

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Р-1. Зона озелененных территорий общего пользования

(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 ²	169239 ± 2234
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	347495.72	1508267.90	Картометрический метод	5	-
2	347500.81	1508260.11	Картометрический метод	5	-
3	347497.62	1508258.09	Картометрический метод	5	-
4	347499.93	1508254.55	Картометрический метод	5	-
5	347502.22	1508251.04	Картометрический метод	5	-
6	347505.43	1508253.07	Картометрический метод	5	-
7	347510.15	1508245.91	Картометрический метод	5	-
8	347468.37	1508218.07	Картометрический метод	5	-
9	347443.40	1508214.94	Картометрический метод	5	-
10	347429.01	1508213.47	Картометрический метод	5	-
11	347408.93	1508213.13	Картометрический метод	5	-
12	347381.23	1508213.98	Картометрический метод	5	-
13	347365.98	1508215.41	Картометрический метод	5	-
14	347354.29	1508213.59	Картометрический метод	5	-
15	347329.13	1508198.36	Картометрический метод	5	-
16	347298.90	1508178.54	Картометрический метод	5	-
17	347265.70	1508156.27	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			
18	347229.53	1508130.58	Картометрический метод	5	-
19	347161.34	1508092.03	Картометрический метод	5	-
20	347144.99	1508089.80	Картометрический метод	5	-
21	347110.83	1508070.94	Картометрический метод	5	-
22	347078.17	1508035.94	Картометрический метод	5	-
23	347067.43	1508024.14	Картометрический метод	5	-
24	347057.82	1508023.55	Картометрический метод	5	-
25	347049.78	1508016.21	Картометрический метод	5	-
26	347040.40	1508012.55	Картометрический метод	5	-
27	347029.51	1508013.68	Картометрический метод	5	-
28	347022.24	1508016.39	Картометрический метод	5	-
29	347018.88	1508022.99	Картометрический метод	5	-
30	347019.86	1508036.51	Картометрический метод	5	-
31	347021.44	1508058.20	Картометрический метод	5	-
32	347017.42	1508072.09	Картометрический метод	5	-
33	347009.37	1508075.03	Картометрический метод	5	-
34	346997.64	1508071.13	Картометрический метод	5	-
35	346972.63	1508059.10	Картометрический метод	5	-
36	346930.18	1508039.34	Картометрический метод	5	-
37	346911.45	1508039.24	Картометрический метод	5	-
38	346910.06	1508093.53	Картометрический метод	5	-
39	346956.64	1508096.99	Картометрический метод	5	-
40	347007.32	1508116.38	Картометрический метод	5	-
41	347055.63	1508133.08	Картометрический метод	5	-
42	347105.50	1508138.24	Картометрический метод	5	-
43	347141.22	1508149.58	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		
44	347188.69	1508170.14	Картометрический метод	5	-
45	347236.17	1508190.69	Картометрический метод	5	-
46	347243.97	1508191.95	Картометрический метод	5	-
47	347273.86	1508203.89	Картометрический метод	5	-
48	347285.11	1508196.84	Картометрический метод	5	-
49	347301.49	1508201.13	Картометрический метод	5	-
50	347330.94	1508226.07	Картометрический метод	5	-
51	347349.77	1508247.51	Картометрический метод	5	-
52	347387.40	1508258.79	Картометрический метод	5	-
53	347419.66	1508251.09	Картометрический метод	5	-
54	347441.60	1508249.46	Картометрический метод	5	-
55	347475.44	1508261.82	Картометрический метод	5	-
1	347495.72	1508267.90	Картометрический метод	5	-
					-
56	347694.56	1508449.57	Картометрический метод	5	-
57	347689.38	1508441.04	Картометрический метод	5	-
58	347676.19	1508400.75	Картометрический метод	5	-
59	347658.09	1508356.31	Картометрический метод	5	-
60	347648.94	1508348.25	Картометрический метод	5	-
61	347647.59	1508341.57	Картометрический метод	5	-
