

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, 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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357127.37	1187704.13	Аналитический метод	0.1	-
2	357127.16	1187705.96	Аналитический метод	0.1	-
3	357126.50	1187706.95	Аналитический метод	0.1	-
4	357125.51	1187707.61	Аналитический метод	0.1	-
5	357124.34	1187707.83	Аналитический метод	0.1	-
6	357107.38	1187707.59	Аналитический метод	0.1	-
7	357053.66	1187707.58	Аналитический метод	0.1	-
8	356999.98	1187707.59	Аналитический метод	0.1	-
9	356999.99	1187711.15	Аналитический метод	0.1	-
10	356999.77	1187712.30	Аналитический метод	0.1	-
11	356999.12	1187713.27	Аналитический метод	0.1	-
12	356998.15	1187713.93	Аналитический метод	0.1	-
13	356997.00	1187714.16	Аналитический метод	0.1	-
14	356993.98	1187714.17	Аналитический метод	0.1	-
15	356992.95	1187713.99	Аналитический метод	0.1	-
16	356992.05	1187713.47	Аналитический метод	0.1	-
17	356991.38	1187712.68	Аналитический метод	0.1	-
18	356991.02	1187711.70	Аналитический метод	0.1	-
19	356991.01	1187710.66	Аналитический метод	0.1	-
20	356991.37	1187709.68	Аналитический метод	0.1	-
21	356992.03	1187708.88	Аналитический метод	0.1	-
22	356992.93	1187708.35	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	356993.98	1187708.17	Аналитический метод	0.1	-
24	356993.97	1187704.60	Аналитический метод	0.1	-
25	356994.20	1187703.45	Аналитический метод	0.1	-
26	356994.85	1187702.47	Аналитический метод	0.1	-
27	356995.82	1187701.82	Аналитический метод	0.1	-
28	356996.97	1187701.59	Аналитический метод	0.1	-
29	357050.57	1187701.59	Аналитический метод	0.1	-
30	357050.38	1187685.53	Аналитический метод	0.1	-
31	357050.60	1187684.35	Аналитический метод	0.1	-
32	357051.27	1187683.36	Аналитический метод	0.1	-
33	357053.14	1187682.55	Аналитический метод	0.1	-
34	357053.17	1187680.79	Аналитический метод	0.1	-
35	357051.28	1187679.96	Аналитический метод	0.1	-
36	357050.63	1187679.01	Аналитический метод	0.1	-
37	357050.39	1187677.88	Аналитический метод	0.1	-
38	357050.37	1187676.73	Аналитический метод	0.1	-
39	357049.24	1187675.40	Аналитический метод	0.1	-
40	357049.03	1187674.25	Аналитический метод	0.1	-
41	357049.19	1187670.43	Аналитический метод	0.1	-
42	357045.04	1187664.14	Аналитический метод	0.1	-
43	357044.54	1187662.48	Аналитический метод	0.1	-
44	357044.59	1187649.93	Аналитический метод	0.1	-
45	357044.94	1187640.06	Аналитический метод	0.1	-
46	357046.10	1187635.12	Аналитический метод	0.1	-
47	357046.45	1187633.20	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
48	357048.59	1187622.80	Аналитический метод	0.1	-
49	357046.32	1187591.45	Аналитический метод	0.1	-
50	357046.41	1187590.45	Аналитический метод	0.1	-
51	357046.86	1187589.51	Аналитический метод	0.1	-
52	357046.34	1187587.90	Аналитический метод	0.1	-
53	357046.46	1187567.36	Аналитический метод	0.1	-
54	357045.19	1187565.91	Аналитический метод	0.1	-
55	357045.00	1187564.75	Аналитический метод	0.1	-
56	357045.12	1187561.10	Аналитический метод	0.1	-
57	357045.39	1187559.96	Аналитический метод	0.1	-
58	357046.07	1187559.01	Аналитический метод	0.1	-
59	357047.06	1187558.39	Аналитический метод	0.1	-
60	357048.22	1187558.20	Аналитический метод	0.1	-
61	357051.37	1187558.30	Аналитический метод	0.1	-
62	357052.51	1187558.57	Аналитический метод	0.1	-
63	357053.46	1187559.25	Аналитический метод	0.1	-
