

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Новая Вилга Нововилговского сельского поселения Прионежского муниципального района Республики Карелия

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Прионежский р-н, Нововилговское с/с, п Новая Вилга,
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2300957 \pm 7930
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10, зона 1					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	348078.89	1512655.22	Картометрический метод	5	-
2	348084.12	1512644.71	Картометрический метод	5	-
3	348094.50	1512635.04	Картометрический метод	5	-
4	348114.67	1512631.26	Картометрический метод	5	-
5	348160.37	1512623.59	Картометрический метод	5	-
6	348180.40	1512612.01	Картометрический метод	5	-
7	348185.58	1512603.30	Картометрический метод	5	-
8	348178.44	1512592.99	Картометрический метод	5	-
9	348166.92	1512588.83	Картометрический метод	5	-
10	348101.86	1512590.71	Картометрический метод	5	-
11	348088.71	1512594.41	Картометрический метод	5	-
12	348082.70	1512604.89	Картометрический метод	5	-
13	348073.94	1512603.28	Картометрический метод	5	-
14	348064.96	1512594.77	Картометрический метод	5	-
15	348067.13	1512579.24	Картометрический метод	5	-
16	348144.46	1512420.86	Картометрический метод	5	-
17	348167.50	1512430.81	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10, зона 1					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
18	348217.34	1512434.82	Картометрический метод	5	-
19	348253.61	1512409.90	Картометрический метод	5	-
20	348249.78	1512388.29	Картометрический метод	5	-
21	348229.43	1512379.95	Картометрический метод	5	-
22	348201.67	1512368.57	Картометрический метод	5	-
23	348148.29	1512369.29	Картометрический метод	5	-
24	348135.04	1512362.93	Картометрический метод	5	-
25	348131.89	1512369.51	Картометрический метод	5	-
26	348124.30	1512369.61	Картометрический метод	5	-
27	348103.22	1512328.86	Картометрический метод	5	-
28	348095.91	1512318.78	Картометрический метод	5	-
29	348083.57	1512318.96	Картометрический метод	5	-
30	348064.26	1512325.29	Картометрический метод	5	-
31	348056.37	1512319.38	Картометрический метод	5	-
32	348053.49	1512306.40	Картометрический метод	5	-
33	348047.58	1512296.09	Картометрический метод	5	-
34	348037.85	1512288.44	Картометрический метод	5	-
35	348012.30	1512284.53	Картометрический метод	5	-
36	347991.89	1512270.96	Картометрический метод	5	-
37	347976.69	1512249.57	Картометрический метод	5	-
38	347946.99	1512200.61	Картометрический метод	5	-
39	347922.89	1512166.32	Картометрический метод	5	-
40	347885.17	1512128.00	Картометрический метод	5	-
41	347854.34	1512099.21	Картометрический метод	5	-
42	347806.13	1512057.12	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
43	347787.90	1512035.13	Картометрический метод	5	-
44	347781.93	1512026.52	Картометрический метод	5	-
45	347764.17	1512011.67	Картометрический метод	5	-
46	347766.20	1512177.13	Картометрический метод	5	-
47	347762.51	1512177.16	Картометрический метод	5	-
48	347765.22	1512503.10	Картометрический метод	5	-
49	347765.43	1512506.64	Картометрический метод	5	-
50	347765.93	1512506.61	Картометрический метод	5	-
51	347766.02	1512511.10	Картометрический метод	5	-
52	347765.49	1512511.11	Картометрический метод	5	-
53	347765.59	1512532.81	Картометрический метод	5	-
54	347781.36	1512533.30	Картометрический метод	5	-
55	347797.36	1512545.17	Картометрический метод	5	-
56	347824.76	1512554.29	Картометрический метод	5	-
57	347863.67	1512574.48	Картометрический метод	5	-
58	347901.79	1512600.76	Картометрический метод	5	-
59	347930.30	1512623.71	Картометрический метод	5	-
60	347953.37	1512643.26	Картометрический метод	5	-
