ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Описание границы населенного пункта деревня Бутырки муниципального образования сельского поселения "Село Грабцево" Ферзиковского района Калужской области

(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	Калужская область, район Ферзиковский, сельское поселение село Грабцево, деревня Бутырки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	377957 +/- 2152 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-40, зона
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	437092.68	1307937.08	Картометрический метод	1.0	-
2	437086.41	1308019.46	Картометрический метод	1.0	-
3	437086.45	1308027.39	Картометрический метод	1.0	-
4	437097.08	1308062.16	Картометрический метод	1.0	-
5	437114.59	1308140.65	Картометрический метод	1.0	-
6	437108.34	1308142.51	Картометрический метод	1.0	-
7	437114.17	1308151.82	Картометрический метод	1.0	-
8	437115.55	1308154.16	Картометрический метод	1.0	-
9	437118.33	1308158.86	Картометрический метод	1.0	-
10	437124.49	1308164.27	Картометрический метод	1.0	-
11	437135.06	1308169.93	Картометрический метод	1.0	-
12	437153.17	1308177.61	Картометрический метод	1.0	-
13	437170.03	1308185.16	Картометрический метод	1.0	-
14	437193.30	1308195.47	Картометрический метод	1.0	-
15	437205.00	1308200.13	Картометрический метод	1.0	-
16	437216.82	1308207.17	Картометрический метод	1.0	-
17	437226.89	1308213.33	Картометрический метод	1.0	-
18	437234.81	1308218.12	Картометрический метод	1.0	-
19	437240.87	1308224.28	Картометрический метод	1.0	-
20	437247.77	1308233.21	Картометрический метод	1.0	-
21	437251.54	1308238.49	Картометрический метод	1.0	-
22	437256.20	1308247.80	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки		наличии)
1	2	3	4	5	6
23	437266.89	1308265.29	Картометрический метод	1.0	-
24	437271.92	1308278.87	Картометрический метод	1.0	-
25	437276.96	1308295.98	Картометрический метод	1.0	-
26	437279.22	1308305.92	Картометрический метод	1.0	-
27	437281.36	1308320.01	Картометрический метод	1.0	-
28	437282.62	1308335.36	Картометрический метод	1.0	-
29	437281.61	1308347.19	Картометрический метод	1.0	-
30	437278.09	1308357.87	Картометрический метод	1.0	-
31	437275.75	1308362.07	Картометрический метод	1.0	-
32	437251.43	1308367.88	Картометрический метод	1.0	-
33	437203.65	1308379.30	Картометрический метод	1.0	-
34	437231.72	1308332.86	Картометрический метод	1.0	-
35	437200.41	1308266.99	Картометрический метод	1.0	-
36	436999.56	1308328.00	Картометрический метод	1.0	-
37	436980.82	1308332.00	Картометрический метод	1.0	-
38	436987.87	1308440.36	Картометрический метод	1.0	-
39	436923.66	1308457.98	Картометрический метод	1.0	-
40	436817.12	1308461.75	Картометрический метод	1.0	-
41	436797.69	1308464.93	Картометрический метод	1.0	-
42	436760.85	1308470.96	Картометрический метод	1.0	-
43	436647.27	1308504.29	Картометрический метод	1.0	-
44	436603.31	1308517.75	Картометрический метод	1.0	-
45	436221.02	1308668.56	Картометрический метод	1.0	-
46	436184.45	1308680.66	Картометрический метод	1.0	-
47	436181.51	1308681.66	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
48	436173.61	1308660.72	Картометрический метод	1.0	-
49	436170.95	1308656.70	Картометрический метод	1.0	-
50	436151.36	1308620.95	Картометрический метод	1.0	-
51	436111.70	1308595.04	Картометрический метод	1.0	-
52	436086.46	1308620.40	Картометрический метод	1.0	-
53	436081.25	1308611.45	Картометрический метод	1.0	-
54	436095.37	1308597.40	Картометрический метод	1.0	-
55	436090.81	1308593.38	Картометрический метод	1.0	-
56	436032.73	1308560.19	Картометрический метод	1.0	-
57	435993.07	1308533.52	Картометрический метод	1.0	-
58	435974.54	1308520.96	Картометрический метод	1.0	-
59	435881.17	1308477.43	Картометрический метод	1.0	-
60	435861.52	1308463.66	Картометрический метод	1.0	-
61	435867.37	1308458.90	Картометрический метод	1.0	-
62	435849.35	1308439.72	Картометрический метод	1.0	-
63	435845.01	1308435.12	Картометрический метод	1.0	-
64	435878.98	1308427.22	Картометрический метод	1.0	-
65	435877.61	1308418.28	Картометрический метод	1.0	-
66	435877.09	1308410.87	Картометрический метод	1.0	-
67	435880.52	1308415.51	Картометрический метод	1.0	-
68	435924.08	1308395.18	Картометрический метод	1.0	-
69	435933.06	1308380.12	Картометрический метод	1.0	-
70	435961.49	1308370.53	Картометрический метод	1.0	-
71	435974.94	1308369.26	Картометрический метод	1.0	-
72	435986.49	1308365.20	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки		наличии)
1	2	3	4	5	6
73	436024.78	1308363.83	Картометрический метод	1.0	-
74	436072.76	1308358.47	Картометрический метод	1.0	-
75	436093.28	1308325.99	Картометрический метод	1.0	-
76	436094.16	1308318.71	Картометрический метод	1.0	-
77	436105.31	1308314.83	Картометрический метод	1.0	-
78	436113.69	1308315.58	Картометрический метод	1.0	-
79	436145.39	1308299.05	Картометрический метод	1.0	-
80	436140.04	1308313.41	Картометрический метод	1.0	-
