

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона сельскохозяйственного использования внутри населенных пунктов (СХ-1) Шелтозерского вепского сельского поселения Прионежского муниципального района Республики Карелия

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Прионежский м.р-н, Шелтозерское вепское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1902694 ± 24139
3	Иные характеристики объекта	-

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	291380.78	1568255.38	Картометрический метод	5	-
2	291380.90	1568258.45	Картометрический метод	5	-
3	291367.73	1568271.74	Картометрический метод	5	-
4	291366.08	1568276.47	Картометрический метод	5	-
5	291379.27	1568293.04	Картометрический метод	5	-
6	291331.73	1568357.53	Картометрический метод	5	-
7	291325.94	1568416.65	Картометрический метод	5	-
8	291359.01	1568438.97	Картометрический метод	5	-
9	291396.22	1568490.03	Картометрический метод	5	-
10	291390.43	1568512.77	Картометрический метод	5	-
11	291359.43	1568522.69	Картометрический метод	5	-
12	291287.49	1568630.80	Картометрический метод	5	-
13	291295.84	1568673.66	Картометрический метод	5	-
14	291297.00	1568674.20	Картометрический метод	5	-
15	291436.51	1568599.06	Картометрический метод	5	-
16	291459.66	1568441.96	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
17	291448.91	1568395.65	Картометрический метод	5	-
18	291570.86	1568395.65	Картометрический метод	5	-
19	291567.58	1568342.85	Картометрический метод	5	-
20	291549.39	1568335.83	Картометрический метод	5	-
21	291555.18	1568295.31	Картометрический метод	5	-
22	291544.84	1568277.54	Картометрический метод	5	-
23	291520.45	1568299.03	Картометрический метод	5	-
24	291514.87	1568299.03	Картометрический метод	5	-
25	291487.17	1568293.45	Картометрический метод	5	-
26	291457.82	1568272.78	Картометрический метод	5	-
27	291407.38	1568256.04	Картометрический метод	5	-
1	291380.78	1568255.38	Картометрический метод	5	-
					-
28	305720.72	1572019.32	Картометрический метод	5	-
29	305332.42	1571932.42	Картометрический метод	5	-
30	305332.53	1571845.69	Картометрический метод	5	-
31	305424.10	1571821.30	Картометрический метод	5	-
32	305630.39	1571765.70	Картометрический метод	5	-
33	305676.69	1571876.49	Картометрический метод	5	-
34	305634.94	1571915.35	Картометрический метод	5	-
28	305720.72	1572019.32	Картометрический метод	5	-
					-
35	304398.22	1572491.85	Картометрический метод	5	-
36	304458.58	1572527.82	Картометрический метод	5	-
37	304251.37	1572609.17	Картометрический метод	5	-
38	304232.33	1572554.39	Картометрический метод	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
39	304232.25	1572553.90	Картометрический метод	5	-
40	304232.01	1572552.45	Картометрический метод	5	-
41	304231.91	1572552.49	Картометрический метод	5	-
42	304231.91	1572552.48	Картометрический метод	5	-
35	304398.22	1572491.85	Картометрический метод	5	-
					-
43	300137.60	1576765.29	Картометрический метод	5	-
44	300056.23	1576974.22	Картометрический метод	5	-
45	300095.84	1577147.69	Картометрический метод	5	-
46	300114.03	1577359.36	Картометрический метод	5	-
47	300230.62	1577431.29	Картометрический метод	5	-
48	300346.85	1577358.28	Картометрический метод	5	-
49	300441.52	1577468.91	Картометрический метод	5	-
50	300417.91	1577475.66	Картометрический метод	5	-
51	300398.23	1577492.49	Картометрический метод	5	-
52	300388.05	1577505.53	Картометрический метод	5	-
53	300370.54	1577510.31	Картометрический метод	5	-
54	300353.38	1577509.36	Картометрический метод	5	-
55	300324.72	1577511.55	Картометрический метод	5	-
56	300311.36	1577516.40	Картометрический метод	5	-
57	300298.97	1577526.58	Картометрический метод	5	-
58	300285.13	1577539.47	Картометрический метод	5	-
59	300083.07	1577459.71	Картометрический метод	5	-
60	300030.59	1577393.69	Картометрический метод	5	-
61	300000.04	1577368.33	Картометрический метод	5	-
62	299962.78	1577250.80	Картометрический метод	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