62	347644.93	1508335.86	Картометрический метод	5	-
63	347644.71	1508333.60	Картометрический метод	5	-
64	347646.18	1508332.78	Картометрический метод	5	-
65	347645.08	1508330.84	Картометрический метод	5	-
66	347646.95	1508329.77	Картометрический метод	5	-
67	347645.13	1508326.57	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		
68	347643.53	1508327.49	Картометрический метод	5	-
69	347641.34	1508318.13	Картометрический метод	5	-
70	347641.01	1508315.62	Картометрический метод	5	-
71	347638.84	1508314.91	Картометрический метод	5	-
72	347631.59	1508304.86	Картометрический метод	5	-
73	347628.41	1508302.23	Картометрический метод	5	-
74	347623.17	1508303.77	Картометрический метод	5	-
75	347594.50	1508316.51	Картометрический метод	5	-
76	347588.83	1508311.23	Картометрический метод	5	-
77	347587.61	1508312.27	Картометрический метод	5	-
78	347573.29	1508301.50	Картометрический метод	5	-
79	347578.09	1508294.76	Картометрический метод	5	-
80	347569.93	1508285.83	Картометрический метод	5	-
81	347560.23	1508293.29	Картометрический метод	5	-
82	347553.33	1508296.55	Картометрический метод	5	-
83	347517.93	1508306.07	Картометрический метод	5	-
84	347501.25	1508307.54	Картометрический метод	5	-
85	347499.32	1508302.61	Картометрический метод	5	-
86	347503.83	1508295.70	Картометрический метод	5	-
87	347519.95	1508271.27	Картометрический метод	5	-
88	347520.44	1508271.60	Картометрический метод	5	-
89	347522.19	1508268.85	Картометрический метод	5	-
90	347523.95	1508270.54	Картометрический метод	5	-
91	347536.61	1508278.60	Картометрический метод	5	-
92	347547.81	1508279.56	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			
93	347554.74	1508279.12	Картометрический метод	5	-
94	347563.98	1508272.45	Картометрический метод	5	-
95	347586.54	1508241.23	Картометрический метод	5	-
96	347595.78	1508231.62	Картометрический метод	5	-
97	347605.18	1508225.58	Картометрический метод	5	-
98	347617.62	1508224.03	Картометрический метод	5	-
99	347624.15	1508227.35	Картометрический метод	5	-
100	347628.07	1508231.61	Картометрический метод	5	-
101	347631.93	1508239.11	Картометрический метод	5	-
102	347634.72	1508247.60	Картометрический метод	5	-
103	347636.86	1508260.08	Картометрический метод	5	-
104	347644.36	1508292.35	Картометрический метод	5	-
105	347652.19	1508303.53	Картометрический метод	5	-
106	347676.05	1508333.23	Картометрический метод	5	-
107	347682.42	1508343.81	Картометрический метод	5	-
108	347686.77	1508354.91	Картометрический метод	5	-
56	347694.56	1508449.57	Картометрический метод	5	-
					-
109	347594.51	1511751.20	Картометрический метод	5	-
110	347590.49	1511737.04	Картометрический метод	5	-
111	347573.60	1511714.93	Картометрический метод	5	-
112	347539.43	1511681.70	Картометрический метод	5	-
113	347489.01	1511627.73	Картометрический метод	5	-
114	347440.32	1511567.95	Картометрический метод	5	-
115	347402.72	1511495.39	Картометрический метод	5	-
116	347367.05	1511423.73	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			
117	347346.34	1511403.31	Картометрический метод	5	-
118	347294.09	1511382.90	Картометрический метод	5	-
119	347174.87	1511379.03	Картометрический метод	5	-
120	347137.99	1511379.55	Картометрический метод	5	-
121	347119.35	1511389.25	Картометрический метод	5	-
122	347071.95	1511402.20	Картометрический метод	5	-
123	347031.53	1511398.09	Картометрический метод	5	-
124	347008.79	1511397.48	Картометрический метод	5	-
125	347007.91	1511402.26	Картометрический метод	5	-