81	436131.60	1308324.72	Картометрический метод	1.0	-
82	436133.85	1308332.39	Картометрический метод	1.0	-
83	436165.94	1308325.74	Картометрический метод	1.0	-
84	436195.37	1308320.12	Картометрический метод	1.0	-
85	436200.05	1308345.12	Картометрический метод	1.0	-
86	436193.06	1308345.90	Картометрический метод	1.0	-
87	436191.90	1308348.72	Картометрический метод	1.0	-
88	436202.33	1308366.53	Картометрический метод	1.0	-
89	436206.52	1308373.74	Картометрический метод	1.0	-
90	436207.88	1308389.86	Картометрический метод	1.0	-
91	436201.25	1308405.14	Картометрический метод	1.0	-
92	436199.07	1308405.47	Картометрический метод	1.0	-
93	436199.23	1308414.57	Картометрический метод	1.0	-
94	436185.21	1308417.56	Картометрический метод	1.0	-
95	436186.70	1308423.59	Картометрический метод	1.0	-
96	436191.83	1308425.50	Картометрический метод	1.0	-
97	436208.24	1308421.19	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек грании		наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
98	436217.24	1308459.44	Картометрический метод	1.0	-
99	436197.38	1308461.55	Картометрический метод	1.0	-
100	436195.94	1308452.19	Картометрический метод	1.0	-
101	436194.20	1308453.96	Картометрический метод	1.0	-
102	436227.94	1308590.52	Картометрический метод	1.0	-
103	436548.41	1308486.51	Картометрический метод	1.0	-
104	436536.89	1308452.87	Картометрический метод	1.0	-
105	436553.56	1308445.70	Картометрический метод	1.0	-
106	436546.17	1308429.77	Картометрический метод	1.0	-
107	436531.48	1308429.58	Картометрический метод	1.0	-
108	436516.41	1308403.61	Картометрический метод	1.0	-
109	436513.79	1308379.87	Картометрический метод	1.0	-
110	436513.02	1308375.18	Картометрический метод	1.0	-
111	436505.32	1308384.48	Картометрический метод	1.0	-
112	436491.96	1308377.79	Картометрический метод	1.0	-
113	436432.74	1308404.53	Картометрический метод	1.0	-
114	436406.74	1308355.30	Картометрический метод	1.0	-
115	436402.25	1308357.28	Картометрический метод	1.0	-
116	436398.48	1308354.11	Картометрический метод	1.0	-
117	436398.15	1308353.69	Картометрический метод	1.0	-
118	436363.43	1308352.55	Картометрический метод	1.0	-
119	436364.92	1308357.00	Картометрический метод	1.0	-
120	436361.60	1308358.40	Картометрический метод	1.0	-
121	436357.39	1308360.66	Картометрический метод	1.0	-
122	436363.41	1308382.04	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
123	436367.01	1308394.79	Картометрический метод	1.0	-
124	436358.05	1308397.78	Картометрический метод	1.0	-
125	436361.84	1308414.08	Картометрический метод	1.0	-
126	436335.36	1308430.03	Картометрический метод	1.0	-
127	436324.89	1308412.98	Картометрический метод	1.0	-
128	436307.71	1308421.21	Картометрический метод	1.0	-
129	436278.26	1308436.35	Картометрический метод	1.0	-
130	436258.62	1308419.16	Картометрический метод	1.0	-
131	436260.90	1308407.35	Картометрический метод	1.0	-
132	436259.90	1308402.96	Картометрический метод	1.0	-
133	436256.15	1308386.56	Картометрический метод	1.0	-
134	436256.22	1308385.45	Картометрический метод	1.0	-
135	436241.56	1308381.46	Картометрический метод	1.0	-
136	436230.69	1308367.91	Картометрический метод	1.0	-
137	436228.84	1308346.28	Картометрический метод	1.0	-
138	436231.66	1308344.54	Картометрический метод	1.0	-
139	436227.11	1308331.20	Картометрический метод	1.0	-
140	436229.73	1308330.05	Картометрический метод	1.0	-
141	436230.81	1308329.58	Картометрический метод	1.0	-
142	436220.65	1308301.40	Картометрический метод	1.0	-
143	436234.77	1308296.21	Картометрический метод	1.0	-
144	436247.11	1308291.67	Картометрический метод	1.0	-
145	436268.49	1308283.81	Картометрический метод	1.0	-
146	436273.98	1308291.94	Картометрический метод	1.0	-
147	436275.97	1308294.89	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
148	436260.26	1308305.58	Картометрический метод	1.0	-
149	436264.53	1308314.83	Картометрический метод	1.0	-
150	436274.59	1308310.43	Картометрический метод	1.0	-
151	436278.27	1308321.45	Картометрический метод	1.0	-
152	436277.00	1308322.26	Картометрический метод	1.0	-
153	436278.40	1308323.84	Картометрический метод	1.0	-
154	436278.50	1308323.73	Картометрический метод	1.0	-
155	436281.94	1308327.01	Картометрический метод	1.0	-
156	436281.58	1308327.41	Картометрический метод	1.0	-
157	436285.18	1308331.47	Картометрический метод	1.0	-
158	436321.19	1308314.39	Картометрический метод	1.0	-
159	436320.80	1308313.18	Картометрический метод	1.0	-
160	436327.13	1308311.56	Картометрический метод	1.0	-
161	436368.76	1308291.83	Картометрический метод	1.0	-
162	436392.17	1308301.84	Картометрический метод	1.0	-
163	436391.56	1308299.48	Картометрический метод	1.0	-
164	436395.47	1308289.89	Картометрический метод	1.0	-
165	436412.54	1308286.27	Картометрический метод	1.0	-
166	436421.83	1308285.76	Картометрический метод	1.0	-
167	436428.22	1308305.26	Картометрический метод	1.0	-
168	436425.27	1308310.68	Картометрический метод	1.0	-
