

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Мирный**

(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	612085, Кировская область, район Оричевский, поселок городского типа Мирный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5081471 +/- 789 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (24)

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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	551964.60	1313398.65	Аналитический метод	0.1	-
2	552003.27	1313464.74	Аналитический метод	0.1	-
3	552025.76	1313528.01	Аналитический метод	0.1	-
4	552018.79	1313530.67	Аналитический метод	0.1	-
5	552021.51	1313537.86	Аналитический метод	0.1	-
6	551897.21	1313571.94	Аналитический метод	0.1	-
7	551893.50	1313572.88	Аналитический метод	0.1	-
8	551845.06	1313569.89	Аналитический метод	0.1	-
9	551845.39	1313576.01	Аналитический метод	0.1	-
10	551802.20	1313453.90	Аналитический метод	0.1	-
1	551964.60	1313398.65	Аналитический метод	0.1	-
Часть 2					
11	552379.62	1313738.33	Аналитический метод	0.1	-
12	552357.02	1313692.94	Аналитический метод	0.1	-
13	552364.20	1313692.87	Аналитический метод	0.1	-
14	552749.93	1313689.24	Аналитический метод	0.1	-
15	552753.33	1313707.42	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
16	552773.52	1313742.27	Аналитический метод	0.1	-
17	552760.06	1313750.50	Аналитический метод	0.1	-
18	552787.63	1313797.72	Аналитический метод	0.1	-
19	552802.63	1313787.15	Аналитический метод	0.1	-
20	552818.63	1313812.09	Аналитический метод	0.1	-
21	552802.82	1313822.88	Аналитический метод	0.1	-
22	552840.20	1313885.00	Аналитический метод	0.1	-
23	552860.74	1313922.39	Аналитический метод	0.1	-
24	552819.57	1313944.74	Аналитический метод	0.1	-
25	552814.35	1313947.72	Аналитический метод	0.1	-
26	552763.21	1313976.65	Аналитический метод	0.1	-
27	552758.00	1313979.63	Аналитический метод	0.1	-
28	552737.48	1313943.28	Аналитический метод	0.1	-
29	552599.31	1314021.61	Аналитический метод	0.1	-
30	552548.64	1313938.54	Аналитический метод	0.1	-
31	552410.03	1314018.43	Аналитический метод	0.1	-
32	552359.28	1313923.26	Аналитический метод	0.1	-
33	552423.08	1313885.65	Аналитический метод	0.1	-
34	552351.35	1313745.65	Аналитический метод	0.1	-
11	552379.62	1313738.33	Аналитический метод	0.1	-
Часть 3					
35	551894.70	1313703.60	Аналитический метод	0.1	-
36	551955.70	1313672.40	Аналитический метод	0.1	-
37	552266.68	1313703.02	Аналитический метод	0.1	-
38	552268.22	1313683.69	Аналитический метод	0.1	-
39	552313.45	1313683.69	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
40	552314.40	1313707.40	Аналитический метод	0.1	-
41	552314.27	1313710.64	Аналитический метод	0.1	-
42	552314.22	1313717.71	Аналитический метод	0.1	-
43	552299.92	1313718.48	Аналитический метод	0.1	-
44	552283.30	1313726.21	Аналитический метод	0.1	-
45	552284.07	1313737.03	Аналитический метод	0.1	-
