



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39

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	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
2	356607.18	1189560.24	Аналитический метод	0.1	-
3	356606.79	1189561.38	Аналитический метод	0.1	-
4	356605.98	1189562.27	Аналитический метод	0.1	-
5	356604.89	1189562.78	Аналитический метод	0.1	-
6	356603.69	1189562.82	Аналитический метод	0.1	-
7	356597.33	1189561.72	Аналитический метод	0.1	-
8	356575.82	1189559.06	Аналитический метод	0.1	-
9	356574.72	1189558.70	Аналитический метод	0.1	-
10	356573.84	1189557.94	Аналитический метод	0.1	-
11	356573.31	1189556.92	Аналитический метод	0.1	-
12	356573.21	1189555.76	Аналитический метод	0.1	-
13	356573.71	1189551.04	Аналитический метод	0.1	-
14	356547.99	1189547.44	Аналитический метод	0.1	-
15	356521.34	1189544.03	Аналитический метод	0.1	-
16	356518.21	1189543.49	Аналитический метод	0.1	-
17	356488.81	1189539.38	Аналитический метод	0.1	-
18	356462.46	1189536.28	Аналитический метод	0.1	-
19	356461.41	1189535.95	Аналитический метод	0.1	-
20	356460.55	1189535.27	Аналитический метод	0.1	-
21	356459.99	1189534.32	Аналитический метод	0.1	-
22	356459.81	1189533.23	Аналитический метод	0.1	-

## 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
23	356459.88	1189530.19	Аналитический метод	0.1	-
24	356451.97	1189529.53	Аналитический метод	0.1	-
25	356451.55	1189533.10	Аналитический метод	0.1	-
26	356451.19	1189534.20	Аналитический метод	0.1	-
27	356450.45	1189535.09	Аналитический метод	0.1	-
28	356449.43	1189535.62	Аналитический метод	0.1	-
29	356448.28	1189535.74	Аналитический метод	0.1	-
30	356404.16	1189531.42	Аналитический метод	0.1	-
31	356382.91	1189529.97	Аналитический метод	0.1	-
32	356382.37	1189534.56	Аналитический метод	0.1	-
33	356382.01	1189535.67	Аналитический метод	0.1	-
34	356381.26	1189536.56	Аналитический метод	0.1	-
35	356380.22	1189537.09	Аналитический метод	0.1	-
36	356379.06	1189537.19	Аналитический метод	0.1	-
37	356345.63	1189533.48	Аналитический метод	0.1	-
38	356314.74	1189529.93	Аналитический метод	0.1	-
39	356291.24	1189527.04	Аналитический метод	0.1	-
40	356268.16	1189524.29	Аналитический метод	0.1	-
41	356267.14	1189523.98	Аналитический метод	0.1	-
42	356266.13	1189523.07	Аналитический метод	0.1	-
43	356240.94	1189519.78	Аналитический метод	0.1	-
44	356222.99	1189517.93	Аналитический метод	0.1	-
45	356203.07	1189515.87	Аналитический метод	0.1	-
46	356184.64	1189514.23	Аналитический метод	0.1	-
47	356139.96	1189508.43	Аналитический метод	0.1	-

## 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	356120.16	1189506.11	Аналитический метод	0.1	-
49	356095.77	1189503.18	Аналитический метод	0.1	-
50	356093.54	1189502.91	Аналитический метод	0.1	-
51	356091.04	1189502.66	Аналитический метод	0.1	-
52	356074.76	1189500.77	Аналитический метод	0.1	-
53	356073.70	1189500.44	Аналитический метод	0.1	-
54	356072.84	1189499.75	Аналитический метод	0.1	-
55	356072.28	1189498.79	Аналитический метод	0.1	-
56	356072.11	1189497.69	Аналитический метод	0.1	-
57	356073.34	1189461.56	Аналитический метод	0.1	-
58	356073.96	1189443.25	Аналитический метод	0.1	-
59	356047.82	1189434.53	Аналитический метод	0.1	-
60	356045.98	1189434.37	Аналитический метод	0.1	-
61	356027.49	1189432.79	Аналитический метод	0.1	-
62	356026.29	1189441.49	Аналитический метод	0.1	-
63	356025.91	1189442.59	Аналитический метод	0.1	-
64	356025.14	1189443.47	Аналитический метод	0.1	-
65	356024.09	1189443.98	Аналитический метод	0.1	-
66	356022.92	1189444.05	Аналитический метод	0.1	-
67	355986.96	1189439.21	Аналитический метод	0.1	-
68	355977.73	1189437.28	Аналитический метод	0.1	-
69	355976.04	1189436.27	Аналитический метод	0.1	-
70	355958.09	1189414.94	Аналитический метод	0.1	-
71	355956.23	1189415.52	Аналитический метод	0.1	-
72	355955.12	1189415.24	Аналитический метод	0.1	-