169	436425.44	1308311.63	Картометрический метод	1.0	-
170	436425.52	1308311.67	Картометрический метод	1.0	-
171	436427.56	1308310.43	Картометрический метод	1.0	-
172	436429.32	1308307.37	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
173	436431.57	1308303.52	Картометрический метод	1.0	-
174	436452.24	1308294.76	Картометрический метод	1.0	-
175	436455.70	1308294.23	Картометрический метод	1.0	-
176	436476.04	1308308.25	Картометрический метод	1.0	-
177	436481.78	1308316.50	Картометрический метод	1.0	-
178	436486.75	1308315.77	Картометрический метод	1.0	-
179	436488.85	1308321.58	Картометрический метод	1.0	-
180	436496.77	1308324.27	Картометрический метод	1.0	-
181	436503.50	1308329.23	Картометрический метод	1.0	-
182	436529.54	1308344.68	Картометрический метод	1.0	-
183	436540.95	1308352.98	Картометрический метод	1.0	-
184	436542.85	1308355.36	Картометрический метод	1.0	-
185	436553.68	1308368.05	Картометрический метод	1.0	-
186	436557.23	1308372.16	Картометрический метод	1.0	-
187	436559.12	1308373.74	Картометрический метод	1.0	-
188	436564.24	1308386.13	Картометрический метод	1.0	-
189	436564.86	1308389.34	Картометрический метод	1.0	-
190	436562.98	1308391.16	Картометрический метод	1.0	-
191	436567.69	1308405.69	Картометрический метод	1.0	-
192	436566.45	1308406.10	Картометрический метод	1.0	-
193	436570.18	1308418.10	Картометрический метод	1.0	-
194	436572.07	1308422.17	Картометрический метод	1.0	-
195	436578.03	1308439.34	Картометрический метод	1.0	-
196	436587.48	1308473.83	Картометрический метод	1.0	-
197	436591.99	1308472.37	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
198	436589.94	1308461.58	Картометрический метод	1.0	-
199	436589.57	1308459.62	Картометрический метод	1.0	-
200	436587.21	1308450.37	Картометрический метод	1.0	-
201	436583.75	1308444.09	Картометрический метод	1.0	-
202	436583.25	1308439.77	Картометрический метод	1.0	-
203	436583.32	1308438.84	Картометрический метод	1.0	-
204	436591.23	1308437.47	Картометрический метод	1.0	-
205	436590.24	1308432.62	Картометрический метод	1.0	-
206	436582.00	1308434.10	Картометрический метод	1.0	-
207	436576.71	1308415.74	Картометрический метод	1.0	-
208	436575.09	1308414.49	Картометрический метод	1.0	-
209	436569.70	1308392.44	Картометрический метод	1.0	-
210	436571.60	1308386.75	Картометрический метод	1.0	-
211	436564.95	1308376.40	Картометрический метод	1.0	-
212	436557.90	1308359.16	Картометрический метод	1.0	-
213	436566.04	1308353.52	Картометрический метод	1.0	-
214	436571.86	1308358.27	Картометрический метод	1.0	-
215	436574.93	1308357.57	Картометрический метод	1.0	-
216	436574.57	1308355.82	Картометрический метод	1.0	-
217	436559.74	1308338.40	Картометрический метод	1.0	-
218	436551.55	1308332.39	Картометрический метод	1.0	-
219	436548.63	1308325.35	Картометрический метод	1.0	-
220	436525.38	1308298.04	Картометрический метод	1.0	-
221	436521.59	1308289.48	Картометрический метод	1.0	-
222	436518.95	1308290.44	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки		наличии)
1	2	3	4	5	6
223	436506.35	1308295.02	Картометрический метод	1.0	-
224	436504.38	1308294.79	Картометрический метод	1.0	-
225	436500.81	1308296.07	Картометрический метод	1.0	-
226	436499.50	1308292.46	Картометрический метод	1.0	-
227	436498.12	1308287.94	Картометрический метод	1.0	-
228	436502.41	1308287.66	Картометрический метод	1.0	-
229	436501.57	1308279.89	Картометрический метод	1.0	-
230	436509.80	1308269.03	Картометрический метод	1.0	-
231	436511.78	1308267.29	Картометрический метод	1.0	-
232	436503.41	1308248.39	Картометрический метод	1.0	-
233	436514.14	1308240.76	Картометрический метод	1.0	-
234	436509.42	1308220.46	Картометрический метод	1.0	-
235	436504.87	1308201.01	Картометрический метод	1.0	-
236	436522.82	1308197.60	Картометрический метод	1.0	-
237	436525.99	1308196.70	Картометрический метод	1.0	-
238	436525.86	1308190.12	Картометрический метод	1.0	-
239	436547.28	1308187.90	Картометрический метод	1.0	-
240	436562.62	1308186.30	Картометрический метод	1.0	-
241	436565.43	1308182.16	Картометрический метод	1.0	-
242	436590.80	1308144.76	Картометрический метод	1.0	-
243	436590.66	1308143.50	Картометрический метод	1.0	-
244	436581.23	1308130.28	Картометрический метод	1.0	-
245	436563.89	1308114.10	Картометрический метод	1.0	-
246	436558.56	1308098.31	Картометрический метод	1.0	-
247	436564.84	1308095.22	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
248	436573.44	1308090.96	Картометрический метод	1.0	-
249	436575.63	1308089.41	Картометрический метод	1.0	-
250	436609.40	1308083.07	Картометрический метод	1.0	-
251	436638.10	1308075.56	Картометрический метод	1.0	-
252	436655.87	1308072.14	Картометрический метод	1.0	-
253	436700.97	1308078.97	Картометрический метод	1.0	-
254	436732.42	1308080.10	Картометрический метод	1.0	-
255	436748.48	1308072.59	Картометрический метод	1.0	-
256	436753.26	1308064.05	Картометрический метод	1.0	-