126	346979.04	1511414.54	Картометрический метод	5	-
127	346960.57	1511417.13	Картометрический метод	5	-
128	346848.65	1511414.83	Картометрический метод	5	-
129	346851.48	1511379.73	Картометрический метод	5	-
130	346853.48	1511378.12	Картометрический метод	5	-
131	346871.42	1511377.83	Картометрический метод	5	-
132	346905.37	1511382.19	Картометрический метод	5	-
133	346920.23	1511382.42	Картометрический метод	5	-
134	346998.84	1511383.61	Картометрический метод	5	-
135	347026.21	1511375.85	Картометрический метод	5	-
136	347078.44	1511364.66	Картометрический метод	5	-
137	347103.01	1511355.29	Картометрический метод	5	-
138	347145.35	1511348.98	Картометрический метод	5	-
139	347239.42	1511349.25	Картометрический метод	5	-
140	347269.99	1511345.35	Картометрический метод	5	-
141	347301.85	1511343.33	Картометрический метод	5	-
142	347393.54	1511353.02	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		
143	347482.19	1511522.85	Картометрический метод	5	-
144	347494.26	1511532.02	Картометрический метод	5	-
145	347518.94	1511550.76	Картометрический метод	5	-
146	347547.28	1511572.28	Картометрический метод	5	-
147	347585.62	1511589.10	Картометрический метод	5	-
148	347615.35	1511601.81	Картометрический метод	5	-
149	347652.87	1511694.23	Картометрический метод	5	-
150	347631.62	1511719.45	Картометрический метод	5	-
109	347594.51	1511751.20	Картометрический метод	5	-
					-
151	347690.61	1511757.14	Картометрический метод	5	-
152	347733.99	1511854.98	Картометрический метод	5	-
153	347738.19	1512177.38	Картометрический метод	5	-
154	347740.50	1512177.36	Картометрический метод	5	-
155	347741.61	1512384.19	Картометрический метод	5	-
156	347677.54	1512361.95	Картометрический метод	5	-
157	347678.48	1512102.46	Картометрический метод	5	-
158	347678.48	1511972.16	Картометрический метод	5	-
159	347677.24	1511893.65	Картометрический метод	5	-
160	347671.83	1511838.40	Картометрический метод	5	-
161	347666.70	1511817.94	Картометрический метод	5	-
162	347658.22	1511801.20	Картометрический метод	5	-
163	347644.46	1511784.08	Картометрический метод	5	-
164	347635.38	1511775.59	Картометрический метод	5	-
165	347679.15	1511759.62	Картометрический метод	5	-
151	347690.61	1511757.14	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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
					-
166	347635.38	1511775.59	Картометрический метод	5	-
167	347611.20	1511784.79	Картометрический метод	5	-
168	347604.63	1511787.18	Картометрический метод	5	-
166	347635.38	1511775.59	Картометрический метод	5	-
					-
169	347221.84	1512333.73	Картометрический метод	5	-
170	347220.62	1512326.84	Картометрический метод	5	-
171	347215.14	1512295.88	Картометрический метод	5	-
172	347211.41	1512283.38	Картометрический метод	5	-
173	347203.70	1512238.74	Картометрический метод	5	-
174	347204.49	1512243.31	Картометрический метод	5	-
175	347207.58	1512239.39	Картометрический метод	5	-
176	347207.46	1512238.75	Картометрический метод	5	-
177	347204.77	1512224.86	Картометрический метод	5	-
178	347201.00	1512222.80	Картометрический метод	5	-
179	347197.39	1512207.87	Картометрический метод	5	-
180	347193.45	1512186.20	Картометрический метод	5	-
181	347189.97	1512164.48	Картометрический метод	5	-
182	347184.64	1512130.67	Картометрический метод	5	-
183	347265.40	1512099.96	Картометрический метод	5	-
184	347275.26	1512160.23	Картометрический метод	5	-
185	347281.99	1512276.75	Картометрический метод	5	-
186	347281.91	1512294.89	Картометрический метод	5	-