64	357054.12	1187560.47	Аналитический метод	0.1	-
65	357062.51	1187559.57	Аналитический метод	0.1	-
66	357063.72	1187559.69	Аналитический метод	0.1	-
67	357064.83	1187560.33	Аналитический метод	0.1	-
68	357065.75	1187559.55	Аналитический метод	0.1	-
69	357066.92	1187559.20	Аналитический метод	0.1	-
70	357079.18	1187558.14	Аналитический метод	0.1	-
71	357079.15	1187556.96	Аналитический метод	0.1	-
72	357079.31	1187555.93	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	357079.80	1187555.02	Аналитический метод	0.1	-
74	357080.59	1187554.33	Аналитический метод	0.1	-
75	357081.56	1187553.95	Аналитический метод	0.1	-
76	357082.60	1187553.92	Аналитический метод	0.1	-
77	357083.58	1187554.26	Аналитический метод	0.1	-
78	357084.40	1187554.90	Аналитический метод	0.1	-
79	357084.94	1187555.79	Аналитический метод	0.1	-
80	357085.15	1187556.82	Аналитический метод	0.1	-
81	357085.25	1187560.82	Аналитический метод	0.1	-
82	357085.07	1187561.93	Аналитический метод	0.1	-
83	357084.49	1187562.89	Аналитический метод	0.1	-
84	357083.59	1187563.57	Аналитический метод	0.1	-
85	357082.51	1187563.88	Аналитический метод	0.1	-
86	357070.62	1187564.91	Аналитический метод	0.1	-
87	357070.58	1187565.93	Аналитический метод	0.1	-
88	357070.06	1187567.02	Аналитический метод	0.1	-
89	357069.16	1187567.81	Аналитический метод	0.1	-
90	357068.02	1187568.19	Аналитический метод	0.1	-
91	357063.31	1187568.74	Аналитический метод	0.1	-
92	357062.09	1187568.63	Аналитический метод	0.1	-
93	357061.01	1187568.04	Аналитический метод	0.1	-
94	357060.26	1187567.07	Аналитический метод	0.1	-
95	357059.96	1187565.87	Аналитический метод	0.1	-
96	357053.62	1187566.55	Аналитический метод	0.1	-
97	357052.45	1187567.61	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	357052.36	1187584.92	Аналитический метод	0.1	-
99	357053.73	1187585.17	Аналитический метод	0.1	-
100	357054.73	1187585.88	Аналитический метод	0.1	-
101	357055.36	1187586.93	Аналитический метод	0.1	-
102	357055.52	1187588.15	Аналитический метод	0.1	-
103	357055.26	1187591.56	Аналитический метод	0.1	-
104	357054.96	1187592.66	Аналитический метод	0.1	-
105	357054.27	1187593.56	Аналитический метод	0.1	-
106	357052.54	1187594.27	Аналитический метод	0.1	-
107	357054.60	1187622.79	Аналитический метод	0.1	-
108	357052.33	1187634.40	Аналитический метод	0.1	-
109	357051.95	1187636.45	Аналитический метод	0.1	-
110	357050.93	1187640.57	Аналитический метод	0.1	-
111	357050.59	1187650.15	Аналитический метод	0.1	-
112	357050.54	1187661.60	Аналитический метод	0.1	-
113	357054.80	1187668.05	Аналитический метод	0.1	-
114	357055.99	1187668.07	Аналитический метод	0.1	-
115	357057.14	1187668.32	Аналитический метод	0.1	-
116	357058.10	1187668.99	Аналитический метод	0.1	-
117	357058.73	1187669.97	Аналитический метод	0.1	-
118	357058.94	1187671.12	Аналитический метод	0.1	-
119	357058.88	1187674.42	Аналитический метод	0.1	-
120	357058.43	1187675.85	Аналитический метод	0.1	-
121	357059.01	1187676.74	Аналитический метод	0.1	-
122	357059.22	1187677.90	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	357059.09	1187685.59	Аналитический метод	0.1	-
124	357058.84	1187686.74	Аналитический метод	0.1	-
125	357058.17	1187687.70	Аналитический метод	0.1	-
126	357056.42	1187688.47	Аналитический метод	0.1	-
127	357056.57	1187701.58	Аналитический метод	0.1	-