## 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
73	355954.19	1189414.56	Аналитический метод	0.1	-
74	355949.56	1189409.58	Аналитический метод	0.1	-
75	355948.95	1189408.59	Аналитический метод	0.1	-
76	355948.76	1189407.44	Аналитический метод	0.1	-
77	355949.03	1189406.30	Аналитический метод	0.1	-
78	355949.64	1189405.45	Аналитический метод	0.1	-
79	355932.13	1189385.95	Аналитический метод	0.1	-
80	355930.75	1189383.22	Аналитический метод	0.1	-
81	355924.62	1189369.96	Аналитический метод	0.1	-
82	355917.32	1189368.76	Аналитический метод	0.1	-
83	355911.09	1189367.74	Аналитический метод	0.1	-
84	355880.59	1189362.48	Аналитический метод	0.1	-
85	355877.82	1189363.17	Аналитический метод	0.1	-
86	355876.64	1189363.23	Аналитический метод	0.1	-
87	355865.54	1189361.55	Аналитический метод	0.1	-
88	355846.82	1189359.02	Аналитический метод	0.1	-
89	355828.91	1189356.68	Аналитический метод	0.1	-
90	355800.33	1189353.19	Аналитический метод	0.1	-
91	355779.21	1189350.33	Аналитический метод	0.1	-
92	355762.91	1189347.51	Аналитический метод	0.1	-
93	355735.83	1189351.04	Аналитический метод	0.1	-
94	355727.48	1189352.05	Аналитический метод	0.1	-
95	355728.26	1189361.98	Аналитический метод	0.1	-
96	355728.14	1189363.09	Аналитический метод	0.1	-
97	355727.62	1189364.08	Аналитический метод	0.1	-

## 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
98	355726.78	1189364.81	Аналитический метод	0.1	-
99	355725.72	1189365.19	Аналитический метод	0.1	-
100	355674.61	1189372.99	Аналитический метод	0.1	-
101	355674.57	1189374.09	Аналитический метод	0.1	-
102	355677.43	1189397.61	Аналитический метод	0.1	-
103	355677.70	1189398.73	Аналитический метод	0.1	-
104	355677.55	1189399.78	Аналитический метод	0.1	-
105	355677.06	1189400.71	Аналитический метод	0.1	-
106	355676.26	1189401.41	Аналитический метод	0.1	-
107	355675.28	1189401.79	Аналитический метод	0.1	-
108	355666.53	1189403.51	Аналитический метод	0.1	-
109	355635.98	1189410.00	Аналитический метод	0.1	-
110	355634.97	1189410.22	Аналитический метод	0.1	-
111	355631.46	1189410.92	Аналитический метод	0.1	-
112	355596.60	1189415.89	Аналитический метод	0.1	-
113	355557.93	1189421.98	Аналитический метод	0.1	-
114	355544.50	1189424.42	Аналитический метод	0.1	-
115	355495.03	1189435.16	Аналитический метод	0.1	-
116	355499.79	1189454.50	Аналитический метод	0.1	-
117	355499.85	1189455.66	Аналитический метод	0.1	-
118	355499.46	1189456.75	Аналитический метод	0.1	-
119	355498.68	1189457.62	Аналитический метод	0.1	-
120	355497.64	1189458.12	Аналитический метод	0.1	-
121	355483.05	1189461.95	Аналитический метод	0.1	-
122	355435.64	1189475.22	Аналитический метод	0.1	-

## 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
123	355433.97	1189504.14	Аналитический метод	0.1	-
124	355428.27	1189529.67	Аналитический метод	0.1	-
125	355427.81	1189530.72	Аналитический метод	0.1	-
126	355426.99	1189531.52	Аналитический метод	0.1	-
127	355425.96	1189531.94	Аналитический метод	0.1	-
128	355425.28	1189535.51	Аналитический метод	0.1	-
129	355426.12	1189536.37	Аналитический метод	0.1	-
130	355426.56	1189537.49	Аналитический метод	0.1	-
131	355426.53	1189538.68	Аналитический метод	0.1	-
132	355423.64	1189551.29	Аналитический метод	0.1	-
133	355419.70	1189568.44	Аналитический метод	0.1	-
134	355418.55	1189574.03	Аналитический метод	0.1	-
135	355408.15	1189624.06	Аналитический метод	0.1	-
136	355407.70	1189625.12	Аналитический метод	0.1	-
137	355406.89	1189625.94	Аналитический метод	0.1	-
138	355405.83	1189626.39	Аналитический метод	0.1	-
139	355404.68	1189626.40	Аналитический метод	0.1	-
140	355374.27	1189620.90	Аналитический метод	0.1	-
141	355346.84	1189615.85	Аналитический метод	0.1	-
142	355344.88	1189620.81	Аналитический метод	0.1	-
143	355344.32	1189622.34	Аналитический метод	0.1	-
144	355344.40	1189623.60	Аналитический метод	0.1	-
145	355344.70	1189630.27	Аналитический метод	0.1	-
146	355348.16	1189631.46	Аналитический метод	0.1	-
147	355349.18	1189632.06	Аналитический метод	0.1	-