46	552295.67	1313743.99	Аналитический метод	0.1	-
47	552316.15	1313742.45	Аналитический метод	0.1	-
48	552322.34	1313768.34	Аналитический метод	0.1	-
49	552283.87	1313790.13	Аналитический метод	0.1	-
50	552282.52	1313794.24	Аналитический метод	0.1	-
51	552153.23	1313865.56	Аналитический метод	0.1	-
52	552134.93	1313873.63	Аналитический метод	0.1	-
53	552050.60	1313912.52	Аналитический метод	0.1	-
54	552076.53	1314017.96	Аналитический метод	0.1	-
55	552086.25	1314060.40	Аналитический метод	0.1	-
56	552108.87	1314155.18	Аналитический метод	0.1	-
57	552326.30	1314241.28	Аналитический метод	0.1	-
58	552344.56	1314261.28	Аналитический метод	0.1	-
59	552293.55	1314360.01	Аналитический метод	0.1	-
60	552290.64	1314370.00	Аналитический метод	0.1	-
61	552192.80	1314445.45	Аналитический метод	0.1	-
62	552214.30	1314519.60	Аналитический метод	0.1	-
63	552202.80	1314523.70	Аналитический метод	0.1	-
64	552165.20	1314502.90	Аналитический метод	0.1	-
65	552125.51	1314438.36	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
66	551992.09	1314112.94	Аналитический метод	0.1	-
67	552021.92	1314103.00	Аналитический метод	0.1	-
68	551966.15	1313955.26	Аналитический метод	0.1	-
69	551950.99	1313915.31	Аналитический метод	0.1	-
70	551942.82	1313883.81	Аналитический метод	0.1	-
71	551939.04	1313828.33	Аналитический метод	0.1	-
72	551919.88	1313772.48	Аналитический метод	0.1	-
73	551890.64	1313705.53	Аналитический метод	0.1	-
35	551894.70	1313703.60	Аналитический метод	0.1	-
Часть 4					
74	549899.28	1312967.33	Аналитический метод	0.1	-
75	549894.89	1312946.31	Аналитический метод	0.1	-
76	549915.80	1312941.83	Аналитический метод	0.1	-
77	549920.62	1312963.03	Аналитический метод	0.1	-
74	549899.28	1312967.33	Аналитический метод	0.1	-
Часть 5					
78	549793.44	1312955.31	Аналитический метод	0.1	-
79	549792.99	1312954.42	Аналитический метод	0.1	-
80	549793.87	1312953.97	Аналитический метод	0.1	-
81	549794.33	1312954.86	Аналитический метод	0.1	-
78	549793.44	1312955.31	Аналитический метод	0.1	-
Часть 6					
82	549812.22	1312989.06	Аналитический метод	0.1	-
83	549806.80	1312987.46	Аналитический метод	0.1	-
84	549807.23	1312986.11	Аналитический метод	0.1	-
85	549812.66	1312987.72	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
82	549812.22	1312989.06	Аналитический метод	0.1	-
Часть 7					
86	549797.93	1313005.13	Аналитический метод	0.1	-
87	549796.67	1313002.34	Аналитический метод	0.1	-
88	549799.41	1313001.12	Аналитический метод	0.1	-
89	549800.68	1313003.90	Аналитический метод	0.1	-
86	549797.93	1313005.13	Аналитический метод	0.1	-
Часть 8					
90	549797.27	1313523.50	Аналитический метод	0.1	-
91	549723.17	1313278.96	Аналитический метод	0.1	-
92	549869.52	1313228.94	Аналитический метод	0.1	-
93	549945.48	1313391.97	Аналитический метод	0.1	-
94	549999.20	1313469.78	Аналитический метод	0.1	-
90	549797.27	1313523.50	Аналитический метод	0.1	-
Часть 9					