63	299909.86	1576724.93	Картометрический метод	5	-
64	299731.27	1576590.99	Картометрический метод	5	-
65	299288.71	1576419.21	Картометрический метод	5	-
66	299222.62	1576414.63	Картометрический метод	5	-
67	299204.94	1576306.40	Картометрический метод	5	-
68	299525.75	1576152.61	Картометрический метод	5	-
69	299648.12	1576193.95	Картометрический метод	5	-
70	299756.43	1576425.88	Картометрический метод	5	-
71	300062.36	1576648.70	Картометрический метод	5	-
72	300128.50	1576641.26	Картометрический метод	5	-
43	300137.60	1576765.29	Картометрический метод	5	-
					-
73	300997.56	1576918.62	Картометрический метод	5	-
74	301054.64	1577039.20	Картометрический метод	5	-
75	300956.53	1577096.59	Картометрический метод	5	-
76	300991.92	1577141.03	Картометрический метод	5	-
77	300988.77	1577190.85	Картометрический метод	5	-
78	300879.63	1577270.23	Картометрический метод	5	-
79	300856.32	1577288.72	Картометрический метод	5	-
80	300803.56	1577249.56	Картометрический метод	5	-
81	300718.25	1577111.72	Картометрический метод	5	-
82	300970.00	1576939.00	Картометрический метод	5	-
73	300997.56	1576918.62	Картометрический метод	5	-
					-
83	299528.69	1577431.05	Картометрический метод	5	-
84	299538.61	1577547.38	Картометрический метод	5	-
85	299538.61	1577547.39	Картометрический	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
86	299528.97	1577542.60	Картометрический метод	5	-
87	299514.45	1577536.13	Картометрический метод	5	-
88	299485.67	1577524.81	Картометрический метод	5	-
89	299467.04	1577519.85	Картометрический метод	5	-
90	299461.07	1577518.63	Картометрический метод	5	-
91	299441.60	1577516.05	Картометрический метод	5	-
92	299439.03	1577515.73	Картометрический метод	5	-
93	299439.52	1577511.74	Картометрический метод	5	-
94	299433.22	1577511.02	Картометрический метод	5	-
95	299428.89	1577510.53	Картометрический метод	5	-
96	299418.85	1577509.38	Картометрический метод	5	-
97	299405.62	1577507.63	Картометрический метод	5	-
98	299392.31	1577504.20	Картометрический метод	5	-
99	299373.54	1577497.07	Картометрический метод	5	-
100	299360.60	1577490.36	Картометрический метод	5	-
101	299374.44	1577432.53	Картометрический метод	5	-
102	299353.77	1577349.02	Картометрический метод	5	-
103	299323.36	1577217.51	Картометрический метод	5	-
104	299461.72	1577229.30	Картометрический метод	5	-
83	299528.69	1577431.05	Картометрический метод	5	-
					-
142	299885.16	1578484.63	Картометрический метод	5	-
143	299879.27	1578503.93	Картометрический метод	5	-
144	299857.35	1578548.62	Картометрический метод	5	-
145	299885.40	1578559.80	Картометрический метод	5	-
146	299929.40	1578578.89	Картометрический	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
147	299911.06	1578624.18	Картометрический метод	5	-
148	299894.29	1578668.84	Картометрический метод	5	-
149	299941.47	1578683.87	Картометрический метод	5	-
150	299962.03	1578632.92	Картометрический метод	5	-
151	300000.98	1578644.61	Картометрический метод	5	-
152	300073.33	1578667.87	Картометрический метод	5	-
153	300073.26	1578753.74	Картометрический метод	5	-
154	299944.54	1578783.56	Картометрический метод	5	-
155	299916.01	1578825.73	Картометрический метод	5	-
156	299781.07	1578768.91	Картометрический метод	5	-
157	299812.81	1578706.48	Картометрический метод	5	-
158	299815.07	1578695.72	Картометрический метод	5	-
159	299744.96	1578620.07	Картометрический метод	5	-
160	299734.50	1578623.34	Картометрический метод	5	-
161	299664.66	1578719.90	Картометрический метод	5	-
162	299617.53	1578741.39	Картометрический метод	5	-
163	299495.16	1578670.29	Картометрический метод	5	-
164	299459.60	1578736.43	Картометрический метод	5	-
165	299246.28	1578642.17	Картометрический метод	5	-
166	299486.06	1578113.01	Картометрический метод	5	-
167	299434.80	1578104.74	Картометрический метод	5	-
168	299381.88	1577731.02	Картометрический метод	5	-
169	299278.53	1577612.78	Картометрический метод	5	-
141	299810.75	1578457.03	Картометрический метод	5	-