## 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
148	355349.90	1189633.00	Аналитический метод	0.1	-
149	355350.19	1189634.15	Аналитический метод	0.1	-
150	355350.01	1189635.32	Аналитический метод	0.1	-
151	355342.91	1189654.89	Аналитический метод	0.1	-
152	355335.84	1189674.40	Аналитический метод	0.1	-
153	355334.96	1189676.48	Аналитический метод	0.1	-
154	355334.55	1189677.45	Аналитический метод	0.1	-
155	355332.12	1189684.48	Аналитический метод	0.1	-
156	355333.34	1189684.88	Аналитический метод	0.1	-
157	355334.37	1189685.45	Аналитический метод	0.1	-
158	355335.09	1189686.37	Аналитический метод	0.1	-
159	355335.41	1189687.49	Аналитический метод	0.1	-
160	355335.27	1189688.65	Аналитический метод	0.1	-
161	355333.89	1189692.91	Аналитический метод	0.1	-
162	355333.38	1189693.87	Аналитический метод	0.1	-
163	355332.56	1189694.58	Аналитический метод	0.1	-
164	355331.53	1189694.95	Аналитический метод	0.1	-
165	355330.45	1189694.93	Аналитический метод	0.1	-
166	355328.23	1189694.48	Аналитический метод	0.1	-
167	355325.06	1189703.55	Аналитический метод	0.1	-
168	355308.14	1189752.99	Аналитический метод	0.1	-
169	355307.53	1189754.77	Аналитический метод	0.1	-
170	355307.78	1189757.16	Аналитический метод	0.1	-
171	355305.00	1189783.42	Аналитический метод	0.1	-
172	355304.87	1189784.60	Аналитический метод	0.1	-



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
173	355305.42	1189813.60	Аналитический метод	0.1	-
174	355305.24	1189814.68	Аналитический метод	0.1	-
175	355304.69	1189815.62	Аналитический метод	0.1	-
176	355303.83	1189816.31	Аналитический метод	0.1	-
177	355302.79	1189816.64	Аналитический метод	0.1	-
178	355299.96	1189816.99	Аналитический метод	0.1	-
179	355305.59	1189886.98	Аналитический метод	0.1	-
180	355305.44	1189888.18	Аналитический метод	0.1	-
181	355304.83	1189889.22	Аналитический метод	0.1	-
182	355303.86	1189889.94	Аналитический метод	0.1	-
183	355302.69	1189890.22	Аналитический метод	0.1	-
184	355265.35	1189891.33	Аналитический метод	0.1	-
185	355263.92	1189937.39	Аналитический метод	0.1	-
186	355263.69	1189938.45	Аналитический метод	0.1	-
187	355263.10	1189939.36	Аналитический метод	0.1	-
188	355262.23	1189940.00	Аналитический метод	0.1	-
189	355261.18	1189940.29	Аналитический метод	0.1	-
190	355254.98	1189940.84	Аналитический метод	0.1	-
191	355255.31	1189946.93	Аналитический метод	0.1	-
192	355255.16	1189948.04	Аналитический метод	0.1	-
193	355254.61	1189949.01	Аналитический метод	0.1	-
194	355253.75	1189949.72	Аналитический метод	0.1	-
195	355252.68	1189950.07	Аналитический метод	0.1	-
196	355244.79	1189951.06	Аналитический метод	0.1	-
197	355242.31	1189951.19	Аналитический метод	0.1	-

## 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
198	355241.27	1189951.06	Аналитический метод	0.1	-
199	355240.35	1189950.58	Аналитический метод	0.1	-
200	355239.64	1189949.81	Аналитический метод	0.1	-
201	355239.23	1189948.85	Аналитический метод	0.1	-
202	355239.18	1189947.81	Аналитический метод	0.1	-
203	355239.49	1189946.82	Аналитический метод	0.1	-
204	355240.12	1189945.99	Аналитический метод	0.1	-
205	355241.00	1189945.42	Аналитический метод	0.1	-
206	355242.01	1189945.19	Аналитический метод	0.1	-
207	355244.17	1189945.08	Аналитический метод	0.1	-
208	355249.16	1189944.46	Аналитический метод	0.1	-
209	355248.83	1189938.26	Аналитический метод	0.1	-
210	355248.99	1189937.13	Аналитический метод	0.1	-
211	355249.56	1189936.13	Аналитический метод	0.1	-
212	355250.47	1189935.43	Аналитический метод	0.1	-
213	355251.57	1189935.11	Аналитический метод	0.1	-
214	355258.00	1189934.54	Аналитический метод	0.1	-
215	355259.44	1189888.32	Аналитический метод	0.1	-
216	355259.69	1189887.22	Аналитический метод	0.1	-
217	355260.32	1189886.29	Аналитический метод	0.1	-
218	355261.25	1189885.66	Аналитический метод	0.1	-
219	355262.35	1189885.41	Аналитический метод	0.1	-
220	355299.36	1189884.31	Аналитический метод	0.1	-
221	355293.75	1189814.61	Аналитический метод	0.1	-
222	355293.88	1189813.48	Аналитический метод	0.1	-

## 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
223	355294.41	1189812.48	Аналитический метод	0.1	-
224	355295.29	1189811.75	Аналитический метод	0.1	-
225	355296.37	1189811.39	Аналитический метод	0.1	-
226	355299.37	1189811.02	Аналитический метод	0.1	-
227	355298.87	1189784.56	Аналитический метод	0.1	-
228	355299.04	1189782.78	Аналитический метод	0.1	-
229	355301.70	1189757.63	Аналитический метод	0.1	-
230	355242.08	1189760.64	Аналитический метод	0.1	-
231	355209.18	1189759.72	Аналитический метод	0.1	-
232	355206.51	1189760.13	Аналитический метод	0.1	-
233	355060.42	1189783.17	Аналитический метод	0.1	-
234	355057.45	1189783.65	Аналитический метод	0.1	-
235	355056.31	1189783.62	Аналитический метод	0.1	-
236	355055.27	1189783.16	Аналитический метод	0.1	-
237	355054.47	1189782.35	Аналитический метод	0.1	-
238	355054.03	1189781.31	Аналитический метод	0.1	-
239	355053.59	1189779.21	Аналитический метод	0.1	-
240	355050.70	1189764.27	Аналитический метод	0.1	-
241	355049.14	1189755.09	Аналитический метод	0.1	-
242	355045.56	1189734.46	Аналитический метод	0.1	-
243	355044.89	1189730.61	Аналитический метод	0.1	-
244	355044.39	1189727.76	Аналитический метод	0.1	-
245	355044.40	1189726.71	Аналитический метод	0.1	-
246	355044.75	1189725.74	Аналитический метод	0.1	-
247	355045.42	1189724.94	Аналитический метод	0.1	-