257	436763.84	1308059.27	Картометрический метод	1.0	-
258	436774.43	1308065.07	Картометрический метод	1.0	-
259	436785.70	1308058.58	Картометрический метод	1.0	-
260	436793.03	1308053.70	Картометрический метод	1.0	-
261	436795.80	1308047.28	Картометрический метод	1.0	-
262	436797.81	1308044.26	Картометрический метод	1.0	-
263	436800.83	1308038.73	Картометрический метод	1.0	-
264	436801.96	1308034.70	Картометрический метод	1.0	-
265	436801.84	1308027.78	Картометрический метод	1.0	-
266	436803.47	1308019.61	Картометрический метод	1.0	-
267	436805.36	1308012.56	Картометрический метод	1.0	-
268	436808.00	1308010.80	Картометрический метод	1.0	-
269	436812.28	1308009.92	Картометрический метод	1.0	-
270	436817.43	1308009.67	Картометрический метод	1.0	-
271	436821.33	1308010.30	Картометрический метод	1.0	-
272	436825.87	1308012.43	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Λ	I	aupuntopnon to mi	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
273	436833.03	1308017.34	Картометрический метод	1.0	-
274	436836.93	1308019.61	Картометрический метод	1.0	-
275	436841.46	1308021.62	Картометрический метод	1.0	-
276	436844.73	1308021.37	Картометрический метод	1.0	-
277	436849.01	1308019.10	Картометрический метод	1.0	-
278	436852.66	1308016.84	Картометрический метод	1.0	-
279	436854.67	1308013.70	Картометрический метод	1.0	-
280	436854.92	1308006.02	Картометрический метод	1.0	-
281	436854.92	1307997.72	Картометрический метод	1.0	-
282	436855.68	1307989.67	Картометрический метод	1.0	-
283	436859.96	1307982.62	Картометрический метод	1.0	-
284	436862.85	1307979.35	Картометрический метод	1.0	-
285	436867.75	1307977.09	Картометрический метод	1.0	-
286	436879.83	1307973.32	Картометрический метод	1.0	-
287	436886.63	1307971.93	Картометрический метод	1.0	-
288	436896.31	1307970.92	Картометрический метод	1.0	-
289	436909.52	1307972.31	Картометрический метод	1.0	-
290	436923.74	1307972.06	Картометрический метод	1.0	-
291	436938.08	1307971.17	Картометрический метод	1.0	-
292	436945.63	1307969.66	Картометрический метод	1.0	-
293	436950.28	1307966.52	Картометрический метод	1.0	-
294	436956.94	1307961.99	Картометрический метод	1.0	-
295	436962.48	1307958.22	Картометрический метод	1.0	-
296	436968.27	1307951.80	Картометрический метод	1.0	-
297	436973.93	1307946.90	Картометрический метод	1.0	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	определения координат х ү характерной точки		определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
границ			характерной точки (Mt), м	наличии)	
1	2	3	4	5	6
298	436979.46	1307943.88	Картометрический метод	1.0	-
299	436986.26	1307941.74	Картометрический метод	1.0	-
300	436991.42	1307940.98	Картометрический метод	1.0	-
301	437000.60	1307941.49	Картометрический метод	1.0	-
302	437003.49	1307941.61	Картометрический метод	1.0	-
303	437011.79	1307943.25	Картометрический метод	1.0	-
304	437025.38	1307946.14	Картометрический метод	1.0	-
305	437036.20	1307947.90	Картометрический метод	1.0	-
306	437045.50	1307948.53	Картометрический метод	1.0	-
307	437053.68	1307948.78	Картометрический метод	1.0	-
308	437061.48	1307947.15	Картометрический метод	1.0	-
309	437073.69	1307943.62	Картометрический метод	1.0	-
310	437084.76	1307938.97	Картометрический метод	1.0	-
1	437092.68	1307937.08	Картометрический метод	1.0	-
311	436214.44	1308462.92	Картометрический метод	1.0	-
312	436215.09	1308469.21	Картометрический метод	1.0	-
313	436206.16	1308470.28	Картометрический метод	1.0	-
314	436205.41	1308463.99	Картометрический метод	1.0	-
311	436214.44	1308462.92	Картометрический метод	1.0	-
315	436247.00	1308389.13	Картометрический метод	1.0	-
316	436247.07	1308392.83	Картометрический метод	1.0	-
317	436243.24	1308392.90	Картометрический метод	1.0	-
318	436243.17	1308389.21	Картометрический метод	1.0	-
315	436247.00	1308389.13	Картометрический метод	1.0	-
319	436286.07	1308312.73	Картометрический метод	1.0	-

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
320	436287.26	1308316.86	Картометрический метод	1.0	-
321	436281.20	1308318.60	Картометрический метод	1.0	-
322	436280.01	1308314.47	Картометрический метод	1.0	-
319	436286.07	1308312.73	Картометрический метод	1.0	-
323	436451.14	1308279.43	Картометрический метод	1.0	-
324	436454.25	1308286.92	Картометрический метод	1.0	-
325	436450.30	1308288.65	Картометрический метод	1.0	-
326	436447.18	1308281.09	Картометрический метод	1.0	-
323	436451.14	1308279.43	Картометрический метод	1.0	-
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта		
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод	Средняя квадратическая	Описание

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки		на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	1 ,	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	_	вующие наты, м	Измен (уточне координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки	отпенные пролождении гриница.	
