
108	458308.88	1287469.66	Картометрический метод	5	-
109	458303.62	1287462.87	Картометрический метод	5	-
110	458294.69	1287429.31	Картометрический метод	5	-
111	458238.86	1287576.89	Картометрический метод	5	-
112	458258.15	1287587.40	Картометрический метод	5	-
113	458346.35	1287673.58	Картометрический метод	5	-
100	458399.05	1287743.63	Картометрический метод	5	-
114	457033.46	1292728.99	Картометрический	5	-
115	457033.46	1292678.23	метод Картометрический 5		-
116	456978.73	1292672.77	метод Картометрический метод	5	-
117	456978.73	1292715.52	метод Картометрический метод	5	-
114	457033.46	1292728.99	Картометрический метод	5	-

		Сведения	и о местоположении гран	иц объекта	
			1. Система координат 60).1	
		2. Сведения	о характерных точках гр	раниц объекта	
	Коорди	инаты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерно точки	I HOLDEHIHOCTE	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
					-
118	456734.49	1292962.16	Картометрический метод	5	-
119	456789.22	1292927.54	Картометрический метод	5	-
120	456755.84	1292875.37	Картометрический метод	5	-
121	456703.79	1292906.00	Картометрический метод	5	-
118	118 456734.49 1292962.16		Картометрический метод	5	-
	3. Св	едения о харак	терных точках части (час	стей) границы объекта	
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения Средняя квадратическая обозначения точ		
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)

Раздел 3

4

5

-

6

-

2

-

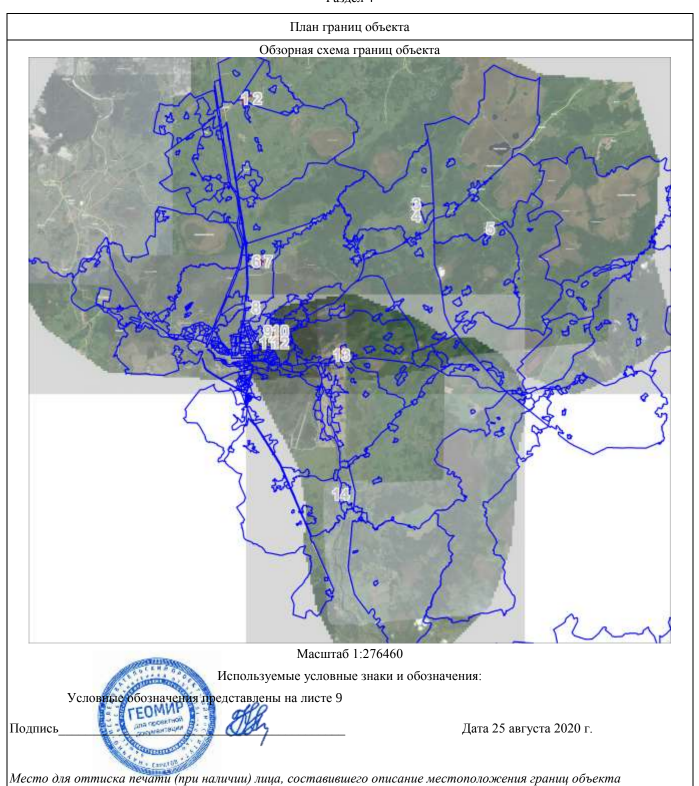
границы 1

-

3

-

	Св	едения о мес	стоположен	ии изменен	ных (уточненных)	границ объекта		
	1. Система координат 60.1							
		2. C	ведения о х	арактерных	точках границ объ	екта		
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	и (уточненные) оп		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ			положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	
	,	3. Сведения	о характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта		
Обозначение характерных	коорлинаты м			енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-		-	-	-	-	-	-	



	Условные обозначения
•	Характерная точка границы объекта
9	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Граница территориальной зоны
<u> </u>	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
:1019	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
13;0000000	Обозначение кадастрового квартала