128	357107.46	1187701.59	Аналитический метод	0.1	-
129	357121.34	1187701.79	Аналитический метод	0.1	-
130	357121.54	1187700.05	Аналитический метод	0.1	-
131	357122.18	1187699.06	Аналитический метод	0.1	-
132	357123.15	1187698.40	Аналитический метод	0.1	-
133	357124.30	1187698.16	Аналитический метод	0.1	-
134	357166.16	1187697.70	Аналитический метод	0.1	-
135	357166.07	1187692.44	Аналитический метод	0.1	-
136	357165.86	1187682.61	Аналитический метод	0.1	-
137	357166.01	1187681.62	Аналитический метод	0.1	-
138	357166.48	1187680.73	Аналитический метод	0.1	-
139	357167.21	1187680.04	Аналитический метод	0.1	-
140	357168.13	1187679.64	Аналитический метод	0.1	-
141	357169.13	1187679.56	Аналитический метод	0.1	-
142	357174.80	1187680.08	Аналитический метод	0.1	-
143	357176.94	1187652.35	Аналитический метод	0.1	-
144	357177.23	1187651.27	Аналитический метод	0.1	-
145	357177.89	1187650.38	Аналитический метод	0.1	-
146	357178.84	1187649.79	Аналитический метод	0.1	-
147	357179.93	1187649.58	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	357205.16	1187649.58	Аналитический метод	0.1	-
149	357220.99	1187649.92	Аналитический метод	0.1	-
150	357221.05	1187633.83	Аналитический метод	0.1	-
151	357221.28	1187632.68	Аналитический метод	0.1	-
152	357221.94	1187631.70	Аналитический метод	0.1	-
153	357222.92	1187631.06	Аналитический метод	0.1	-
154	357224.08	1187630.84	Аналитический метод	0.1	-
155	357246.74	1187631.06	Аналитический метод	0.1	-
156	357249.19	1187603.78	Аналитический метод	0.1	-
157	357249.91	1187580.57	Аналитический метод	0.1	-
158	357241.65	1187581.22	Аналитический метод	0.1	-
159	357241.00	1187582.90	Аналитический метод	0.1	-
160	357240.21	1187583.58	Аналитический метод	0.1	-
161	357239.23	1187583.94	Аналитический метод	0.1	-
162	357238.19	1187583.95	Аналитический метод	0.1	-
163	357237.21	1187583.60	Аналитический метод	0.1	-
164	357236.41	1187582.94	Аналитический метод	0.1	-
165	357235.88	1187582.04	Аналитический метод	0.1	-
166	357235.69	1187581.01	Аналитический метод	0.1	-
167	357235.67	1187578.47	Аналитический метод	0.1	-
168	357235.87	1187577.37	Аналитический метод	0.1	-
169	357236.46	1187576.42	Аналитический метод	0.1	-
170	357237.35	1187575.75	Аналитический метод	0.1	-
171	357238.43	1187575.46	Аналитический метод	0.1	-
172	357252.71	1187574.33	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	357259.51	1187573.80	Аналитический метод	0.1	-
174	357269.32	1187572.92	Аналитический метод	0.1	-
175	357269.44	1187566.98	Аналитический метод	0.1	-
176	357269.64	1187565.96	Аналитический метод	0.1	-
177	357270.18	1187565.07	Аналитический метод	0.1	-
178	357270.99	1187564.41	Аналитический метод	0.1	-
179	357271.98	1187564.08	Аналитический метод	0.1	-
180	357273.02	1187564.10	Аналитический метод	0.1	-
181	357273.99	1187564.47	Аналитический метод	0.1	-
182	357274.78	1187565.16	Аналитический метод	0.1	-
183	357275.28	1187566.07	Аналитический метод	0.1	-
184	357275.44	1187567.10	Аналитический метод	0.1	-
185	357275.27	1187575.73	Аналитический метод	0.1	-
186	357275.05	1187576.80	Аналитический метод	0.1	-
187	357274.46	1187577.72	Аналитический метод	0.1	-
188	357273.59	1187578.37	Аналитический метод	0.1	-
189	357272.54	1187578.66	Аналитический метод	0.1	-
190	357260.01	1187579.78	Аналитический метод	0.1	-
191	357255.93	1187580.09	Аналитический метод	0.1	-
192	357255.18	1187604.24	Аналитический метод	0.1	-
