

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. 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, д Вилга,
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1145629 ± 5713
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	347777.78	1507787.78	Картометрический метод	5	-
2	347776.31	1507791.74	Картометрический метод	5	-
3	347756.46	1507841.13	Картометрический метод	5	-
4	347744.31	1507870.65	Картометрический метод	5	-
5	347734.31	1507896.19	Картометрический метод	5	-
6	347721.48	1507926.27	Картометрический метод	5	-
7	347730.43	1507929.64	Картометрический метод	5	-
8	347753.58	1507942.39	Картометрический метод	5	-
9	347755.68	1507954.96	Картометрический метод	5	-
10	347754.08	1507975.99	Картометрический метод	5	-
11	347751.61	1507994.17	Картометрический метод	5	-
12	347749.75	1508005.50	Картометрический метод	5	-
13	347736.74	1508038.39	Картометрический метод	5	-
14	347726.09	1508066.12	Картометрический метод	5	-
15	347725.60	1508070.86	Картометрический метод	5	-
16	347726.56	1508072.56	Картометрический метод	5	-
17	347720.99	1508113.42	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
18	347743.02	1508112.51	Картометрический метод	5	-
19	347750.29	1508114.10	Картометрический метод	5	-
20	347756.72	1508121.10	Картометрический метод	5	-
21	347761.61	1508124.00	Картометрический метод	5	-
22	347767.97	1508134.43	Картометрический метод	5	-
23	347760.17	1508153.96	Картометрический метод	5	-
24	347763.53	1508162.28	Картометрический метод	5	-
25	347783.03	1508182.74	Картометрический метод	5	-
26	347809.10	1508189.83	Картометрический метод	5	-
27	347812.97	1508203.62	Картометрический метод	5	-
28	347819.91	1508217.01	Картометрический метод	5	-
29	347822.56	1508231.54	Картометрический метод	5	-
30	347821.72	1508248.00	Картометрический метод	5	-
31	347813.01	1508260.27	Картометрический метод	5	-
32	347804.64	1508275.14	Картометрический метод	5	-
33	347804.19	1508277.57	Картометрический метод	5	-
34	347802.68	1508285.82	Картометрический метод	5	-
35	347800.35	1508298.63	Картометрический метод	5	-
36	347794.93	1508328.52	Картометрический метод	5	-
37	347785.29	1508334.54	Картометрический метод	5	-
38	347788.75	1508357.02	Картометрический метод	5	-
39	347794.09	1508379.46	Картометрический метод	5	-
40	347806.32	1508402.43	Картометрический метод	5	-
41	347813.14	1508419.23	Картометрический метод	5	-
42	347816.15	1508432.00	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
43	347812.24	1508463.67	Картометрический метод	5	-
44	347801.08	1508491.36	Картометрический метод	5	-
45	347788.53	1508489.68	Картометрический метод	5	-
46	347778.25	1508467.86	Картометрический метод	5	-
47	347773.89	1508458.81	Картометрический метод	5	-
48	347768.13	1508456.36	Картометрический метод	5	-
49	347745.89	1508457.74	Картометрический метод	5	-
50	347742.79	1508462.67	Картометрический метод	5	-
51	347743.19	1508475.59	Картометрический метод	5	-
52	347741.36	1508480.07	Картометрический метод	5	-
53	347710.43	1508480.95	Картометрический метод	5	-
54	347709.19	1508521.61	Картометрический метод	5	-
55	347716.46	1508584.98	Картометрический метод	5	-
56	347720.54	1508602.47	Картометрический метод	5	-
57	347735.08	1508644.94	Картометрический метод	5	-
58	347747.43	1508671.02	Картометрический метод	5	-
59	347754.79	1508681.74	Картометрический метод	5	-
60	347751.70	1508685.62	Картометрический метод	5	-
61	347748.78	1508695.39	Картометрический метод	5	-
62	347749.35	1508698.98	Картометрический метод	5	-
63	347748.03	1508700.44	Картометрический метод	5	-
64	347736.91	1508710.18	Картометрический метод	5	-
65	347725.78	1508719.10	Картометрический метод	5	-
66	347712.39	1508722.82	Картометрический метод	5	-
67	347694.08	1508724.95	Картометрический метод	5	-
68	347682.90	1508719.05	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