95	549822.73	1313611.93	Аналитический метод	0.1	-
96	549853.88	1313593.71	Аналитический метод	0.1	-
97	549860.51	1313587.84	Аналитический метод	0.1	-
98	549859.39	1313581.03	Аналитический метод	0.1	-
99	549856.54	1313568.37	Аналитический метод	0.1	-
100	549854.73	1313559.57	Аналитический метод	0.1	-
101	549852.66	1313549.63	Аналитический метод	0.1	-
102	549848.12	1313528.41	Аналитический метод	0.1	-
103	549858.42	1313523.87	Аналитический метод	0.1	-
104	549858.04	1313522.90	Аналитический метод	0.1	-
105	549870.58	1313517.50	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
106	549871.10	1313518.78	Аналитический метод	0.1	-
107	549884.18	1313513.23	Аналитический метод	0.1	-
108	549894.53	1313538.59	Аналитический метод	0.1	-
109	549896.04	1313542.33	Аналитический метод	0.1	-
110	549899.64	1313551.10	Аналитический метод	0.1	-
111	549902.66	1313557.89	Аналитический метод	0.1	-
112	549907.25	1313570.84	Аналитический метод	0.1	-
113	549894.06	1313577.51	Аналитический метод	0.1	-
114	549872.53	1313586.71	Аналитический метод	0.1	-
115	549857.04	1313600.00	Аналитический метод	0.1	-
116	549841.69	1313609.21	Аналитический метод	0.1	-
117	549833.64	1313613.86	Аналитический метод	0.1	-
118	549826.24	1313618.11	Аналитический метод	0.1	-
119	549819.43	1313622.01	Аналитический метод	0.1	-
120	549816.63	1313615.52	Аналитический метод	0.1	-
95	549822.73	1313611.93	Аналитический метод	0.1	-
Часть 10					
121	549315.33	1314617.71	Аналитический метод	0.1	-
122	549446.12	1314360.46	Аналитический метод	0.1	-
123	549376.84	1314347.35	Аналитический метод	0.1	-
124	549350.40	1314342.30	Аналитический метод	0.1	-
125	549382.20	1314062.10	Аналитический метод	0.1	-
126	549401.10	1313895.50	Аналитический метод	0.1	-
127	549567.01	1313824.46	Аналитический метод	0.1	-
128	549645.69	1313795.64	Аналитический метод	0.1	-
129	549819.45	1313727.03	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
130	549816.97	1313713.37	Аналитический метод	0.1	-
131	549853.93	1313701.79	Аналитический метод	0.1	-
132	550073.72	1313576.66	Аналитический метод	0.1	-
133	550078.05	1313566.24	Аналитический метод	0.1	-
134	550095.32	1313557.43	Аналитический метод	0.1	-
135	550128.88	1313542.03	Аналитический метод	0.1	-
136	550015.88	1313069.62	Аналитический метод	0.1	-
137	549975.12	1313010.34	Аналитический метод	0.1	-
138	549902.87	1312908.45	Аналитический метод	0.1	-
139	549845.54	1312919.94	Аналитический метод	0.1	-
140	549816.36	1312933.00	Аналитический метод	0.1	-
141	549789.23	1312932.22	Аналитический метод	0.1	-
142	549740.42	1312942.77	Аналитический метод	0.1	-
143	549690.86	1312831.80	Аналитический метод	0.1	-
144	549667.06	1312768.68	Аналитический метод	0.1	-
145	549674.30	1312704.50	Аналитический метод	0.1	-
146	549677.97	1312685.50	Аналитический метод	0.1	-
147	549469.79	1312474.93	Аналитический метод	0.1	-
148	549414.67	1312426.77	Аналитический метод	0.1	-
