

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## II. Зона производственной и коммунально-складской застройки

(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,
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	366710 ± 3626
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	346713.39	1511013.55	Картометрический метод	5	-
2	346736.56	1510996.94	Картометрический метод	5	-
3	346742.88	1510968.95	Картометрический метод	5	-
4	346724.99	1510967.66	Картометрический метод	5	-
5	346736.12	1510955.00	Картометрический метод	5	-
6	346746.45	1510930.31	Картометрический метод	5	-
7	346752.36	1510909.86	Картометрический метод	5	-
8	346755.74	1510890.02	Картометрический метод	5	-
9	346769.47	1510860.72	Картометрический метод	5	-
10	346783.93	1510836.84	Картометрический метод	5	-
11	346789.76	1510816.94	Картометрический метод	5	-
12	346784.02	1510770.20	Картометрический метод	5	-
13	346776.64	1510746.00	Картометрический метод	5	-
14	346751.92	1510749.40	Картометрический метод	5	-
15	346746.33	1510750.17	Картометрический метод	5	-
16	346710.45	1510755.11	Картометрический метод	5	-
17	346694.85	1510757.19	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			
18	346677.66	1510721.25	Картометрический метод	5	-
19	346662.06	1510703.98	Картометрический метод	5	-
20	346648.61	1510693.38	Картометрический метод	5	-
21	346620.63	1510731.07	Картометрический метод	5	-
22	346660.01	1510769.54	Картометрический метод	5	-
23	346613.49	1510820.63	Картометрический метод	5	-
24	346600.59	1510808.23	Картометрический метод	5	-
25	346548.28	1510862.58	Картометрический метод	5	-
26	346560.45	1510876.79	Картометрический метод	5	-
27	346608.47	1510913.39	Картометрический метод	5	-
28	346688.45	1510991.42	Картометрический метод	5	-
1	346713.39	1511013.55	Картометрический метод	5	-
					-
29	347105.57	1512405.44	Картометрический метод	5	-
30	347105.19	1512395.62	Картометрический метод	5	-
31	347095.70	1512396.09	Картометрический метод	5	-
32	347087.57	1512373.51	Картометрический метод	5	-
33	347087.27	1512366.49	Картометрический метод	5	-
34	347090.86	1512356.64	Картометрический метод	5	-
35	347104.63	1512356.47	Картометрический метод	5	-
36	347129.27	1512355.41	Картометрический метод	5	-
37	347146.70	1512354.23	Картометрический метод	5	-
38	347148.83	1512393.74	Картометрический метод	5	-
39	347137.69	1512394.40	Картометрический метод	5	-
40	347138.09	1512399.30	Картометрический метод	5	-
41	347126.93	1512400.53	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			
42	347127.16	1512403.96	Картометрический метод	5	-
29	347105.57	1512405.44	Картометрический метод	5	-
					-
43	347409.27	1512600.76	Картометрический метод	5	-
44	347395.23	1512570.36	Картометрический метод	5	-
45	347384.94	1512558.16	Картометрический метод	5	-
46	347380.41	1512547.74	Картометрический метод	5	-
47	347362.78	1512501.32	Картометрический метод	5	-
48	347356.27	1512482.96	Картометрический метод	5	-
49	347327.95	1512411.36	Картометрический метод	5	-
50	347333.14	1512409.58	Картометрический метод	5	-
51	347362.61	1512399.49	Картометрический метод	5	-
52	347398.21	1512391.29	Картометрический метод	5	-
53	347424.43	1512459.92	Картометрический метод	5	-
54	347485.73	1512437.30	Картометрический метод	5	-
55	347486.14	1512453.51	Картометрический метод	5	-
56	347487.80	1512520.06	Картометрический метод	5	-
57	347488.87	1512523.90	Картометрический метод	5	-
58	347495.94	1512553.37	Картометрический метод	5	-
59	347500.64	1512566.41	Картометрический метод	5	-
60	347435.48	1512592.98	Картометрический метод	5	-
43	347409.27	1512600.76	Картометрический метод	5	-
					-
61	347166.78	1513122.65	Картометрический метод	5	-
62	347080.05	1513049.95	Картометрический метод	5	-
63	346989.51	1512886.90	Картометрический метод	5	-
64	346900.55	1512871.16	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		
65	346901.62	1512869.83	Картометрический метод	5	-
66	346908.01	1512856.17	Картометрический метод	5	-
67	346863.75	1512831.11	Картометрический метод	5	-
68	346841.89	1512819.03	Картометрический метод	5	-
69	346863.61	1512753.66	Картометрический метод	5	-
70	346860.93	1512690.09	Картометрический метод	5	-
71	346928.79	1512685.59	Картометрический метод	5	-
72	346929.54	1512654.40	Картометрический метод	5	-
73	347028.19	1512629.55	Картометрический метод	5	-
74	347031.13	1512632.58	Картометрический метод	5	-
75	347049.87	1512631.43	Картометрический метод	5	-
76	347054.04	1512631.68	Картометрический метод	5	-
77	347076.48	1512623.14	Картометрический метод	5	-
78	347110.47	1512652.63	Картометрический метод	5	-
79	347122.80	1512640.63	Картометрический метод	5	-
80	347132.73	1512648.53	Картометрический метод	5	-
81	347169.88	1512690.03	Картометрический метод	5	-