69	347674.86	1508791.34	Картометрический метод	5	-
70	347668.46	1508837.77	Картометрический метод	5	-
71	347660.09	1508897.86	Картометрический метод	5	-
72	347653.76	1508931.75	Картометрический метод	5	-
73	347647.00	1508953.11	Картометрический метод	5	-
74	347640.35	1508964.38	Картометрический метод	5	-
75	347619.76	1508983.49	Картометрический метод	5	-
76	347639.56	1508999.89	Картометрический метод	5	-
77	347651.32	1509013.70	Картометрический метод	5	-
78	347649.68	1509019.00	Картометрический метод	5	-
79	347643.88	1509030.04	Картометрический метод	5	-
80	347637.41	1509042.08	Картометрический метод	5	-
81	347636.94	1509055.04	Картометрический метод	5	-
82	347639.06	1509063.31	Картометрический метод	5	-
83	347645.19	1509073.84	Картометрический метод	5	-
84	347644.99	1509082.48	Картометрический метод	5	-
85	347642.46	1509091.81	Картометрический метод	5	-
86	347632.75	1509108.55	Картометрический метод	5	-
87	347619.38	1509124.03	Картометрический метод	5	-
88	347611.19	1509131.12	Картометрический метод	5	-
89	347600.07	1509143.57	Картометрический метод	5	-
90	347593.71	1509162.26	Картометрический метод	5	-
91	347596.27	1509177.49	Картометрический метод	5	-
92	347600.54	1509229.04	Картометрический метод	5	-
93	347575.32	1509298.14	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
94	347560.06	1509298.91	Картометрический метод	5	-
95	347564.15	1509325.48	Картометрический метод	5	-
96	347565.51	1509345.70	Картометрический метод	5	-
97	347560.51	1509357.74	Картометрический метод	5	-
98	347554.60	1509364.56	Картометрический метод	5	-
99	347550.58	1509367.10	Картометрический метод	5	-
100	347536.74	1509377.68	Картометрический метод	5	-
101	347531.72	1509380.05	Картометрический метод	5	-
102	347527.62	1509380.86	Картометрический метод	5	-
103	347375.87	1509411.39	Картометрический метод	5	-
104	347359.85	1509415.32	Картометрический метод	5	-
105	347357.52	1509395.08	Картометрический метод	5	-
106	347354.98	1509379.47	Картометрический метод	5	-
107	347351.70	1509354.02	Картометрический метод	5	-
108	347348.38	1509325.68	Картометрический метод	5	-
109	347347.07	1509313.36	Картометрический метод	5	-
110	347332.71	1509278.16	Картометрический метод	5	-
111	347306.09	1509161.26	Картометрический метод	5	-
112	347253.08	1509165.42	Картометрический метод	5	-
113	347251.13	1509182.33	Картометрический метод	5	-
114	347243.03	1509181.35	Картометрический метод	5	-
115	347226.25	1509179.32	Картометрический метод	5	-
116	347214.54	1509168.41	Картометрический метод	5	-
117	347206.54	1509167.62	Картометрический метод	5	-
118	347201.19	1509194.39	Картометрический метод	5	-
119	347192.55	1509195.29	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
120	347182.93	1509196.52	Картометрический метод	5	-
121	347179.63	1509223.63	Картометрический метод	5	-
122	347168.37	1509222.36	Картометрический метод	5	-
123	347159.81	1509292.84	Картометрический метод	5	-
124	347157.52	1509314.64	Картометрический метод	5	-
125	347156.48	1509325.76	Картометрический метод	5	-
126	347156.01	1509330.82	Картометрический метод	5	-
127	347151.08	1509330.46	Картометрический метод	5	-
128	347150.78	1509335.63	Картометрический метод	5	-
129	347155.50	1509335.99	Картометрический метод	5	-
130	347154.37	1509350.98	Картометрический метод	5	-
131	347077.99	1509340.72	Картометрический метод	5	-
132	347078.14	1509336.44	Картометрический метод	5	-
133	346883.89	1509314.63	Картометрический метод	5	-
134	346885.11	1509282.34	Картометрический метод	5	-
135	347031.27	1509190.96	Картометрический метод	5	-
136	346889.11	1509018.11	Картометрический метод	5	-
137	347071.22	1508871.99	Картометрический метод	5	-
138	347129.25	1508933.73	Картометрический метод	5	-
139	347137.20	1508928.64	Картометрический метод	5	-