## 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
248	355046.33	1189724.42	Аналитический метод	0.1	-
249	355047.35	1189724.24	Аналитический метод	0.1	-
250	355048.38	1189724.42	Аналитический метод	0.1	-
251	355049.28	1189724.94	Аналитический метод	0.1	-
252	355049.95	1189725.74	Аналитический метод	0.1	-
253	355050.31	1189726.72	Аналитический метод	0.1	-
254	355050.81	1189729.58	Аналитический метод	0.1	-
255	355051.48	1189733.43	Аналитический метод	0.1	-
256	355055.06	1189754.07	Аналитический метод	0.1	-
257	355056.60	1189763.13	Аналитический метод	0.1	-
258	355059.34	1189777.27	Аналитический метод	0.1	-
259	355205.58	1189754.21	Аналитический метод	0.1	-
260	355207.90	1189753.85	Аналитический метод	0.1	-
261	355209.07	1189753.71	Аналитический метод	0.1	-
262	355241.86	1189754.64	Аналитический метод	0.1	-
263	355302.14	1189751.59	Аналитический метод	0.1	-
264	355319.38	1189701.61	Аналитический метод	0.1	-
265	355323.43	1189690.04	Аналитический метод	0.1	-
266	355323.96	1189689.11	Аналитический метод	0.1	-
267	355324.77	1189688.42	Аналитический метод	0.1	-
268	355325.78	1189688.07	Аналитический метод	0.1	-
269	355325.29	1189686.58	Аналитический метод	0.1	-
270	355325.44	1189685.41	Аналитический метод	0.1	-
271	355328.89	1189675.43	Аналитический метод	0.1	-
272	355329.44	1189674.13	Аналитический метод	0.1	-

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
273	355330.22	1189672.30	Аналитический метод	0.1	-
274	355337.27	1189652.85	Аналитический метод	0.1	-
275	355343.33	1189636.15	Аналитический метод	0.1	-
276	355340.82	1189635.29	Аналитический метод	0.1	-
277	355339.79	1189634.69	Аналитический метод	0.1	-
278	355339.08	1189633.74	Аналитический метод	0.1	-
279	355338.79	1189632.58	Аналитический метод	0.1	-
280	355338.40	1189623.86	Аналитический метод	0.1	-
281	355338.30	1189622.06	Аналитический метод	0.1	-
282	355338.47	1189620.85	Аналитический метод	0.1	-
283	355339.27	1189618.68	Аналитический метод	0.1	-
284	355342.17	1189611.36	Аналитический метод	0.1	-
285	355342.71	1189610.48	Аналитический метод	0.1	-
286	355343.51	1189609.84	Аналитический метод	0.1	-
287	355344.48	1189609.50	Аналитический метод	0.1	-
288	355345.50	1189609.51	Аналитический метод	0.1	-
289	355375.34	1189615.00	Аналитический метод	0.1	-
290	355402.86	1189619.98	Аналитический метод	0.1	-
291	355412.67	1189572.81	Аналитический метод	0.1	-
292	355413.85	1189567.16	Аналитический метод	0.1	-
293	355417.80	1189549.95	Аналитический метод	0.1	-
294	355420.07	1189540.07	Аналитический метод	0.1	-
295	355419.33	1189539.34	Аналитический метод	0.1	-
296	355418.87	1189538.26	Аналитический метод	0.1	-
297	355418.86	1189537.10	Аналитический метод	0.1	-

## 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
298	355420.58	1189528.11	Аналитический метод	0.1	-
299	355421.02	1189527.02	Аналитический метод	0.1	-
300	355421.84	1189526.19	Аналитический метод	0.1	-
301	355423.00	1189525.73	Аналитический метод	0.1	-
302	355427.98	1189503.56	Аналитический метод	0.1	-
303	355429.58	1189475.35	Аналитический метод	0.1	-
304	355429.91	1189472.52	Аналитический метод	0.1	-
305	355430.27	1189471.40	Аналитический метод	0.1	-
306	355431.03	1189470.51	Аналитический метод	0.1	-
307	355432.08	1189469.98	Аналитический метод	0.1	-
308	355481.43	1189456.17	Аналитический метод	0.1	-
309	355493.26	1189453.07	Аналитический метод	0.1	-
310	355488.47	1189433.60	Аналитический метод	0.1	-
311	355488.42	1189432.41	Аналитический метод	0.1	-
312	355488.83	1189431.29	Аналитический метод	0.1	-
313	355489.65	1189430.43	Аналитический метод	0.1	-
314	355490.74	1189429.95	Аналитический метод	0.1	-
315	355543.22	1189418.56	Аналитический метод	0.1	-
316	355556.92	1189416.07	Аналитический метод	0.1	-
317	355595.71	1189409.96	Аналитический метод	0.1	-
318	355630.62	1189404.98	Аналитический метод	0.1	-
319	355633.79	1189404.34	Аналитический метод	0.1	-
320	355665.29	1189397.65	Аналитический метод	0.1	-
321	355671.25	1189396.48	Аналитический метод	0.1	-
322	355668.58	1189374.57	Аналитический метод	0.1	-