193	357252.47	1187634.36	Аналитический метод	0.1	-
194	357252.16	1187635.43	Аналитический метод	0.1	-
195	357251.49	1187636.31	Аналитический метод	0.1	-
196	357250.54	1187636.89	Аналитический метод	0.1	-
197	357249.45	1187637.09	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 _t), м	Описание обозначени точки на местности (п наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	357227.04	1187636.87	Аналитический метод	0.1	-
199	357226.98	1187653.00	Аналитический метод	0.1	-
200	357226.74	1187654.16	Аналитический метод	0.1	-
201	357226.07	1187655.14	Аналитический метод	0.1	-
202	357225.08	1187655.78	Аналитический метод	0.1	-
203	357223.91	1187655.99	Аналитический метод	0.1	-
204	357205.02	1187655.58	Аналитический метод	0.1	-
205	357182.71	1187655.58	Аналитический метод	0.1	-
206	357180.55	1187683.58	Аналитический метод	0.1	-
207	357180.23	1187684.72	Аналитический метод	0.1	-
208	357179.50	1187685.64	Аналитический метод	0.1	-
209	357178.46	1187686.21	Аналитический метод	0.1	-
210	357177.29	1187686.34	Аналитический метод	0.1	-
211	357171.93	1187685.85	Аналитический метод	0.1	-
212	357172.07	1187692.32	Аналитический метод	0.1	-
213	357172.16	1187697.67	Аналитический метод	0.1	-
214	357183.53	1187697.67	Аналитический метод	0.1	-
215	357184.68	1187697.90	Аналитический метод	0.1	-
216	357185.65	1187698.55	Аналитический метод	0.1	-
217	357186.30	1187699.52	Аналитический метод	0.1	-
218	357186.53	1187700.82	Аналитический метод	0.1	-
219	357196.35	1187700.83	Аналитический метод	0.1	-
220	357196.37	1187685.65	Аналитический метод	0.1	-
221	357196.60	1187684.50	Аналитический метод	0.1	-
222	357197.25	1187683.53	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	357198.22	1187682.88	Аналитический метод	0.1	-
224	357199.37	1187682.65	Аналитический метод	0.1	-
225	357215.46	1187682.65	Аналитический метод	0.1	-
226	357216.49	1187682.83	Аналитический метод	0.1	-
227	357217.39	1187683.35	Аналитический метод	0.1	-
228	357218.06	1187684.15	Аналитический метод	0.1	-
229	357218.41	1187685.13	Аналитический метод	0.1	-
230	357218.41	1187686.17	Аналитический метод	0.1	-
231	357218.06	1187687.15	Аналитический метод	0.1	-
232	357217.39	1187687.95	Аналитический метод	0.1	-
233	357216.49	1187688.47	Аналитический метод	0.1	-
234	357215.46	1187688.65	Аналитический метод	0.1	-
235	357202.37	1187688.65	Аналитический метод	0.1	-
236	357202.37	1187700.74	Аналитический метод	0.1	-
237	357203.15	1187701.82	Аналитический метод	0.1	-
238	357203.55	1187703.85	Аналитический метод	0.1	-
239	357203.47	1187708.23	Аналитический метод	0.1	-
240	357223.09	1187708.10	Аналитический метод	0.1	-
241	357226.62	1187708.00	Аналитический метод	0.1	-
242	357227.72	1187706.37	Аналитический метод	0.1	-
243	357228.64	1187705.91	Аналитический метод	0.1	-
244	357229.67	1187705.78	Аналитический метод	0.1	-
245	357232.69	1187705.95	Аналитический метод	0.1	-
246	357233.81	1187706.24	Аналитический метод	0.1	-
247	357235.22	1187707.73	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
248	357250.67	1187707.59	Аналитический метод	0.1	-
249	357252.08	1187707.52	Аналитический метод	0.1	-
250	357252.16	1187703.90	Аналитический метод	0.1	-
251	357252.37	1187702.88	Аналитический метод	0.1	-
252	357252.91	1187701.99	Аналитический метод	0.1	-
253	357253.72	1187701.34	Аналитический метод	0.1	-
254	357254.71	1187701.00	Аналитический метод	0.1	-