187	347242.91	1512298.61	Картометрический метод	5	-
188	347243.60	1512317.58	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			
189	347243.62	1512318.08	Картометрический метод	5	-
190	347244.01	1512328.68	Картометрический метод	5	-
169	347221.84	1512333.73	Картометрический метод	5	-
					-
191	347678.48	1512102.46	Картометрический метод	5	-
192	347634.70	1512101.48	Картометрический метод	5	-
193	347634.67	1512106.85	Картометрический метод	5	-
194	347627.71	1512101.31	Картометрический метод	5	-
191	347678.48	1512102.46	Картометрический метод	5	-
					-
195	347199.72	1512230.28	Картометрический метод	5	-
196	347184.62	1512140.58	Картометрический метод	5	-
197	347199.72	1512230.27	Картометрический метод	5	-
198	347204.65	1512229.44	Картометрический метод	5	-
195	347199.72	1512230.28	Картометрический метод	5	-
					-
199	347105.57	1512405.44	Картометрический метод	5	-
200	347011.26	1512403.03	Картометрический метод	5	-
201	347009.12	1512340.16	Картометрический метод	5	-
202	347146.03	1512335.54	Картометрический метод	5	-
203	347199.09	1512331.45	Картометрический метод	5	-
204	347204.86	1512364.12	Картометрический метод	5	-
205	347194.69	1512364.35	Картометрический метод	5	-
206	347150.25	1512367.84	Картометрический метод	5	-
207	347147.48	1512368.65	Картометрический метод	5	-
208	347146.70	1512354.23	Картометрический метод	5	-
209	347129.27	1512355.41	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			
210	347104.63	1512356.47	Картометрический метод	5	-
211	347090.86	1512356.64	Картометрический метод	5	-
212	347087.27	1512366.49	Картометрический метод	5	-
213	347087.57	1512373.51	Картометрический метод	5	-
214	347095.70	1512396.09	Картометрический метод	5	-
215	347105.19	1512395.62	Картометрический метод	5	-
199	347105.57	1512405.44	Картометрический метод	5	-
					-
216	347347.00	1512782.23	Картометрический метод	5	-
217	347320.62	1512774.84	Картометрический метод	5	-
218	347259.46	1512748.35	Картометрический метод	5	-
219	347284.02	1512676.12	Картометрический метод	5	-
220	347293.44	1512641.51	Картометрический метод	5	-
221	347319.22	1512642.77	Картометрический метод	5	-
222	347338.05	1512652.51	Картометрический метод	5	-
223	347357.75	1512657.05	Картометрический метод	5	-
224	347377.49	1512662.63	Картометрический метод	5	-
225	347387.77	1512661.70	Картометрический метод	5	-
226	347387.35	1512669.06	Картометрический метод	5	-
227	347373.46	1512716.64	Картометрический метод	5	-
228	347368.91	1512728.54	Картометрический метод	5	-
229	347359.39	1512749.56	Картометрический метод	5	-
230	347353.06	1512763.93	Картометрический метод	5	-
231	347349.24	1512774.59	Картометрический метод	5	-
216	347347.00	1512782.23	Картометрический метод	5	-
					-
232	326157.04	1519576.14	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		
233	326152.75	1519573.35	Картометрический метод	5	-
234	326128.59	1519557.64	Картометрический метод	5	-
235	326132.54	1519548.04	Картометрический метод	5	-
236	326145.67	1519517.96	Картометрический метод	5	-
237	326151.64	1519511.56	Картометрический метод	5	-
238	326161.23	1519500.82	Картометрический метод	5	-
239	326168.49	1519480.87	Картометрический метод	5	-
240	326171.09	1519476.53	Картометрический метод	5	-
241	326177.31	1519463.74	Картометрический метод	5	-
242	326178.87	1519459.65	Картометрический метод	5	-
243	326179.12	1519455.81	Картометрический метод	5	-
244	326179.12	1519431.51	Картометрический метод	5	-
245	326174.98	1519416.94	Картометрический метод	5	-