149	549297.15	1312328.12	Аналитический метод	0.1	-
150	549322.80	1312295.27	Аналитический метод	0.1	-
151	549317.81	1312290.48	Аналитический метод	0.1	-
152	549350.22	1312255.75	Аналитический метод	0.1	-
153	549356.41	1312249.18	Аналитический метод	0.1	-
154	549481.50	1312116.40	Аналитический метод	0.1	-
155	549493.90	1312102.01	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
156	549659.95	1312241.54	Аналитический метод	0.1	-
157	549628.40	1312280.00	Аналитический метод	0.1	-
158	549598.20	1312320.50	Аналитический метод	0.1	-
159	549640.35	1312351.47	Аналитический метод	0.1	-
160	549649.10	1312378.96	Аналитический метод	0.1	-
161	549651.23	1312392.18	Аналитический метод	0.1	-
162	549649.37	1312440.08	Аналитический метод	0.1	-
163	549645.17	1312474.88	Аналитический метод	0.1	-
164	549640.79	1312491.71	Аналитический метод	0.1	-
165	549642.55	1312511.98	Аналитический метод	0.1	-
166	549649.30	1312532.78	Аналитический метод	0.1	-
167	549655.17	1312542.25	Аналитический метод	0.1	-
168	549667.62	1312569.18	Аналитический метод	0.1	-
169	549749.50	1312634.77	Аналитический метод	0.1	-
170	549785.03	1312663.24	Аналитический метод	0.1	-
171	549799.73	1312668.79	Аналитический метод	0.1	-
172	549840.44	1312692.45	Аналитический метод	0.1	-
173	549853.47	1312703.42	Аналитический метод	0.1	-
174	550002.68	1312803.99	Аналитический метод	0.1	-
175	550017.64	1312814.27	Аналитический метод	0.1	-
176	550077.23	1312858.96	Аналитический метод	0.1	-
177	550099.64	1312883.85	Аналитический метод	0.1	-
178	550148.47	1312912.62	Аналитический метод	0.1	-
179	550160.83	1312915.74	Аналитический метод	0.1	-
180	550185.57	1312919.73	Аналитический метод	0.1	-
181	550274.98	1312904.43	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
182	550586.45	1312836.53	Аналитический метод	0.1	-
183	550615.58	1312836.45	Аналитический метод	0.1	-
184	550621.41	1312846.39	Аналитический метод	0.1	-
185	550619.17	1312860.09	Аналитический метод	0.1	-
186	550715.87	1312838.30	Аналитический метод	0.1	-
187	550772.74	1312828.54	Аналитический метод	0.1	-
188	550821.83	1312815.44	Аналитический метод	0.1	-
189	550865.32	1312807.49	Аналитический метод	0.1	-
190	550882.64	1312804.41	Аналитический метод	0.1	-
191	550929.43	1312799.05	Аналитический метод	0.1	-
192	550953.75	1312793.52	Аналитический метод	0.1	-
193	551045.80	1312770.20	Аналитический метод	0.1	-
194	551048.92	1312768.02	Аналитический метод	0.1	-
195	551054.78	1312756.15	Аналитический метод	0.1	-
196	551067.94	1312755.60	Аналитический метод	0.1	-
197	551075.13	1312761.70	Аналитический метод	0.1	-
198	551105.23	1312756.50	Аналитический метод	0.1	-
199	551184.27	1312736.48	Аналитический метод	0.1	-
200	551195.24	1312737.80	Аналитический метод	0.1	-
201	551201.42	1312743.48	Аналитический метод	0.1	-
202	551210.41	1312741.67	Аналитический метод	0.1	-
203	551213.94	1312734.84	Аналитический метод	0.1	-
204	551246.41	1312731.92	Аналитический метод	0.1	-