1	2	3	
1	2	Далее - 82.6 м на восток до т. №2	
2	3	Далее - 7.9 м на восток до т. №3	
3	4	Далее - 36.4 м на восток до т. №4	
4	5	Далее - 80.4 м на восток до т. №5	
5	6	Далее - 6.5 м на юг до т. №6	
6	7	Далее - 11.0 м на северо-восток до т. №7	
7	8	Далее - 2.7 м на северо-восток до т. №8	
8	9	Далее - 5.5 м на северо-восток до т. №9	
9	10	Далее - 8.2 м на северо-восток до т. №10	
10	11	Далее - 12.0 м на северо-восток до т. №11	
11	12	Далее - 19.7 м на северо-восток до т. №12	
12	13	Далее - 18.5 м на северо-восток до т. №13	
13	14	Далее - 25.4 м на северо-восток до т. №14	
14	15	Далее - 12.6 м на север до т. №15	
15	16	Далее - 13.8 м на северо-восток до т. №16	
16	17	Далее - 11.8 м на северо-восток до т. №17	
17	18	Далее - 9.3 м на северо-восток до т. №18	
18	19	Далее - 8.6 м на северо-восток до т. №19	
19	20	Далее - 11.3 м на северо-восток до т. №20	
20	21	Далее - 6.5 м на северо-восток до т. №21	
21	22	Далее - 10.4 м на северо-восток до т. №22	
22	23	Далее - 20.5 м на северо-восток до т. №23	
23	24	Далее - 14.5 м на восток до т. №24	
24	25	Далее - 17.8 м на восток до т. №25	
25	26	Далее - 10.2 м на восток до т. №26	
26	27	Далее - 14.3 м на восток до т. №27	
27	28	Далее - 15.4 м на восток до т. №28	
28	29	Далее - 11.9 м на восток до т. №29	
29	30	Далее - 11.3 м на восток до т. №30	
30	31	Далее - 4.8 м на юго-восток до т. №31	
31	32	Далее - 25.0 м на юг до т. №32	
32	33	Далее - 49.1 м на юг до т. №33	
33	34	Далее - 54.3 м на северо-запад до т. №34	
34	35	Далее - 72.9 м на юго-запад до т. №35	
35	36	Далее - 209.9 м на юг до т. №36	
36	37	Далее - 19.2 м на юг до т. №37	
37	38	Далее - 108.6 м на восток до т. №38	

Прохождение	границы	Описание прохождения границы		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
38	39	Далее - 66.6 м на юг до т. №39		
39	40	Далее - 106.6 м на юг до т. №40		
40	41	Далее - 19.7 м на юг до т. №41		
41	42	Далее - 37.3 м на юг до т. №42		
42	43	Далее - 118.4 м на юг до т. №43		
43	44	Далее - 46.0 м на юг до т. №44		
44	45	Далее - 411.0 м на юг до т. №45		
45	46	Далее - 38.5 м на юг до т. №46		
46	47	Далее - 3.1 м на юг до т. №47		
47	48	Далее - 22.4 м на запад до т. №48		
48	49	Далее - 4.8 м на юго-запад до т. №49		
49	50	Далее - 40.8 м на юго-запад до т. №50		
50	51	Далее - 47.4 м на юго-запад до т. №51		
51	52	Далее - 35.8 м на юго-восток до т. №52		
52	53	Далее - 10.4 м на юго-запад до т. №53		
53	54	Далее - 19.9 м на северо-запад до т. №54		
54	55	Далее - 6.1 м на юго-запад до т. №55		
55	56	Далее - 66.9 м на юго-запад до т. №56		
56	57	Далее - 47.8 м на юго-запад до т. №57		
57	58	Далее - 22.4 м на юго-запад до т. №58		
58	59	Далее - 103.0 м на юго-запад до т. №59		
59	60	Далее - 24.0 м на юго-запад до т. №60		
60	61	Далее - 7.5 м на северо-запад до т. №61		
61	62	Далее - 26.3 м на юго-запад до т. №62		
62	63	Далее - 6.3 м на юго-запад до т. №63		
63	64	Далее - 34.9 м на север до т. №64		
64	65	Далее - 9.0 м на запад до т. №65		
65	66	Далее - 7.4 м на запад до т. №66		
66	67	Далее - 5.8 м на северо-восток до т. №67		
67	68	Далее - 48.1 м на северо-запад до т. №68		
68	69	Далее - 17.5 м на северо-запад до т. №69		
69	70	Далее - 30.0 м на север до т. №70		
70	71	Далее - 13.5 м на север до т. №71		
71	72	Далее - 12.2 м на север до т. №72		
72	73	Далее - 38.3 м на север до т. №73		
73	74	Далее - 48.3 м на север до т. №74		
74	75	Далее - 38.4 м на северо-запад до т. №75		

Прохождение	границы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	описание прохождения границы
1	2	3
75	76	Далее - 7.3 м на запад до т. №76
76	77	Далее - 11.8 м на север до т. №77
77	78	Далее - 8.4 м на север до т. №78
78	79	Далее - 35.8 м на северо-запад до т. №79
79	80	Далее - 15.3 м на восток до т. №80
80	81	Далее - 14.1 м на юго-восток до т. №81
81	82	Далее - 8.0 м на восток до т. №82
82	83	Далее - 32.8 м на север до т. №83
83	84	Далее - 30.0 м на север до т. №84
84	85	Далее - 25.4 м на восток до т. №85
85	86	Далее - 7.0 м на юг до т. №86
86	87	Далее - 3.0 м на восток до т. №87
87	88	Далее - 20.6 м на северо-восток до т. №88
88	89	Далее - 8.3 м на северо-восток до т. №89
89	90	Далее - 16.2 м на восток до т. №90
90	91	Далее - 16.7 м на юго-восток до т. №91
91	92	Далее - 2.2 м на юг до т. №92