246	326173.42	1519409.01	Картометрический метод	5	-
247	326209.36	1519417.20	Картометрический метод	5	-
248	326203.18	1519451.69	Картометрический метод	5	-
249	326187.78	1519513.70	Картометрический метод	5	-
250	326173.61	1519546.77	Картометрический метод	5	-
251	326162.05	1519569.68	Картометрический метод	5	-
232	326157.04	1519576.14	Картометрический метод	5	-
					-
252	325550.05	1520303.11	Картометрический метод	5	-
253	325542.60	1520295.24	Картометрический метод	5	-
254	325590.75	1520268.83	Картометрический метод	5	-
255	325636.26	1520244.29	Картометрический метод	5	-
256	325678.61	1520211.44	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		
257	325708.69	1520181.37	Картометрический метод	5	-
258	325728.92	1520157.97	Картометрический метод	5	-
259	325741.53	1520143.38	Картометрический метод	5	-
260	325760.67	1520149.82	Картометрический метод	5	-
261	325756.29	1520153.37	Картометрический метод	5	-
262	325722.65	1520180.59	Картометрический метод	5	-
263	325721.54	1520180.40	Картометрический метод	5	-
264	325718.00	1520181.57	Картометрический метод	5	-
265	325715.33	1520184.18	Картометрический метод	5	-
266	325715.34	1520185.97	Картометрический метод	5	-
267	325712.24	1520188.49	Картометрический метод	5	-
268	325710.01	1520190.70	Картометрический метод	5	-
269	325708.15	1520191.37	Картометрический метод	5	-
270	325706.56	1520191.01	Картометрический метод	5	-
271	325703.40	1520192.96	Картометрический метод	5	-
272	325700.88	1520196.83	Картометрический метод	5	-
273	325688.70	1520205.97	Картометрический метод	5	-
274	325686.93	1520205.36	Картометрический метод	5	-
275	325683.80	1520206.96	Картометрический метод	5	-
276	325681.32	1520209.70	Картометрический метод	5	-
277	325681.49	1520211.38	Картометрический метод	5	-
278	325664.67	1520225.66	Картометрический метод	5	-
279	325648.84	1520240.50	Картометрический метод	5	-
280	325650.31	1520242.18	Картометрический метод	5	-
281	325647.27	1520244.82	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			
282	325643.40	1520246.34	Картометрический метод	5	-
283	325636.14	1520251.07	Картометрический метод	5	-
284	325607.92	1520270.35	Картометрический метод	5	-
285	325606.49	1520269.95	Картометрический метод	5	-
286	325603.10	1520271.02	Картометрический метод	5	-
287	325600.47	1520273.56	Картометрический метод	5	-
288	325600.58	1520275.67	Картометрический метод	5	-
289	325598.97	1520276.91	Картометрический метод	5	-
290	325598.29	1520276.84	Картометрический метод	5	-
291	325594.42	1520277.86	Картометрический метод	5	-
292	325590.19	1520278.79	Картометрический метод	5	-
293	325586.07	1520279.71	Картометрический метод	5	-
294	325582.48	1520280.63	Картометрический метод	5	-
295	325579.13	1520281.67	Картометрический метод	5	-
296	325575.57	1520282.83	Картометрический метод	5	-
297	325571.77	1520284.07	Картометрический метод	5	-
298	325568.64	1520285.09	Картометрический метод	5	-
299	325565.55	1520286.40	Картометрический метод	5	-
300	325562.95	1520287.86	Картометрический метод	5	-
301	325560.62	1520289.41	Картометрический метод	5	-
302	325558.26	1520291.67	Картометрический метод	5	-
303	325556.56	1520293.51	Картометрический метод	5	-
304	325555.23	1520296.06	Картометрический метод	5	-
305	325553.92	1520299.69	Картометрический метод	5	-
306	325550.49	1520300.58	Картометрический метод	5	-
252	325550.05	1520303.11	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		
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
-	-	-	-	-	-