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
323	355668.63	1189372.24	Аналитический метод	0.1	-
324	355668.60	1189370.46	Аналитический метод	0.1	-
325	355668.77	1189369.40	Аналитический метод	0.1	-
326	355669.31	1189368.47	Аналитический метод	0.1	-
327	355670.13	1189367.79	Аналитический метод	0.1	-
328	355671.15	1189367.44	Аналитический метод	0.1	-
329	355722.06	1189359.67	Аналитический метод	0.1	-
330	355721.27	1189349.65	Аналитический метод	0.1	-
331	355721.40	1189348.51	Аналитический метод	0.1	-
332	355721.94	1189347.51	Аналитический метод	0.1	-
333	355722.82	1189346.78	Аналитический метод	0.1	-
334	355723.90	1189346.43	Аналитический метод	0.1	-
335	355735.08	1189345.10	Аналитический метод	0.1	-
336	355762.61	1189341.51	Аналитический метод	0.1	-
337	355780.23	1189344.41	Аналитический метод	0.1	-
338	355801.05	1189347.23	Аналитический метод	0.1	-
339	355829.63	1189350.72	Аналитический метод	0.1	-
340	355847.62	1189353.08	Аналитический метод	0.1	-
341	355866.39	1189355.62	Аналитический метод	0.1	-
342	355876.95	1189357.20	Аналитический метод	0.1	-
343	355879.75	1189356.50	Аналитический метод	0.1	-
344	355880.99	1189356.45	Аналитический метод	0.1	-
345	355912.11	1189361.82	Аналитический метод	0.1	-
346	355918.30	1189362.84	Аналитический метод	0.1	-
347	355927.16	1189364.30	Аналитический метод	0.1	-

## 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
348	355928.49	1189364.87	Аналитический метод	0.1	-
349	355929.39	1189366.00	Аналитический метод	0.1	-
350	355936.20	1189380.73	Аналитический метод	0.1	-
351	355936.92	1189382.32	Аналитический метод	0.1	-
352	355956.04	1189403.61	Аналитический метод	0.1	-
353	355956.63	1189404.60	Аналитический метод	0.1	-
354	355956.81	1189405.74	Аналитический метод	0.1	-
355	355955.97	1189407.66	Аналитический метод	0.1	-
356	355957.53	1189407.87	Аналитический метод	0.1	-
357	355958.71	1189407.73	Аналитический метод	0.1	-
358	355959.84	1189408.05	Аналитический метод	0.1	-
359	355960.77	1189408.79	Аналитический метод	0.1	-
360	355979.97	1189431.61	Аналитический метод	0.1	-
361	355988.18	1189433.33	Аналитический метод	0.1	-
362	356020.76	1189437.71	Аналитический метод	0.1	-
363	356021.94	1189429.15	Аналитический метод	0.1	-
364	356022.30	1189428.08	Аналитический метод	0.1	-
365	356023.04	1189427.22	Аналитический метод	0.1	-
366	356024.04	1189426.69	Аналитический метод	0.1	-
367	356025.17	1189426.57	Аналитический метод	0.1	-
368	356046.50	1189428.39	Аналитический метод	0.1	-
369	356049.39	1189428.72	Аналитический метод	0.1	-
370	356077.99	1189438.26	Аналитический метод	0.1	-
371	356079.08	1189438.91	Аналитический метод	0.1	-
372	356079.81	1189439.96	Аналитический метод	0.1	-



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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	356080.04	1189441.21	Аналитический метод	0.1	-
374	356079.34	1189461.76	Аналитический метод	0.1	-
375	356078.20	1189495.13	Аналитический метод	0.1	-
376	356091.69	1189496.69	Аналитический метод	0.1	-
377	356094.20	1189496.94	Аналитический метод	0.1	-
378	356096.48	1189497.22	Аналитический метод	0.1	-
379	356120.87	1189500.15	Аналитический метод	0.1	-
380	356140.74	1189502.47	Аналитический метод	0.1	-
381	356185.42	1189508.27	Аналитический метод	0.1	-
382	356203.65	1189509.91	Аналитический метод	0.1	-
383	356223.61	1189511.97	Аналитический метод	0.1	-
384	356241.64	1189513.83	Аналитический метод	0.1	-
385	356268.87	1189517.39	Аналитический метод	0.1	-
386	356269.87	1189517.70	Аналитический метод	0.1	-
387	356270.84	1189518.57	Аналитический метод	0.1	-
388	356291.98	1189521.08	Аналитический метод	0.1	-
389	356315.45	1189523.97	Аналитический метод	0.1	-
390	356346.30	1189527.52	Аналитический метод	0.1	-
391	356376.76	1189530.90	Аналитический метод	0.1	-
392	356377.28	1189526.44	Аналитический метод	0.1	-
393	356377.62	1189525.36	Аналитический метод	0.1	-
394	356378.34	1189524.48	Аналитический метод	0.1	-
395	356379.34	1189523.94	Аналитический метод	0.1	-
396	356380.46	1189523.80	Аналитический метод	0.1	-
397	356404.74	1189525.44	Аналитический метод	0.1	-