82	347213.98	1512739.12	Картометрический метод	5	-
83	347240.23	1512705.42	Картометрический метод	5	-
84	347227.48	1512689.48	Картометрический метод	5	-
85	347232.15	1512682.20	Картометрический метод	5	-
86	347253.16	1512649.48	Картометрический метод	5	-
87	347284.02	1512676.12	Картометрический метод	5	-
88	347259.46	1512748.35	Картометрический метод	5	-
89	347320.62	1512774.84	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			
90	347347.78	1512782.45	Картометрический метод	5	-
91	347346.12	1512791.40	Картометрический метод	5	-
92	347345.13	1512800.12	Картометрический метод	5	-
93	347344.73	1512807.91	Картометрический метод	5	-
94	347346.20	1512834.12	Картометрический метод	5	-
95	347347.74	1512844.27	Картометрический метод	5	-
96	347351.21	1512858.60	Картометрический метод	5	-
97	347355.39	1512872.50	Картометрический метод	5	-
98	347360.61	1512885.54	Картометрический метод	5	-
99	347366.44	1512897.35	Картометрический метод	5	-
100	347387.54	1512930.82	Картометрический метод	5	-
101	347389.92	1512934.27	Картометрический метод	5	-
102	347309.98	1512932.87	Картометрический метод	5	-
61	347166.78	1513122.65	Картометрический метод	5	-
					-
103	347643.55	1513158.44	Картометрический метод	5	-
104	347593.86	1513119.95	Картометрический метод	5	-
105	347578.52	1513138.24	Картометрический метод	5	-
106	347574.17	1513143.37	Картометрический метод	5	-
107	347568.61	1513135.04	Картометрический метод	5	-
108	347564.23	1513126.77	Картометрический метод	5	-
109	347557.07	1513116.76	Картометрический метод	5	-
110	347543.72	1513100.23	Картометрический метод	5	-
111	347536.02	1513091.11	Картометрический метод	5	-
112	347524.39	1513082.31	Картометрический метод	5	-
113	347513.06	1513076.40	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			
114	347490.48	1513049.72	Картометрический метод	5	-
115	347480.60	1513037.30	Картометрический метод	5	-
116	347468.05	1513019.58	Картометрический метод	5	-
117	347460.89	1513008.70	Картометрический метод	5	-
118	347500.29	1512939.07	Картометрический метод	5	-
119	347402.71	1512773.92	Картометрический метод	5	-
120	347402.14	1512771.02	Картометрический метод	5	-
121	347404.36	1512768.54	Картометрический метод	5	-
122	347421.99	1512755.82	Картометрический метод	5	-
123	347473.26	1512739.43	Картометрический метод	5	-
124	347485.68	1512729.50	Картометрический метод	5	-
125	347538.22	1512713.05	Картометрический метод	5	-
126	347550.42	1512713.34	Картометрический метод	5	-
127	347565.57	1512714.62	Картометрический метод	5	-
128	347599.68	1512711.00	Картометрический метод	5	-
129	347647.55	1512777.52	Картометрический метод	5	-
130	347672.48	1512800.14	Картометрический метод	5	-
131	347717.81	1512804.92	Картометрический метод	5	-
132	347718.10	1512852.80	Картометрический метод	5	-
133	347719.43	1512861.06	Картометрический метод	5	-
134	347719.31	1512885.10	Картометрический метод	5	-
135	347707.39	1512999.73	Картометрический метод	5	-
136	347670.04	1513020.61	Картометрический метод	5	-
137	347668.14	1513022.87	Картометрический метод	5	-
138	347664.47	1513077.98	Картометрический метод	5	-
139	347657.62	1513132.68	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		
140	347644.32	1513152.24	Картометрический метод	5	-
103	347643.55	1513158.44	Картометрический метод	5	-
					-
141	347532.26	1513575.92	Картометрический метод	5	-
142	347549.49	1513547.20	Картометрический метод	5	-
143	347354.94	1513393.41	Картометрический метод	5	-
144	347432.92	1513297.71	Картометрический метод	5	-
145	347451.67	1513273.00	Картометрический метод	5	-
146	347497.51	1513218.09	Картометрический метод	5	-
147	347518.32	1513192.32	Картометрический метод	5	-
148	347526.03	1513182.91	Картометрический метод	5	-
149	347532.39	1513174.50	Картометрический метод	5	-
150	347555.14	1513148.15	Картометрический метод	5	-
151	347558.56	1513154.65	Картометрический метод	5	-
152	347567.35	1513163.22	Картометрический метод	5	-
153	347572.35	1513165.30	Картометрический метод	5	-
154	347585.62	1513177.31	Картометрический метод	5	-
155	347598.46	1513187.43	Картометрический метод	5	-
156	347611.85	1513197.56	Картометрический метод	5	-
157	347633.22	1513211.20	Картометрический метод	5	-
158	347647.21	1513218.15	Картометрический метод	5	-
159	347701.38	1513243.26	Картометрический метод	5	-
160	347658.30	1513286.54	Картометрический метод	5	-
161	347651.81	1513303.01	Картометрический метод	5	-
162	347661.56	1513378.32	Картометрический метод	5	-
163	347668.51	1513406.41	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
164	347665.70	1513416.17	Картометрический метод	5	-
165	347662.18	1513418.86	Картометрический метод	5	-
166	347623.37	1513448.46	Картометрический метод	5	-
141	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
-	-	-	-	-	-