Раздел 4



Раздел 4



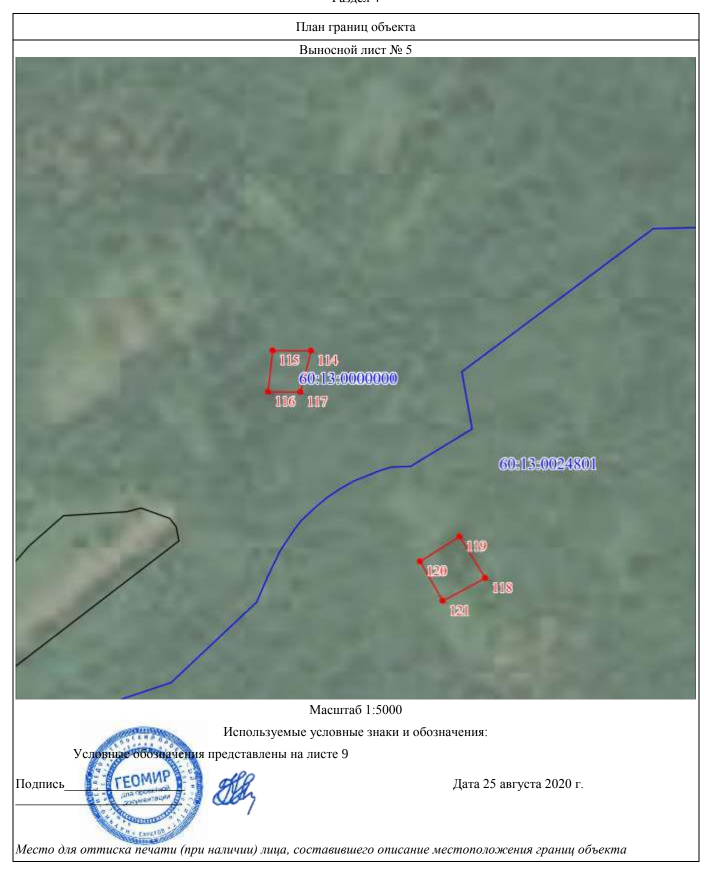
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



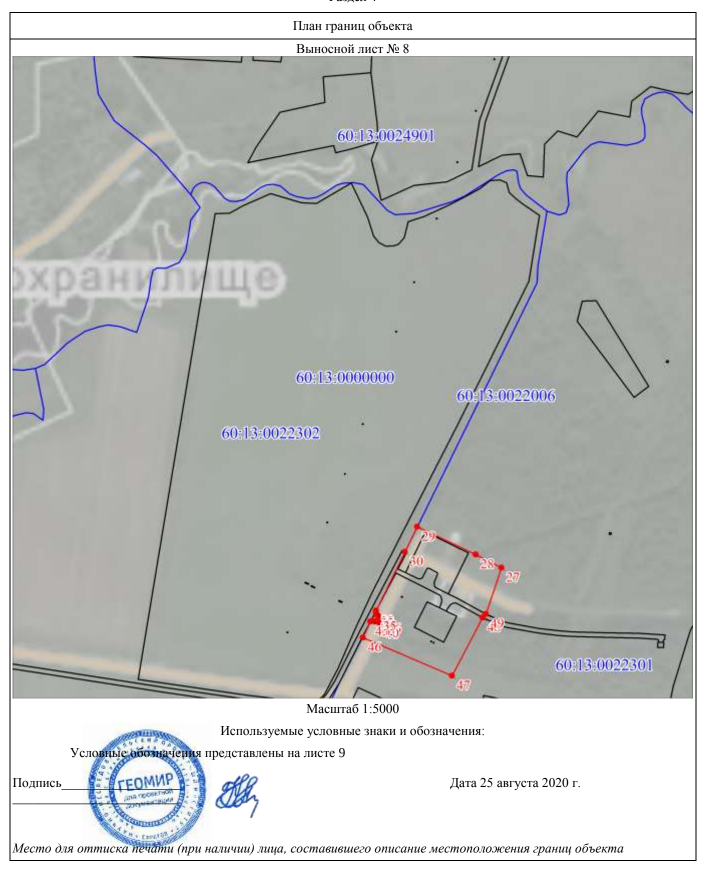
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