## 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
398	356445.94	1189529.47	Аналитический метод	0.1	-
399	356446.36	1189525.90	Аналитический метод	0.1	-
400	356446.72	1189524.80	Аналитический метод	0.1	-
401	356447.46	1189523.91	Аналитический метод	0.1	-
402	356448.49	1189523.37	Аналитический метод	0.1	-
403	356449.64	1189523.26	Аналитический метод	0.1	-
404	356453.24	1189523.62	Аналитический метод	0.1	-
405	356463.19	1189524.44	Аналитический метод	0.1	-
406	356464.27	1189524.74	Аналитический метод	0.1	-
407	356465.17	1189525.42	Аналитический метод	0.1	-
408	356465.75	1189526.39	Аналитический метод	0.1	-
409	356465.94	1189527.50	Аналитический метод	0.1	-
410	356465.87	1189530.64	Аналитический метод	0.1	-
411	356489.58	1189533.43	Аналитический метод	0.1	-
412	356519.14	1189537.56	Аналитический метод	0.1	-
413	356522.23	1189538.09	Аналитический метод	0.1	-
414	356548.79	1189541.49	Аналитический метод	0.1	-
415	356577.42	1189545.50	Аналитический метод	0.1	-
416	356578.50	1189545.87	Аналитический метод	0.1	-
417	356579.36	1189546.62	Аналитический метод	0.1	-
418	356579.88	1189547.65	Аналитический метод	0.1	-
419	356579.98	1189548.79	Аналитический метод	0.1	-
420	356579.48	1189553.46	Аналитический метод	0.1	-
421	356598.21	1189555.78	Аналитический метод	0.1	-
422	356601.62	1189556.36	Аналитический метод	0.1	-

## 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
423	356602.24	1189551.44	Аналитический метод	0.1	-
424	356602.61	1189550.33	Аналитический метод	0.1	-
425	356603.38	1189549.45	Аналитический метод	0.1	-
426	356604.43	1189548.93	Аналитический метод	0.1	-
427	356605.59	1189548.84	Аналитический метод	0.1	-
428	356627.04	1189551.53	Аналитический метод	0.1	-
429	356658.42	1189555.84	Аналитический метод	0.1	-
430	356661.56	1189556.38	Аналитический метод	0.1	-
431	356681.40	1189558.90	Аналитический метод	0.1	-
432	356696.70	1189561.08	Аналитический метод	0.1	-
433	356717.21	1189564.22	Аналитический метод	0.1	-
434	356777.03	1189572.69	Аналитический метод	0.1	-
435	356789.43	1189574.90	Аналитический метод	0.1	-
436	356800.21	1189574.72	Аналитический метод	0.1	-
437	356805.26	1189575.09	Аналитический метод	0.1	-
438	356828.14	1189575.60	Аналитический метод	0.1	-
439	356884.32	1189576.32	Аналитический метод	0.1	-
440	356898.49	1189576.63	Аналитический метод	0.1	-
441	356968.47	1189576.10	Аналитический метод	0.1	-
442	356968.37	1189556.23	Аналитический метод	0.1	-
443	356968.59	1189555.08	Аналитический метод	0.1	-
444	356969.24	1189554.10	Аналитический метод	0.1	-
445	356970.22	1189553.45	Аналитический метод	0.1	-
446	356971.37	1189553.22	Аналитический метод	0.1	-
447	356986.30	1189553.22	Аналитический метод	0.1	-

## 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
448	356989.77	1189551.81	Аналитический метод	0.1	-
449	356993.44	1189550.43	Аналитический метод	0.1	-
450	357013.84	1189547.73	Аналитический метод	0.1	-
451	357015.63	1189547.80	Аналитический метод	0.1	-
452	357016.90	1189548.19	Аналитический метод	0.1	-
453	357017.87	1189549.09	Аналитический метод	0.1	-
454	357018.72	1189550.50	Аналитический метод	0.1	-
455	357025.14	1189568.68	Аналитический метод	0.1	-
456	357068.83	1189553.23	Аналитический метод	0.1	-
457	357133.07	1189531.38	Аналитический метод	0.1	-
458	357139.48	1189528.25	Аналитический метод	0.1	-
459	357165.08	1189513.45	Аналитический метод	0.1	-
460	357179.28	1189503.31	Аналитический метод	0.1	-
461	357175.65	1189490.15	Аналитический метод	0.1	-
462	357172.65	1189464.73	Аналитический метод	0.1	-
463	357172.70	1189463.73	Аналитический метод	0.1	-
464	357173.08	1189462.79	Аналитический метод	0.1	-
465	357173.75	1189462.04	Аналитический метод	0.1	-
466	357174.64	1189461.55	Аналитический метод	0.1	-
467	357175.63	1189461.38	Аналитический метод	0.1	-
468	357193.05	1189461.37	Аналитический метод	0.1	-
469	357193.12	1189459.07	Аналитический метод	0.1	-
470	357193.71	1189423.99	Аналитический метод	0.1	-
471	357195.07	1189399.85	Аналитический метод	0.1	-
472	357195.94	1189381.34	Аналитический метод	0.1	-