92	93	Далее - 9.1 м на восток до т. №93
93	94	Далее - 14.3 м на юг до т. №94
94	95	Далее - 6.2 м на восток до т. №95
95	96	Далее - 5.5 м на север до т. №96
96	97	Далее - 17.0 м на север до т. №97
97	98	Далее - 39.3 м на восток до т. №98
98	99	Далее - 20.0 м на юг до т. №99
99	100	Далее - 9.5 м на запад до т. №100
100	101	Далее - 2.5 м на юго-восток до т. №101
101	102	Далее - 140.7 м на восток до т. №102
102	103	Далее - 336.9 м на север до т. №103
103	104	Далее - 35.6 м на запад до т. №104
104	105	Далее - 18.1 м на северо-запад до т. №105
105	106	Далее - 17.6 м на юго-запад до т. №106
106	107	Далее - 14.7 м на юг до т. №107
107	108	Далее - 30.0 м на юго-запад до т. №108
108	109	Далее - 23.9 м на запад до т. №109
109	110	Далее - 4.8 м на запад до т. №110
110	111	Далее - 12.1 м на юго-восток до т. №111
111	112	Далее - 14.9 м на юго-запад до т. №112

Прохождени	е границы	Описание прохождения границы		
от точки	до точки	оппешне прохождения границы		
1	2	3		
112	113	Далее - 65.0 м на юго-восток до т. №113		
113	114	Далее - 55.7 м на юго-запад до т. №114		
114	115	Далее - 4.9 м на юго-восток до т. №115		
115	116	Далее - 4.9 м на юго-запад до т. №116		
116	117	Далее - 0.5 м на юго-запад до т. №117		
117	118	Далее - 34.7 м на юг до т. №118		
118	119	Далее - 4.7 м на восток до т. №119		
119	120	Далее - 3.6 м на юго-восток до т. №120		
120	121	Далее - 4.8 м на юго-восток до т. №121		
121	122	Далее - 22.2 м на восток до т. №122		
122	123	Далее - 13.3 м на восток до т. №123		
123	124	Далее - 9.4 м на юг до т. №124		
124	125	Далее - 16.7 м на восток до т. №125		
125	126	Далее - 30.9 м на юго-восток до т. №126		
126	127	Далее - 20.0 м на юго-запад до т. №127		
127	128	Далее - 19.1 м на юго-восток до т. №128		
128	129	Далее - 33.1 м на юго-восток до т. №129		
129	130	Далее - 26.1 м на юго-запад до т. №130		
130	131	Далее - 12.0 м на запад до т. №131		
131	132	Далее - 4.5 м на запад до т. №132		
132	133	Далее - 16.8 м на запад до т. №133		
133	134	Далее - 1.1 м на запад до т. №134		
134	135	Далее - 15.2 м на юг до т. №135		
135	136	Далее - 17.4 м на юго-запад до т. №136		
136	137	Далее - 21.7 м на запад до т. №137		
137	138	Далее - 3.3 м на северо-запад до т. №138		
138	139	Далее - 14.1 м на запад до т. №139		
139	140	Далее - 2.9 м на северо-запад до т. №140		
140	141	Далее - 1.2 м на северо-запад до т. №141		
141	142	Далее - 30.0 м на запад до т. №142		
142	143	Далее - 15.0 м на запад до т. №143		
143	143	Далее - 13.0 м на север до т. №143 Далее - 13.2 м на север до т. №144		
143	144	Далее - 13.2 м на север до т. №144 Далее - 22.8 м на север до т. №145		
		<u> </u>		
145	146	Далее - 9.8 м на северо-восток до т. №146		
146	147	Далее - 3.6 м на северо-восток до т. №147		
147	148	Далее - 19.0 м на юго-восток до т. №148		
148	149	Далее - 10.2 м на северо-восток до т. №149		

Прохождение границы		Описание прохождения границы		
от точки	до точки	оппешне пролождения гранида		
1	2	3		
149	150	Далее - 11.0 м на северо-запад до т. №150		
150	151	Далее - 11.6 м на восток до т. №151		
151	152	Далее - 1.5 м на юго-восток до т. №152		
152	153	Далее - 2.1 м на северо-восток до т. №153		
153	154	Далее - 0.1 м на северо-запад до т. №154		
154	155	Далее - 4.8 м на северо-восток до т. №155		
155	156	Далее - 0.5 м на юго-восток до т. №156		
156	157	Далее - 5.4 м на северо-восток до т. №157		
157	158	Далее - 39.9 м на северо-запад до т. №158		
158	159	Далее - 1.3 м на запад до т. №159		
159	160	Далее - 6.5 м на север до т. №160		
160	161	Далее - 46.1 м на северо-запад до т. №161		
161	162	Далее - 25.5 м на северо-восток до т. №162		
162	163	Далее - 2.4 м на запад до т. №163		
163	164	Далее - 10.4 м на запад до т. №164		
164	165	Далее - 17.4 м на север до т. №165		
165	166	Далее - 9.3 м на север до т. №166		
166	167	Далее - 20.5 м на восток до т. №167		
167	168	Далее - 6.2 м на юго-восток до т. №168		
168	169	Далее - 1.0 м на восток до т. №169		
169	170	Далее - 0.1 м на северо-восток до т. №170		
170	171	Далее - 2.4 м на северо-запад до т. №171		
171	172	Далее - 3.5 м на северо-запад до т. №172		
172	173	Далее - 4.5 м на северо-запад до т. №173		
173	174	Далее - 22.4 м на северо-запад до т. №174		