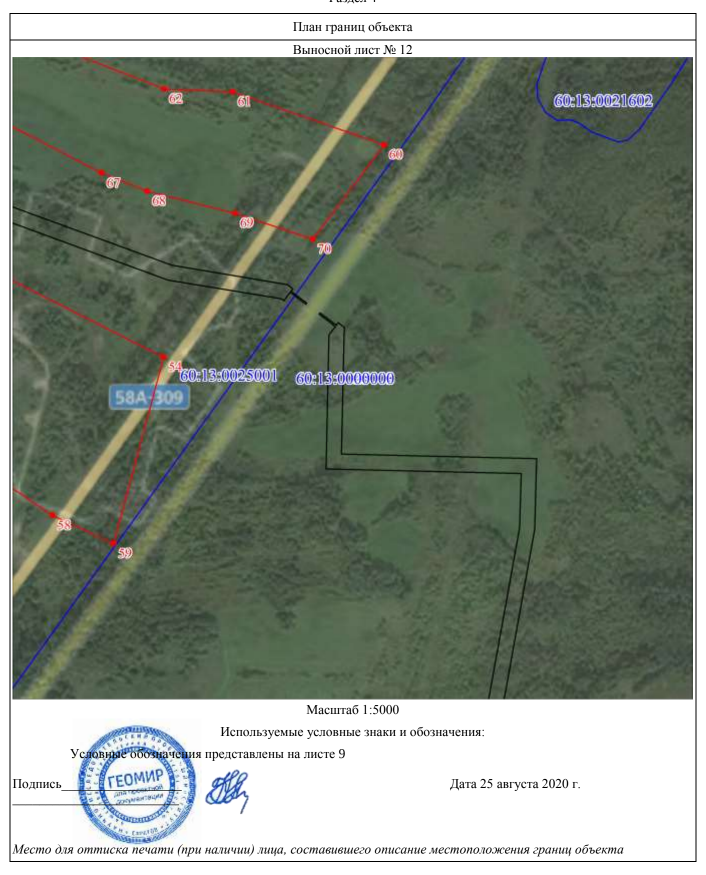
Раздел 4



Раздел 4



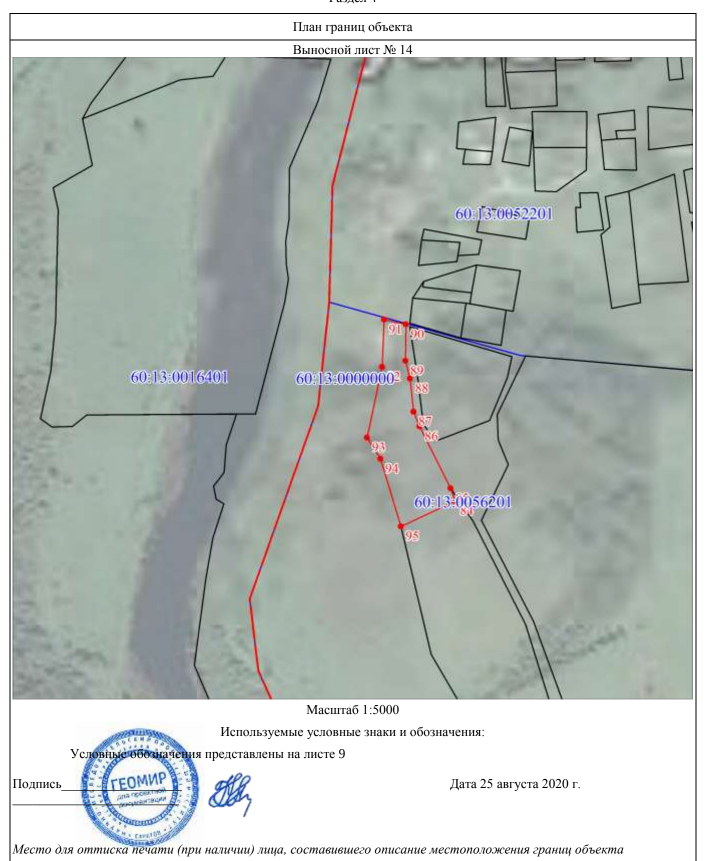
Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4



	Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы						
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
1	1	Вдоль черты СП "Островская волость" Островского района Псковской области				