## 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
473	357196.21	1189380.24	Аналитический метод	0.1	-
474	357196.86	1189379.32	Аналитический метод	0.1	-
475	357197.81	1189378.70	Аналитический метод	0.1	-
476	357198.92	1189378.48	Аналитический метод	0.1	-
477	357223.49	1189378.28	Аналитический метод	0.1	-
478	357225.02	1189318.56	Аналитический метод	0.1	-
479	357225.37	1189306.53	Аналитический метод	0.1	-
480	357219.28	1189306.36	Аналитический метод	0.1	-
481	357218.18	1189306.11	Аналитический метод	0.1	-
482	357217.24	1189305.47	Аналитический метод	0.1	-
483	357216.61	1189304.53	Аналитический метод	0.1	-
484	357216.37	1189303.42	Аналитический метод	0.1	-
485	357216.12	1189290.85	Аналитический метод	0.1	-
486	357216.28	1189289.82	Аналитический метод	0.1	-
487	357216.78	1189288.91	Аналитический метод	0.1	-
488	357217.57	1189288.22	Аналитический метод	0.1	-
489	357218.54	1189287.85	Аналитический метод	0.1	-
490	357219.58	1189287.83	Аналитический метод	0.1	-
491	357220.57	1189288.16	Аналитический метод	0.1	-
492	357221.38	1189288.82	Аналитический метод	0.1	-
493	357221.92	1189289.71	Аналитический метод	0.1	-
494	357222.12	1189290.73	Аналитический метод	0.1	-
495	357222.31	1189300.44	Аналитический метод	0.1	-
496	357228.55	1189300.62	Аналитический метод	0.1	-
497	357229.69	1189300.88	Аналитический метод	0.1	-

## 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 (пр наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	357230.64	1189301.56	Аналитический метод	0.1	-
499	357231.26	1189302.55	Аналитический метод	0.1	-
500	357231.46	1189303.71	Аналитический метод	0.1	-
501	357231.02	1189318.73	Аналитический метод	0.1	-
502	357229.42	1189381.34	Аналитический метод	0.1	-
503	357229.17	1189382.46	Аналитический метод	0.1	-
504	357228.52	1189383.40	Аналитический метод	0.1	-
505	357227.57	1189384.03	Аналитический метод	0.1	-
506	357226.44	1189384.26	Аналитический метод	0.1	-
507	357201.81	1189384.46	Аналитический метод	0.1	-
508	357201.07	1189400.19	Аналитический метод	0.1	-
509	357199.71	1189424.33	Аналитический метод	0.1	-
510	357199.12	1189459.21	Аналитический метод	0.1	-
511	357198.96	1189464.46	Аналитический метод	0.1	-
512	357198.70	1189465.58	Аналитический метод	0.1	-
513	357198.05	1189466.52	Аналитический метод	0.1	-
514	357197.09	1189467.15	Аналитический метод	0.1	-
515	357195.96	1189467.37	Аналитический метод	0.1	-
516	357179.01	1189467.38	Аналитический метод	0.1	-
517	357181.58	1189489.23	Аналитический метод	0.1	-
518	357185.62	1189503.73	Аналитический метод	0.1	-
519	357185.70	1189504.94	Аналитический метод	0.1	-
520	357185.30	1189506.08	Аналитический метод	0.1	-
521	357184.47	1189506.97	Аналитический метод	0.1	-
522	357168.16	1189518.60	Аналитический метод	0.1	-

## 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
523	357142.30	1189533.55	Аналитический метод	0.1	-
524	357135.22	1189536.99	Аналитический метод	0.1	-
525	357070.83	1189558.89	Аналитический метод	0.1	-
526	357024.98	1189575.11	Аналитический метод	0.1	-
527	357023.26	1189575.19	Аналитический метод	0.1	-
528	357021.42	1189574.48	Аналитический метод	0.1	-
529	357020.19	1189572.68	Аналитический метод	0.1	-
530	357013.52	1189553.81	Аналитический метод	0.1	-
531	356994.62	1189556.32	Аналитический метод	0.1	-
532	356992.03	1189557.37	Аналитический метод	0.1	-
533	356988.02	1189559.00	Аналитический метод	0.1	-
534	356986.89	1189559.22	Аналитический метод	0.1	-
535	356974.38	1189559.22	Аналитический метод	0.1	-
536	356974.48	1189579.07	Аналитический метод	0.1	-
537	356974.26	1189580.21	Аналитический метод	0.1	-
538	356973.61	1189581.19	Аналитический метод	0.1	-
539	356972.65	1189581.84	Аналитический метод	0.1	-
540	356971.50	1189582.08	Аналитический метод	0.1	-
541	356898.44	1189582.63	Аналитический метод	0.1	-
542	356884.21	1189582.32	Аналитический метод	0.1	-
543	356828.03	1189581.60	Аналитический метод	0.1	-
544	356805.08	1189581.09	Аналитический метод	0.1	-
545	356800.21	1189580.72	Аналитический метод	0.1	-
546	356788.68	1189580.85	Аналитический метод	0.1	-
547	356776.08	1189578.61	Аналитический метод	0.1	-