174	175	Далее - 3.5 м на север до т. №175		
175	176	Далее - 24.7 м на северо-восток до т. №176		
176	177	Далее - 10.1 м на северо-восток до т. №177		
177	178	Далее - 5.0 м на север до т. №178		
178	179	Далее - 6.2 м на восток до т. №179		
179	180	Далее - 8.4 м на север до т. №180		
180	181	Далее - 8.4 м на северо-восток до т. №181		
181	182	Далее - 30.3 м на северо-восток до т. №182		
182	183	Далее - 14.1 м на северо-восток до т. №183		
183	184	Далее - 3.0 м на северо-восток до т. №184		
184	185	Далее - 16.7 м на северо-восток до т. №185		
185	186	Далее - 5.4 м на северо-восток до т. №186		

Прохождение границы		Описание прохождения границы		
от точки	до точки			
1	2	3		
186	187	Далее - 2.5 м на северо-восток до т. №187		
187	188	Далее - 13.4 м на восток до т. №188		
188	189	Далее - 3.3 м на восток до т. №189		
189	190	Далее - 2.6 м на юго-восток до т. №190		
190	191	Далее - 15.3 м на восток до т. №191		
191	192	Далее - 1.3 м на юг до т. №192		
192	193	Далее - 12.6 м на восток до т. №193		
193	194	Далее - 4.5 м на северо-восток до т. №194		
194	195	Далее - 18.2 м на восток до т. №195		
195	196	Далее - 35.8 м на восток до т. №196		
196	197	Далее - 4.7 м на север до т. №197		
197	198	Далее - 11.0 м на запад до т. №198		
198	199	Далее - 2.0 м на запад до т. №199		
199	200	Далее - 9.6 м на запад до т. №200		
200	201	Далее - 7.2 м на юго-запад до т. №201		
201	202	Далее - 4.3 м на запад до т. №202		
202	203	Далее - 0.9 м на запад до т. №203		
203	204	Далее - 8.0 м на север до т. №204		
204	205	Далее - 5.0 м на запад до т. №205		
205	206	Далее - 8.4 м на юг до т. №206		
206	207	Далее - 19.1 м на запад до т. №207		
207	208	Далее - 2.0 м на юго-запад до т. №208		
208	209	Далее - 22.7 м на запад до т. №209		
209	210	Далее - 6.0 м на запад до т. №210		
210	211	Далее - 12.3 м на юго-запад до т. №211		
211	212	Далее - 18.6 м на запад до т. №212		
212	213	Далее - 9.9 м на северо-запад до т. №213		
213	214	Далее - 7.5 м на северо-восток до т. №214		
214	215	Далее - 3.1 м на север до т. №215		
215	216	Далее - 1.8 м на запад до т. №216		
216	217	Далее - 22.9 м на юго-запад до т. №217		
217	218	Далее - 10.2 м на юго-запад до т. №218		
218	219	Далее - 7.6 м на юго-запад до т. №219		
219	220	Далее - 35.9 м на юго-запад до т. №220		
220	221	Далее - 9.4 м на юго-запад до т. №221		
221	222	Далее - 2.8 м на юго-запад до 1. №221		
222	223	Далее - 2.8 м на юг до т. №222 Далее - 13.4 м на юг до т. №223		

до точки 2 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234	Описание прохождения границы З Далее - 2.0 м на юг до т. №224 Далее - 3.8 м на юг до т. №225 Далее - 3.8 м на запад до т. №226 Далее - 4.7 м на запад до т. №227 Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232 Далее - 13.2 м на северо-запад до т. №233
224 225 226 227 228 229 230 231 232 233	Далее - 2.0 м на юг до т. №224 Далее - 3.8 м на юг до т. №225 Далее - 3.8 м на запад до т. №226 Далее - 4.7 м на запад до т. №227 Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
225 226 227 228 229 230 231 232 233	Далее - 3.8 м на юг до т. №225 Далее - 3.8 м на запад до т. №226 Далее - 4.7 м на запад до т. №227 Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
226 227 228 229 230 231 232 233	Далее - 3.8 м на запад до т. №226 Далее - 4.7 м на запад до т. №227 Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
227 228 229 230 231 232 233	Далее - 4.7 м на запад до т. №227 Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
228 229 230 231 232 233	Далее - 4.3 м на север до т. №228 Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
229 230 231 232 233	Далее - 7.8 м на запад до т. №229 Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
230 231 232 233	Далее - 13.6 м на северо-запад до т. №230 Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
231 232 233	Далее - 2.6 м на северо-запад до т. №231 Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
232 233	Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №232
233	
	Папее - 13.2 м на серепо-запал по т. №233
234	далос - 13.2 м па осворо-запад до 1. 1/2/23
	Далее - 20.8 м на запад до т. №234
235	Далее - 20.0 м на запад до т. №235
236	Далее - 18.3 м на север до т. №236