61	347976.24	1512647.26	Картометрический метод	5	-
62	347997.04	1512645.20	Картометрический метод	5	-
63	348021.69	1512645.66	Картометрический метод	5	-
64	348042.85	1512651.40	Картометрический метод	5	-
1	348078.89	1512655.22	Картометрический метод	5	-
					-
65	347532.26	1513575.92	Картометрический метод	5	-
66	347319.81	1513437.78	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
67	347259.94	1513340.43	Картометрический метод	5	-
68	347208.34	1513253.88	Картометрический метод	5	-
69	347142.58	1513139.89	Картометрический метод	5	-
70	346946.24	1513000.14	Картометрический метод	5	-
71	346903.13	1512966.56	Картометрический метод	5	-
72	346846.34	1512888.62	Картометрический метод	5	-
73	346763.21	1512829.52	Картометрический метод	5	-
74	346582.29	1512803.67	Картометрический метод	5	-
75	346613.82	1512737.45	Картометрический метод	5	-
76	346565.01	1512713.51	Картометрический метод	5	-
77	346567.25	1512703.54	Картометрический метод	5	-
78	346562.76	1512701.78	Картометрический метод	5	-
79	346649.32	1511728.82	Картометрический метод	5	-
80	346818.63	1511740.91	Картометрический метод	5	-
81	346852.07	1511391.34	Картометрический метод	5	-
82	346850.90	1511384.94	Картометрический метод	5	-
83	346850.56	1511383.32	Картометрический метод	5	-
84	346851.37	1511374.80	Картометрический метод	5	-
85	346867.59	1511245.27	Картометрический метод	5	-
86	346839.73	1511232.14	Картометрический метод	5	-
87	346830.77	1511228.38	Картометрический метод	5	-
88	346821.55	1511224.51	Картометрический метод	5	-
89	346813.16	1511220.99	Картометрический метод	5	-
90	346804.14	1511217.20	Картометрический метод	5	-
91	346795.56	1511213.60	Картометрический метод	5	-
92	346786.42	1511209.76	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
93	346777.10	1511205.85	Картометрический метод	5	-
94	346767.94	1511202.00	Картометрический метод	5	-
95	346759.18	1511198.32	Картометрический метод	5	-
96	346749.64	1511194.31	Картометрический метод	5	-
97	346740.53	1511190.48	Картометрический метод	5	-
98	346731.47	1511186.67	Картометрический метод	5	-
99	346721.80	1511182.60	Картометрический метод	5	-
100	346712.86	1511178.83	Картометрический метод	5	-
101	346704.00	1511175.10	Картометрический метод	5	-
102	346694.79	1511171.22	Картометрический метод	5	-
103	346685.50	1511167.31	Картометрический метод	5	-
104	346676.13	1511163.37	Картометрический метод	5	-
105	346669.84	1511160.72	Картометрический метод	5	-
106	346664.78	1511158.40	Картометрический метод	5	-
107	346659.90	1511156.32	Картометрический метод	5	-
108	346652.64	1511158.52	Картометрический метод	5	-
109	346627.32	1511182.87	Картометрический метод	5	-
110	346612.87	1511137.72	Картометрический метод	5	-
111	346610.65	1511095.36	Картометрический метод	5	-
112	346619.94	1511073.24	Картометрический метод	5	-
113	346688.45	1510991.42	Картометрический метод	5	-
114	346713.39	1511013.55	Картометрический метод	5	-
115	346736.56	1510996.94	Картометрический метод	5	-
116	346811.12	1510998.52	Картометрический метод	5	-
117	346813.17	1510986.42	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-10, зона 1					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
118	346828.74	1510987.92	Картометрический метод	5	-
119	346843.14	1510991.11	Картометрический метод	5	-
120	346858.15	1510993.70	Картометрический метод	5	-
121	346862.75	1510981.25	Картометрический метод	5	-
122	346892.45	1510985.50	Картометрический метод	5	-
123	346890.44	1510999.65	Картометрический метод	5	-
124	346900.33	1511000.69	Картометрический метод	5	-
125	346948.69	1511007.63	Картометрический метод	5	-
126	346948.33	1511010.28	Картометрический метод	5	-