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), м	Описание обозначения точки на местности (пр наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	356716.34	1189570.16	Аналитический метод	0.1	-
549	356695.80	1189567.02	Аналитический метод	0.1	-
550	356680.60	1189564.85	Аналитический метод	0.1	-
551	356660.66	1189562.32	Аналитический метод	0.1	-
552	356657.49	1189561.77	Аналитический метод	0.1	-
553	356626.22	1189557.47	Аналитический метод	0.1	-
1	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (пр наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
510	356716.34	1189570.16	Аналитический метод	0.1	-
511	356695.80	1189567.02	Аналитический метод	0.1	-
512	356680.60	1189564.85	Аналитический метод	0.1	-
513	356660.66	1189562.32	Аналитический метод	0.1	-
514	356657.49	1189561.77	Аналитический метод	0.1	-
515	356626.22	1189557.47	Аналитический метод	0.1	-
516	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
517	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
518	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
519	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
520	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
521	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-
522	356607.82	1189555.17	Аналитический метод	0.1	-



### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

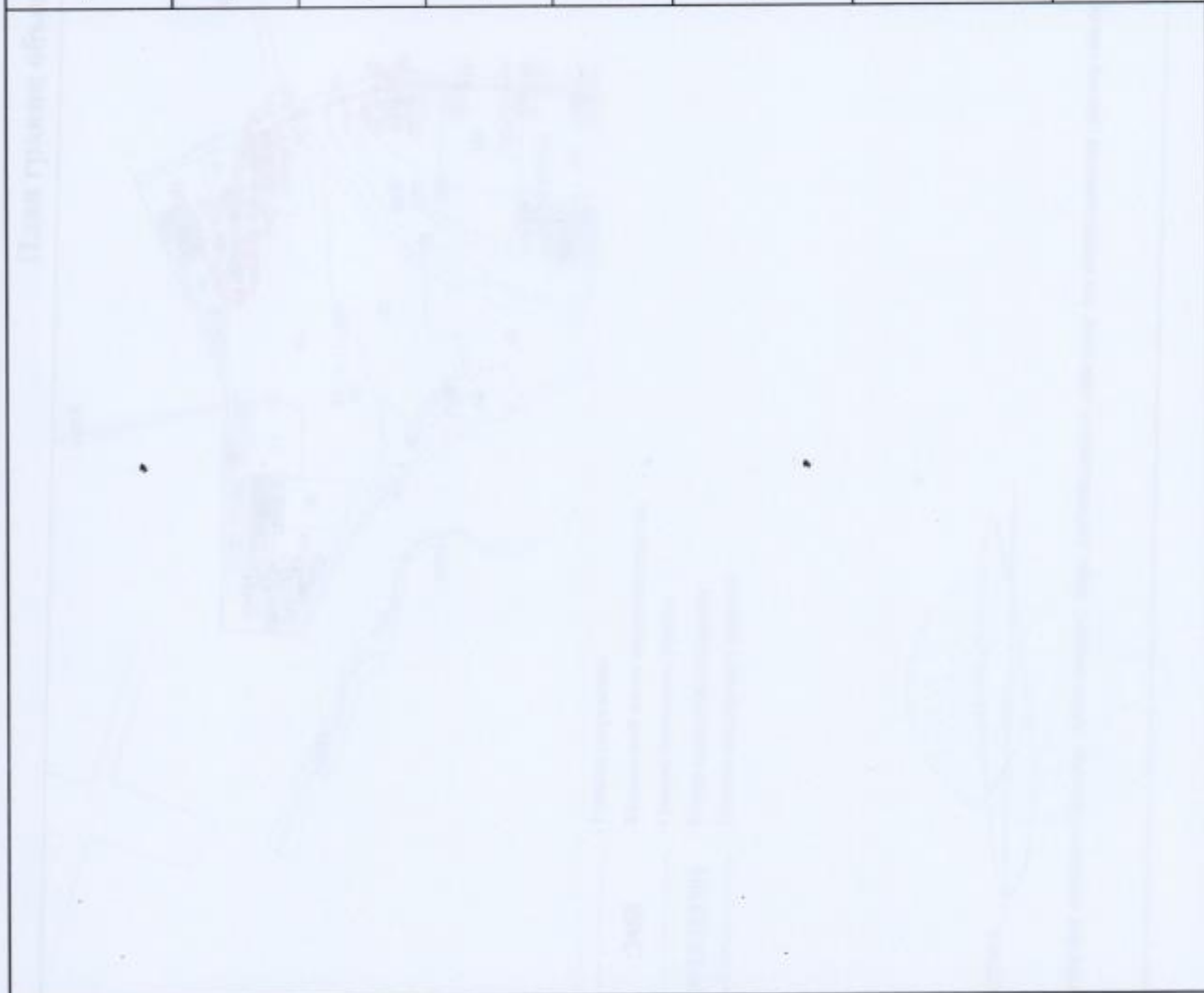
1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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



## План границ объекта



Масштаб 1:10000

**Условные обозначения**

- - Обозначение новой характерной точки
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — **Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Охранная зона тепловой магистрали №2 РТС Северная
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — - Граница сооружения
- :3468 - Кадастровый номер земельного участка
- — — — — - Граница земельного участка
- 39:15:121701 - Номер кадастрового квартала
- — — — — - Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "06" мая 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Прошито, пронумеровано  
на 4 листах  
Сыромахо Д.В.