255	357255.75	1187701.03	Аналитический метод	0.1	-
256	357256.72	1187701.41	Аналитический метод	0.1	-
257	357257.50	1187702.10	Аналитический метод	0.1	-
258	357258.00	1187703.01	Аналитический метод	0.1	-
259	357258.16	1187704.04	Аналитический метод	0.1	-
260	357258.01	1187710.44	Аналитический метод	0.1	-
261	357257.78	1187711.53	Аналитический метод	0.1	-
262	357257.16	1187712.46	Аналитический метод	0.1	-
263	357256.25	1187713.10	Аналитический метод	0.1	-
264	357255.17	1187713.37	Аналитический метод	0.1	-
265	357250.99	1187713.59	Аналитический метод	0.1	-
266	357232.47	1187713.76	Аналитический метод	0.1	-
267	357231.28	1187713.53	Аналитический метод	0.1	-
268	357229.81	1187713.91	Аналитический метод	0.1	-
269	357223.20	1187714.10	Аналитический метод	0.1	-
270	357200.43	1187714.25	Аналитический метод	0.1	-
271	357199.26	1187714.02	Аналитический метод	0.1	-
272	357198.28	1187713.36	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	357197.62	1187712.36	Аналитический метод	0.1	-
274	357197.41	1187711.19	Аналитический метод	0.1	-
275	357197.48	1187707.56	Аналитический метод	0.1	-
276	357196.30	1187706.83	Аналитический метод	0.1	-
277	357183.53	1187706.82	Аналитический метод	0.1	-
278	357182.38	1187706.59	Аналитический метод	0.1	-
279	357181.41	1187705.94	Аналитический метод	0.1	-
280	357180.76	1187704.97	Аналитический метод	0.1	-
281	357180.53	1187703.67	Аналитический метод	0.1	-
282	357169.24	1187703.67	Аналитический метод	0.1	-
1	357127.37	1187704.13	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
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

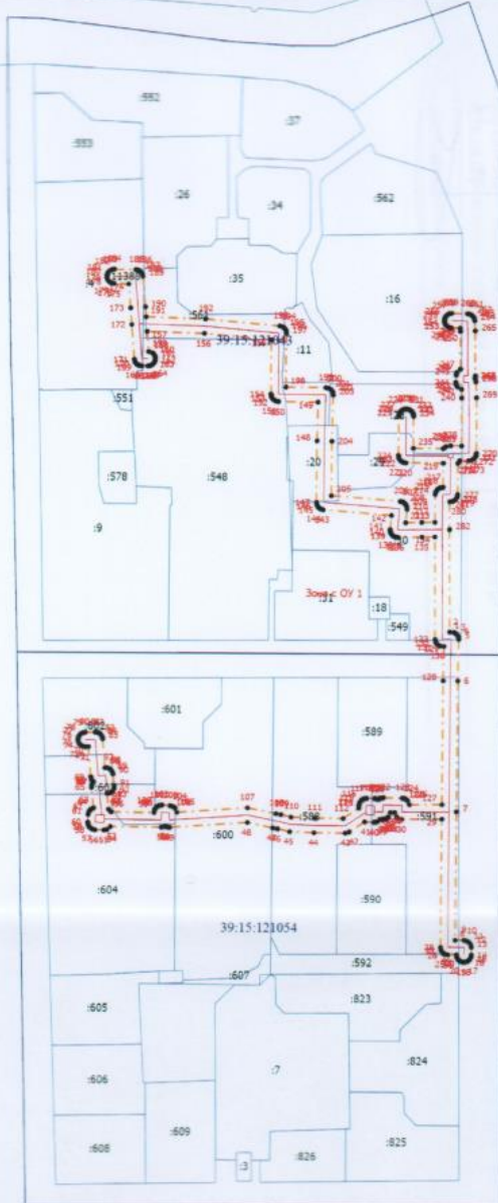
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначен точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-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

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 (M), м	Описание обозначен точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

277	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
278	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
279	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
280	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
281	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
282	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
283	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
284	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
285	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
286	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
287	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
288	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
289	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
290	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
291	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	
292	147200.10	1187700.00	147200.10	1187700.00	Анализ снимков	0.1	

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- 1 - 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 сети от ТК 1-46 до ул. Комсомольская, 102
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница сооружения
- 4 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- 39:15:121043 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала

Подпись _____



Дата "06" мая 2025 г.

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