140	347131.86	1508844.32	Картометрический метод	5	-
141	347068.21	1508762.69	Картометрический метод	5	-
142	346999.19	1508674.18	Картометрический метод	5	-
143	346705.43	1508304.19	Картометрический метод	5	-
144	346727.10	1508254.28	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
145	346729.50	1508248.75	Картометрический метод	5	-
146	346732.85	1508243.44	Картометрический метод	5	-
147	346772.03	1508212.38	Картометрический метод	5	-
148	346790.67	1508235.90	Картометрический метод	5	-
149	346804.71	1508237.10	Картометрический метод	5	-
150	346811.08	1508238.69	Картометрический метод	5	-
151	346792.21	1508215.16	Картометрический метод	5	-
152	346809.61	1508206.68	Картометрический метод	5	-
153	346826.23	1508222.99	Картометрический метод	5	-
154	346842.10	1508237.14	Картометрический метод	5	-
155	346850.94	1508244.14	Картометрический метод	5	-
156	346861.52	1508252.51	Картометрический метод	5	-
157	346885.28	1508259.83	Картометрический метод	5	-
158	346888.39	1508261.12	Картометрический метод	5	-
159	346864.21	1508280.89	Картометрический метод	5	-
160	346868.74	1508286.27	Картометрический метод	5	-
161	346892.68	1508267.52	Картометрический метод	5	-
162	346892.92	1508249.07	Картометрический метод	5	-
163	346900.64	1508248.22	Картометрический метод	5	-
164	346902.64	1508209.56	Картометрический метод	5	-
165	346894.12	1508157.51	Картометрический метод	5	-
166	346905.09	1508146.74	Картометрический метод	5	-
167	346905.84	1508147.76	Картометрический метод	5	-
168	346911.45	1508039.24	Картометрический метод	5	-
169	346930.18	1508039.34	Картометрический метод	5	-
170	346972.63	1508059.10	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
171	346997.64	1508071.13	Картометрический метод	5	-
172	347009.37	1508075.03	Картометрический метод	5	-
173	347017.42	1508072.09	Картометрический метод	5	-
174	347021.44	1508058.20	Картометрический метод	5	-
175	347019.86	1508036.51	Картометрический метод	5	-
176	347018.88	1508022.99	Картометрический метод	5	-
177	347022.24	1508016.39	Картометрический метод	5	-
178	347029.51	1508013.68	Картометрический метод	5	-
179	347040.40	1508012.55	Картометрический метод	5	-
180	347049.78	1508016.21	Картометрический метод	5	-
181	347057.82	1508023.55	Картометрический метод	5	-
182	347067.43	1508024.14	Картометрический метод	5	-
183	347078.17	1508035.94	Картометрический метод	5	-
184	347110.83	1508070.94	Картометрический метод	5	-
185	347144.99	1508089.80	Картометрический метод	5	-
186	347161.34	1508092.03	Картометрический метод	5	-
187	347161.38	1508082.78	Картометрический метод	5	-
188	347124.32	1508055.73	Картометрический метод	5	-
189	347161.55	1508014.32	Картометрический метод	5	-
190	347190.63	1508030.92	Картометрический метод	5	-
191	347237.95	1507936.28	Картометрический метод	5	-
192	347257.28	1507944.42	Картометрический метод	5	-
193	347294.33	1507984.40	Картометрический метод	5	-
194	347314.92	1507993.72	Картометрический метод	5	-
195	347331.64	1507993.35	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
196	347332.79	1507870.53	Картометрический метод	5	-
197	347333.83	1507786.52	Картометрический метод	5	-
198	347405.00	1507787.55	Картометрический метод	5	-
199	347417.59	1507531.56	Картометрический метод	5	-
200	347557.96	1507651.68	Картометрический метод	5	-
201	347610.49	1507706.18	Картометрический метод	5	-
202	347630.66	1507695.97	Картометрический метод	5	-
203	347653.23	1507740.59	Картометрический метод	5	-
204	347655.00	1507744.10	Картометрический метод	5	-
205	347685.71	1507724.51	Картометрический метод	5	-
206	347735.09	1507749.07	Картометрический метод	5	-
207	347750.73	1507752.25	Картометрический метод	5	-
208	347770.19	1507765.78	Картометрический метод	5	-
1	347777.78	1507787.78	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
-	-	-	-	-	-