105	299350.76	1577505.54	Картометрический метод	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
106	299366.18	1577513.53	Картометрический метод	5	-
107	299386.85	1577521.38	Картометрический метод	5	-
108	299402.19	1577525.33	Картометрический метод	5	-
109	299416.65	1577527.25	Картометрический метод	5	-
110	299425.68	1577528.28	Картометрический метод	5	-
111	299431.29	1577528.92	Картометрический метод	5	-
112	299437.32	1577529.61	Картометрический метод	5	-
113	299437.81	1577525.61	Картометрический метод	5	-
114	299439.81	1577525.90	Картометрический метод	5	-
115	299459.41	1577528.50	Картометрический метод	5	-
116	299464.75	1577529.59	Картометрический метод	5	-
117	299482.54	1577534.33	Картометрический метод	5	-
118	299510.58	1577545.35	Картометрический метод	5	-
119	299524.71	1577551.65	Картометрический метод	5	-
120	299564.25	1577571.27	Картометрический метод	5	-
121	299597.77	1577590.47	Картометрический метод	5	-
122	299598.58	1577590.90	Картометрический метод	5	-
123	299597.61	1577596.95	Картометрический метод	5	-
124	299601.06	1577599.66	Картометрический метод	5	-
125	299602.70	1577599.79	Картометрический метод	5	-
126	299577.37	1577688.81	Картометрический метод	5	-
127	299676.43	1578022.78	Картометрический метод	5	-
128	299689.99	1578075.58	Картометрический метод	5	-
129	299707.65	1578071.00	Картометрический метод	5	-
130	299753.28	1578055.51	Картометрический метод	5	-
131	299828.52	1578227.49	Картометрический	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
132	299887.69	1578284.78	Картометрический метод	5	-
133	299887.73	1578306.25	Картометрический метод	5	-
134	299902.21	1578335.60	Картометрический метод	5	-
135	299914.62	1578336.42	Картометрический метод	5	-
136	299906.45	1578390.58	Картометрический метод	5	-
137	299855.07	1578365.75	Картометрический метод	5	-
138	299854.87	1578366.02	Картометрический метод	5	-
139	299840.63	1578384.97	Картометрический метод	5	-
140	299831.30	1578407.73	Картометрический метод	5	-
142	299885.16	1578484.63	Картометрический метод	5	-
					-
172	299901.13	1578741.70	Картометрический метод	5	-
173	299911.03	1578731.80	Картометрический метод	5	-
174	299920.93	1578741.70	Картометрический метод	5	-
175	299930.67	1578740.23	Картометрический метод	5	-
170	299924.72	1578754.58	Картометрический метод	5	-
171	299911.03	1578751.60	Картометрический метод	5	-
172	299901.13	1578741.70	Картометрический метод	5	-
					-
178	296004.10	1578300.28	Картометрический метод	5	-
179	296294.32	1578478.88	Картометрический метод	5	-
180	296470.02	1578552.46	Картометрический метод	5	-
181	296532.03	1578577.27	Картометрический метод	5	-
182	296699.05	1578752.56	Картометрический метод	5	-
183	296619.26	1578802.17	Картометрический метод	5	-
184	296565.52	1578837.72	Картометрический метод	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
185	296500.20	1578903.87	Картометрический метод	5	-
186	296440.25	1578919.57	Картометрический метод	5	-
187	296283.18	1578650.83	Картометрический метод	5	-
188	296190.57	1578659.10	Картометрический метод	5	-
189	296074.82	1578735.16	Картометрический метод	5	-
190	296069.35	1578929.18	Картометрический метод	5	-
191	296075.92	1579011.44	Картометрический метод	5	-
192	296230.13	1579039.91	Картометрический метод	5	-
193	296230.88	1579039.48	Картометрический метод	5	-
194	296263.34	1579158.50	Картометрический метод	5	-
195	296193.91	1579345.31	Картометрический метод	5	-
196	296137.49	1579367.18	Картометрический метод	5	-
197	296058.67	1579403.30	Картометрический метод	5	-
198	296022.94	1579419.68	Картометрический метод	5	-
199	295971.86	1579550.44	Картометрический метод	5	-
200	295965.24	1579738.96	Картометрический метод	5	-
201	295748.62	1579605.01	Картометрический метод	5	-
202	295687.58	1579598.97	Картометрический метод	5	-
203	295721.36	1579435.06	Картометрический метод	5	-
204	295727.27	1579435.90	Картометрический метод	5	-
205	295777.11	1579445.93	Картометрический метод	5	-