205	551288.73	1312730.60	Аналитический метод	0.1	-
206	551315.29	1312732.37	Аналитический метод	0.1	-
207	551383.85	1312742.46	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
208	551442.36	1312769.67	Аналитический метод	0.1	-
209	551477.96	1312792.43	Аналитический метод	0.1	-
210	551514.34	1312780.13	Аналитический метод	0.1	-
211	551523.92	1312847.04	Аналитический метод	0.1	-
212	551530.71	1312894.54	Аналитический метод	0.1	-
213	551552.49	1313046.97	Аналитический метод	0.1	-
214	551566.34	1313195.90	Аналитический метод	0.1	-
215	551593.62	1313298.82	Аналитический метод	0.1	-
216	551579.10	1313302.43	Аналитический метод	0.1	-
217	551606.22	1313373.03	Аналитический метод	0.1	-
218	551629.51	1313433.64	Аналитический метод	0.1	-
219	551659.89	1313507.89	Аналитический метод	0.1	-
220	551696.50	1313594.80	Аналитический метод	0.1	-
221	551761.32	1313769.98	Аналитический метод	0.1	-
222	551783.18	1313838.50	Аналитический метод	0.1	-
223	551779.70	1313859.42	Аналитический метод	0.1	-
224	551778.86	1313864.48	Аналитический метод	0.1	-
225	551785.02	1313888.16	Аналитический метод	0.1	-
226	551765.72	1313892.28	Аналитический метод	0.1	-
227	551789.44	1313932.13	Аналитический метод	0.1	-
228	551813.45	1313921.24	Аналитический метод	0.1	-
229	551870.84	1314075.18	Аналитический метод	0.1	-
230	551806.79	1314106.04	Аналитический метод	0.1	-
231	551743.70	1313905.79	Аналитический метод	0.1	-
232	551647.41	1314013.24	Аналитический метод	0.1	-
233	551654.82	1314220.73	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
234	551764.89	1314541.36	Аналитический метод	0.1	-
235	551753.03	1314594.19	Аналитический метод	0.1	-
236	551750.82	1314602.94	Аналитический метод	0.1	-
237	551743.66	1314630.76	Аналитический метод	0.1	-
238	551632.65	1314303.70	Аналитический метод	0.1	-
239	551500.06	1314344.79	Аналитический метод	0.1	-
240	551445.14	1314361.81	Аналитический метод	0.1	-
241	551493.28	1314498.78	Аналитический метод	0.1	-
242	551495.77	1314693.85	Аналитический метод	0.1	-
243	551503.17	1314711.60	Аналитический метод	0.1	-
244	551523.33	1314759.97	Аналитический метод	0.1	-
245	551606.73	1314960.09	Аналитический метод	0.1	-
246	551584.93	1314958.86	Аналитический метод	0.1	-
247	551568.76	1315043.96	Аналитический метод	0.1	-
248	551603.92	1315020.04	Аналитический метод	0.1	-
249	551627.16	1315024.45	Аналитический метод	0.1	-
250	551658.47	1315095.10	Аналитический метод	0.1	-
251	551603.49	1315401.75	Аналитический метод	0.1	-
252	551618.40	1315483.79	Аналитический метод	0.1	-
253	551581.26	1315525.87	Аналитический метод	0.1	-
254	551587.66	1315589.23	Аналитический метод	0.1	-
255	551566.26	1315642.92	Аналитический метод	0.1	-
256	551561.51	1315679.86	Аналитический метод	0.1	-
257	551210.07	1315915.09	Аналитический метод	0.1	-
258	551173.50	1315934.78	Аналитический метод	0.1	-
259	550969.97	1316064.96	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