127	346975.91	1511014.34	Картометрический метод	5	-
128	347002.87	1511011.84	Картометрический метод	5	-
129	347069.99	1511018.76	Картометрический метод	5	-
130	347108.31	1511023.61	Картометрический метод	5	-
131	347115.01	1511024.46	Картометрический метод	5	-
132	347152.64	1511029.23	Картометрический метод	5	-
133	347226.80	1511033.80	Картометрический метод	5	-
134	347237.31	1511048.32	Картометрический метод	5	-
135	347252.13	1511047.88	Картометрический метод	5	-
136	347281.92	1511049.02	Картометрический метод	5	-
137	347281.03	1511066.72	Картометрический метод	5	-
138	347281.03	1511066.71	Картометрический метод	5	-
139	347280.60	1511075.41	Картометрический метод	5	-
140	347285.46	1511075.59	Картометрический метод	5	-
141	347285.46	1511075.58	Картометрический метод	5	-
142	347302.07	1511076.17	Картометрический метод	5	-
143	347320.66	1511120.41	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
144	347307.59	1511119.93	Картометрический метод	5	-
145	347288.54	1511119.23	Картометрический метод	5	-
146	347289.80	1511120.97	Картометрический метод	5	-
147	347308.58	1511121.90	Картометрический метод	5	-
148	347320.82	1511122.51	Картометрический метод	5	-
149	347372.42	1511178.59	Картометрический метод	5	-
150	347386.84	1511187.05	Картометрический метод	5	-
151	347419.15	1511240.65	Картометрический метод	5	-
152	347609.49	1511582.18	Картометрический метод	5	-
153	347635.89	1511654.70	Картометрический метод	5	-
154	347637.24	1511657.20	Картометрический метод	5	-
155	347639.38	1511661.18	Картометрический метод	5	-
156	347644.35	1511675.57	Картометрический метод	5	-
157	347652.87	1511694.23	Картометрический метод	5	-
158	347631.62	1511719.45	Картометрический метод	5	-
159	347615.35	1511733.38	Картометрический метод	5	-
160	347610.36	1511737.71	Картометрический метод	5	-
161	347591.79	1511754.32	Картометрический метод	5	-
162	347594.56	1511761.05	Картометрический метод	5	-
163	347597.07	1511767.58	Картометрический метод	5	-
164	347602.11	1511780.65	Картометрический метод	5	-
165	347604.63	1511787.18	Картометрический метод	5	-
166	347635.38	1511775.59	Картометрический метод	5	-
167	347679.15	1511759.62	Картометрический метод	5	-
168	347690.61	1511757.14	Картометрический метод	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
169	347733.99	1511854.98	Картометрический метод	5	-
170	347738.19	1512177.38	Картометрический метод	5	-
171	347740.50	1512177.36	Картометрический метод	5	-
172	347743.94	1512506.84	Картометрический метод	5	-
173	347744.36	1512545.69	Картометрический метод	5	-
174	347745.64	1512649.18	Картометрический метод	5	-
175	347745.98	1512677.08	Картометрический метод	5	-
176	347751.81	1513149.40	Картометрический метод	5	-
177	347753.48	1513176.02	Картометрический метод	5	-
178	347755.36	1513193.79	Картометрический метод	5	-
179	347758.40	1513213.37	Картометрический метод	5	-
180	347762.36	1513233.57	Картометрический метод	5	-
181	347769.62	1513260.75	Картометрический метод	5	-
182	347773.74	1513274.92	Картометрический метод	5	-
183	347774.39	1513276.81	Картометрический метод	5	-
184	347753.64	1513255.97	Картометрический метод	5	-
185	347714.56	1513230.99	Картометрический метод	5	-
186	347686.85	1513256.32	Картометрический метод	5	-
187	347658.30	1513286.54	Картометрический метод	5	-
188	347651.81	1513303.01	Картометрический метод	5	-
189	347661.56	1513378.32	Картометрический метод	5	-
190	347668.51	1513406.41	Картометрический метод	5	-
191	347665.70	1513416.17	Картометрический метод	5	-
192	347623.37	1513448.46	Картометрический метод	5	-
65	347532.26	1513575.92	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
-	-	-	-	-	-