206	295826.00	1579455.87	Картометрический метод	5	-
207	295833.90	1579416.04	Картометрический метод	5	-
208	295785.04	1579407.00	Картометрический метод	5	-
209	295736.18	1579397.15	Картометрический метод	5	-
210	295729.49	1579395.59	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
211	295729.62	1579394.97	Картометрический метод	5	-
212	295725.09	1579394.56	Картометрический метод	5	-
213	295725.07	1579394.56	Картометрический метод	5	-
214	295720.79	1579394.18	Картометрический метод	5	-
215	295560.97	1579372.39	Картометрический метод	5	-
216	295547.38	1579370.36	Картометрический метод	5	-
217	295499.74	1579066.75	Картометрический метод	5	-
218	295497.26	1579018.79	Картометрический метод	5	-
219	295494.78	1578940.24	Картометрический метод	5	-
220	295492.06	1578908.89	Картометрический метод	5	-
221	295561.47	1578907.12	Картометрический метод	5	-
222	295601.42	1578905.20	Картометрический метод	5	-
223	295606.00	1579047.29	Картометрический метод	5	-
224	295672.16	1579047.03	Картометрический метод	5	-
225	295672.98	1579146.10	Картометрический метод	5	-
226	295730.03	1579139.48	Картометрический метод	5	-
227	295731.70	1579046.80	Картометрический метод	5	-
228	295733.80	1578996.90	Картометрический метод	5	-
229	295763.80	1578998.10	Картометрический метод	5	-
230	295793.80	1578999.40	Картометрический метод	5	-
231	295824.25	1579000.60	Картометрический метод	5	-
232	295826.66	1578974.98	Картометрический метод	5	-
233	295826.65	1578974.95	Картометрический метод	5	-
234	295877.62	1578957.17	Картометрический метод	5	-
235	295850.75	1578873.24	Картометрический метод	5	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-10

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
236	295805.86	1578896.92	Картометрический метод	5	-
237	295805.29	1578897.47	Картометрический метод	5	-
238	295782.12	1578841.41	Картометрический метод	5	-
239	295599.03	1578855.26	Картометрический метод	5	-
240	295559.09	1578857.17	Картометрический метод	5	-
241	295528.52	1578858.62	Картометрический метод	5	-
242	295526.13	1578808.68	Картометрический метод	5	-
243	295486.84	1578810.57	Картометрический метод	5	-
244	295484.86	1578631.84	Картометрический метод	5	-
245	295475.58	1578191.83	Картометрический метод	5	-
246	295626.06	1578166.20	Картометрический метод	5	-
176	295814.76	1578091.92	Картометрический метод	5	-
177	295787.48	1578242.41	Картометрический метод	5	-
178	296004.10	1578300.28	Картометрический метод	5	-
					-
249	295978.09	1578948.70	Картометрический метод	5	-
250	295975.03	1578931.29	Картометрический метод	5	-
251	296012.35	1578924.73	Картометрический метод	5	-
252	296017.91	1578958.96	Картометрический метод	5	-
253	295989.62	1578963.79	Картометрический метод	5	-
247	295982.85	1578973.65	Картометрический метод	5	-
248	295967.80	1578963.16	Картометрический метод	5	-
249	295978.09	1578948.70	Картометрический метод	5	-
					-
256	295809.32	1578435.00	Картометрический метод	5	-
257	295769.11	1578434.16	Картометрический метод	5	-
258	295761.86	1578435.96	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
259	295793.14	1578254.02	Картометрический метод	5	-
260	295795.64	1578244.59	Картометрический метод	5	-
261	295952.70	1578286.55	Картометрический метод	5	-
254	295872.24	1578437.92	Картометрический метод	5	-
255	295817.77	1578434.67	Картометрический метод	5	-
256	295809.32	1578435.00	Картометрический метод	5	-
					-
264	295647.76	1578246.09	Картометрический метод	5	-
265	295672.15	1578254.77	Картометрический метод	5	-
266	295708.53	1578270.49	Картометрический метод	5	-
262	295681.25	1578359.78	Картометрический метод	5	-
263	295623.37	1578346.14	Картометрический метод	5	-
264	295647.76	1578246.09	Картометрический метод	5	-
					-
269	296442.24	1578922.32	Картометрический метод	5	-
267	296440.25	1578919.57	Картометрический метод	5	-
268	296440.67	1578919.57	Картометрический метод	5	-
269	296442.24	1578922.32	Картометрический метод	5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-