260	550974.17	1316043.78	Аналитический метод	0.1	-
261	550980.70	1316005.00	Аналитический метод	0.1	-
262	551150.43	1315166.08	Аналитический метод	0.1	-
263	551141.69	1315166.35	Аналитический метод	0.1	-
264	551139.12	1315166.43	Аналитический метод	0.1	-
265	551136.55	1315166.51	Аналитический метод	0.1	-
266	551127.52	1315166.80	Аналитический метод	0.1	-
267	551124.56	1315181.16	Аналитический метод	0.1	-
268	551060.86	1315489.72	Аналитический метод	0.1	-
269	551031.52	1315638.62	Аналитический метод	0.1	-
270	550980.47	1315901.97	Аналитический метод	0.1	-
271	550970.97	1315898.78	Аналитический метод	0.1	-
272	550773.61	1315520.94	Аналитический метод	0.1	-
273	550697.53	1315275.72	Аналитический метод	0.1	-
274	550703.15	1315228.90	Аналитический метод	0.1	-
275	550742.25	1315208.80	Аналитический метод	0.1	-
276	550709.91	1315075.65	Аналитический метод	0.1	-
277	550656.75	1314856.77	Аналитический метод	0.1	-
278	550611.92	1314643.44	Аналитический метод	0.1	-
279	550557.62	1314415.57	Аналитический метод	0.1	-
280	550346.35	1314291.84	Аналитический метод	0.1	-
281	550193.47	1314629.88	Аналитический метод	0.1	-
282	549737.84	1314807.37	Аналитический метод	0.1	-
283	549234.58	1314808.14	Аналитический метод	0.1	-
121	549315.33	1314617.71	Аналитический метод	0.1	-
Часть 11					

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
284	551355.09	1315363.94	Аналитический метод	0.1	-
285	551342.04	1315315.66	Аналитический метод	0.1	-
286	551361.61	1315301.31	Аналитический метод	0.1	-
287	551376.62	1315305.22	Аналитический метод	0.1	-
288	551383.79	1315286.95	Аналитический метод	0.1	-
289	551378.58	1315235.40	Аналитический метод	0.1	-
290	551467.97	1315184.51	Аналитический метод	0.1	-
291	551471.23	1315147.97	Аналитический метод	0.1	-
292	551526.74	1315144.49	Аналитический метод	0.1	-
293	551556.80	1315140.31	Аналитический метод	0.1	-
294	551565.94	1315080.53	Аналитический метод	0.1	-
295	551589.15	1315153.67	Аналитический метод	0.1	-
296	551575.79	1315212.04	Аналитический метод	0.1	-
297	551546.25	1315204.31	Аналитический метод	0.1	-
298	551537.81	1315244.39	Аналитический метод	0.1	-
299	551560.32	1315283.07	Аналитический метод	0.1	-
300	551551.88	1315356.92	Аналитический метод	0.1	-
301	551531.91	1315387.43	Аналитический метод	0.1	-
302	551508.42	1315367.86	Аналитический метод	0.1	-
303	551485.58	1315360.68	Аналитический метод	0.1	-
304	551392.93	1315413.53	Аналитический метод	0.1	-
305	551338.12	1315429.19	Аналитический метод	0.1	-
284	551355.09	1315363.94	Аналитический метод	0.1	-

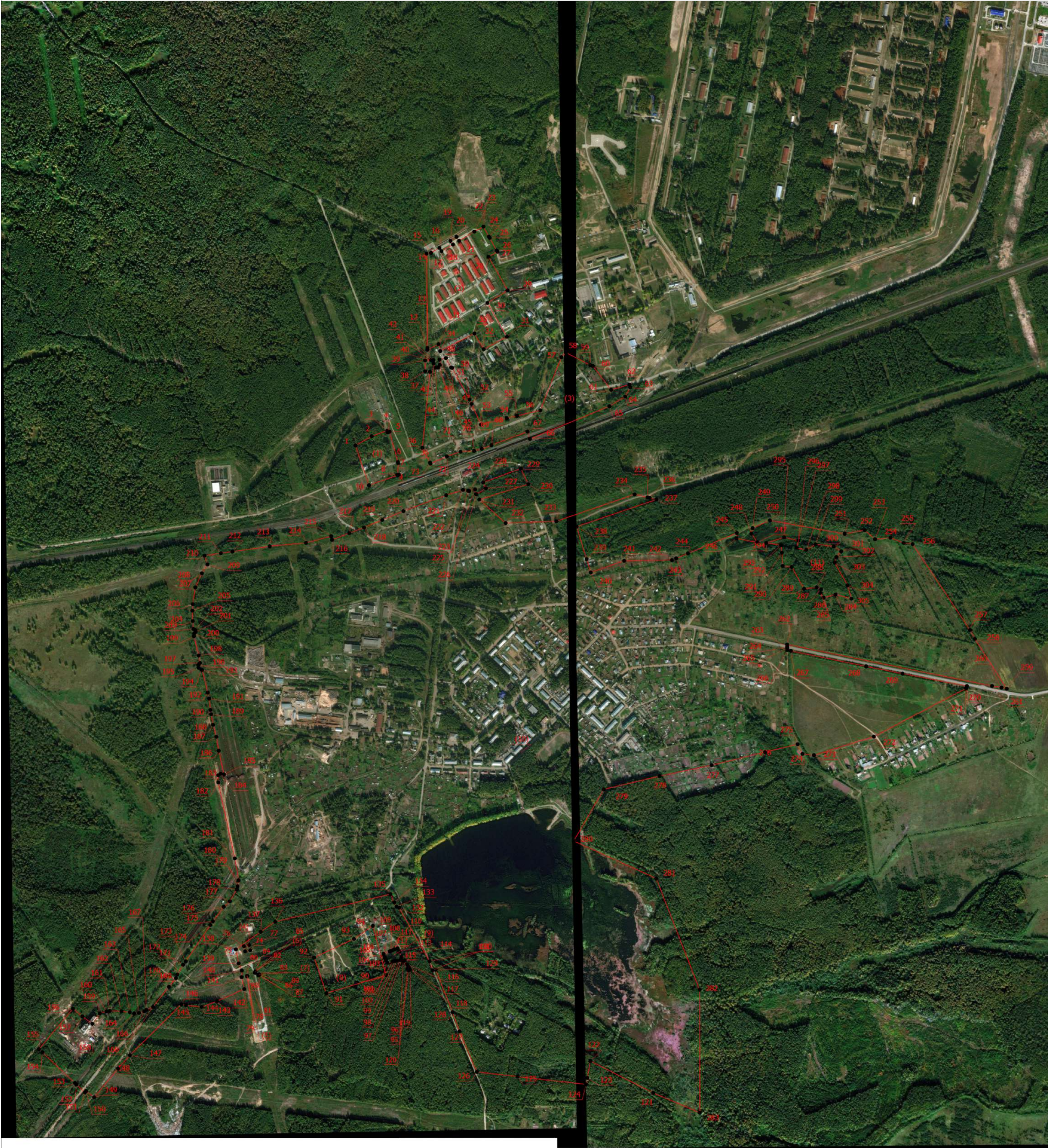
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ  
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:11000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  - 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ г.

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