237	Далее - 3.3 м на север до т. №237
238	Далее - 6.6 м на запад до т. №238
239	Далее - 21.5 м на север до т. №239
240	Далее - 15.4 м на север до т. №240
241	Далее - 5.0 м на северо-запад до т. №241
242	Далее - 45.2 м на северо-запад до т. №242
243	Далее - 1.3 м на запад до т. №243
244	Далее - 16.2 м на юго-запад до т. №244
245	Далее - 23.7 м на юго-запад до т. №245
246	Далее - 16.7 м на запад до т. №246
247	Далее - 7.0 м на северо-запад до т. №247
248	Далее - 9.6 м на северо-запад до т. №248
	Далее - 2.7 м на северо-запад до т. №249
	Далее - 34.4 м на север до т. №250
	Далее - 29.7 м на север до т. №251
	Далее - 18.1 м на север до т. №252
	Далее - 45.6 м на север до т. №253
	Далее - 31.5 м на север до т. №254
	Далее - 17.7 м на север до т. №255
	Далее - 9.8 м на северо-запад до т. №256
	Далее - 11.6 м на северо-запад до т. №257
	Далее - 12.1 м на северо-запад до 1. №258
	Далее - 12.1 м на северо-восток до т. №259
	Далее - 13.0 м на северо-запад до т. №259 Далее - 8.8 м на северо-запад до т. №260
	239 240 241 242 243 244 245 246

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
260	261	Далее - 7.0 м на северо-запад до т. №261
261	262	Далее - 3.6 м на северо-запад до т. №262
262	263	Далее - 6.3 м на северо-запад до т. №263
263	264	Далее - 4.2 м на запад до т. №264
264	265	Далее - 6.9 м на запад до т. №265
265	266	Далее - 8.3 м на запад до т. №266
266	267	Далее - 7.3 м на запад до т. №267
267	268	Далее - 3.2 м на северо-запад до т. №268
268	269	Далее - 4.4 м на север до т. №269
269	270	Далее - 5.2 м на север до т. №270
270	271	Далее - 4.0 м на север до т. №271
271	272	Далее - 5.0 м на северо-восток до т. №272
272	273	Далее - 8.7 м на северо-восток до т. №273
273	274	Далее - 4.5 м на северо-восток до т. №274
274	275	Далее - 5.0 м на северо-восток до т. №275
275	276	Далее - 3.3 м на север до т. №276
276	277	Далее - 4.8 м на северо-запад до т. №277
277	278	Далее - 4.3 м на северо-запад до т. №278
278	279	Далее - 3.7 м на северо-запад до т. №279
279	280	Далее - 7.7 м на запад до т. №280
280	281	Далее - 8.3 м на запад до т. №281
281	282	Далее - 8.1 м на запад до т. №282
282	283	Далее - 8.3 м на северо-запад до т. №283
283	284	Далее - 4.4 м на северо-запад до т. №284
284	285	Далее - 5.4 м на северо-запад до т. №285
285	286	Далее - 12.7 м на север до т. №286
286	287	Далее - 6.9 м на север до т. №287
287	288	Далее - 9.7 м на север до т. №288
288	289	Далее - 13.3 м на север до т. №289
289	290	Далее - 14.2 м на север до т. №290
290	291	Далее - 14.4 м на север до т. №291
291	292	Далее - 7.7 м на север до т. №292
292	293	Далее - 5.6 м на северо-запад до т. №293
293	294	Далее - 8.1 м на северо-запад до т. №294
294	295	Далее - 6.7 м на северо-запад до т. №295
295	296	Далее - 8.7 м на северо-запад до т. №296
296	297	Далее - 7.5 м на северо-запад до т. №297

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	- Paramara - Paramara - Paramara
1	2	3
297	298	Далее - 6.3 м на северо-запад до т. №298
298	299	Далее - 7.1 м на север до т. №299
299	300	Далее - 5.2 м на север до т. №300
300	301	Далее - 9.2 м на север до т. №301
301	302	Далее - 2.9 м на север до т. №302
302	303	Далее - 8.5 м на север до т. №303
303	304	Далее - 13.9 м на север до т. №304
304	305	Далее - 11.0 м на север до т. №305
305	306	Далее - 9.3 м на север до т. №306
306	307	Далее - 8.2 м на север до т. №307
307	308	Далее - 8.0 м на север до т. №308
308	309	Далее - 12.7 м на север до т. №309
309	310	Далее - 12.0 м на северо-запад до т. №310
310	1	Далее - 8.1 м на север до т. №1
311	312	Далее - 6.3 м на восток до т. №312
312	313	Далее - 9.0 м на юг до т. №313
313	314	Далее - 6.3 м на запад до т. №314
314	311	Далее - 9.1 м на север до т. №311
315	316	Далее - 3.7 м на восток до т. №316
316	317	Далее - 3.8 м на юг до т. №317
317	318	Далее - 3.7 м на запад до т. №318
318	315	Далее - 3.8 м на север до т. №315
319	320	Далее - 4.3 м на восток до т. №320
320	321	Далее - 6.3 м на юг до т. №321
321	322	Далее - 4.3 м на запад до т. №322
322	319	Далее - 6.3 м на север до т. №319
323	324	Далее - 8.1 м на северо-восток до т. №324
324	325	Далее - 4.3 м на юго-восток до т. №325
325	326	Далее - 8.2 м на запад до т. №326
326	323	Далее - 4.3 м на северо-запад до т. №323