

ФОРМА

графического описания местоположения границ населённых пунктов,
территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территорий

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ¹

Территориальная зона Ж1

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

"Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами"

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта ²	Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Захаркино, село Захаркино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) ³	2268168±527 кв.м
3.	Иные характеристики объекта ⁴	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	452259.52	2261532.04	Картометрический метод	0.1	-
2	452260.72	2261534.60	Картометрический метод	0.1	-
3	452339.89	2261704.56	Картометрический метод	0.1	-
4	452413.40	2261703.28	Картометрический метод	0.1	-
5	452415.22	2261724.49	Картометрический метод	0.1	-
6	452415.81	2261731.37	Картометрический метод	0.1	-
7	452435.01	2261955.59	Картометрический метод	0.1	-
8	452404.13	2261957.80	Картометрический метод	0.1	-
9	452365.69	2261963.06	Картометрический метод	0.1	-
10	452363.44	2261944.17	Картометрический метод	0.1	-
11	452332.25	2261936.58	Картометрический метод	0.1	-
12	452236.00	2261955.66	Картометрический метод	0.1	-
13	452205.60	2261956.78	Картометрический метод	0.1	-
14	452005.32	2261956.60	Картометрический метод	0.1	-
15	452004.72	2261965.57	Картометрический метод	0.1	-
16	451994.68	2261965.82	Картометрический метод	0.1	-
17	451804.63	2261976.91	Картометрический метод	0.1	-
18	451705.69	2261988.78	Картометрический метод	0.1	-
19	451702.75	2262042.95	Картометрический метод	0.1	-
20	451684.32	2262090.64	Картометрический метод	0.1	-
21	451616.42	2262198.20	Картометрический метод	0.1	-
22	451526.84	2262265.03	Картометрический метод	0.1	-
23	451512.16	2262274.06	Картометрический метод	0.1	-
24	451471.44	2262329.56	Картометрический метод	0.1	-
25	451445.12	2262384.35	Картометрический метод	0.1	-
26	451468.12	2262400.30	Картометрический метод	0.1	-
27	451543.53	2262453.10	Картометрический метод	0.1	-
28	451554.04	2262459.90	Картометрический метод	0.1	-
29	451577.70	2262476.32	Картометрический метод	0.1	-
30	451660.20	2262533.56	Картометрический метод	0.1	-
31	451666.38	2262537.84	Картометрический метод	0.1	-
32	451712.48	2262569.82	Картометрический метод	0.1	-
33	451786.72	2262613.50	Картометрический метод	0.1	-
34	451818.22	2262632.04	Картометрический метод	0.1	-
35	451970.16	2262721.43	Картометрический метод	0.1	-
36	451928.92	2262819.42	Картометрический метод	0.1	-
37	451796.92	2262741.59	Картометрический метод	0.1	-
38	451753.45	2262725.88	Картометрический метод	0.1	-
39	451606.15	2262672.65	Картометрический метод	0.1	-
40	451600.88	2262691.78	Картометрический метод	0.1	-
41	451532.50	2262715.94	Картометрический метод	0.1	-
42	451511.38	2262697.47	Картометрический метод	0.1	-
43	451499.06	2262667.81	Картометрический метод	0.1	-
44	451474.00	2262644.75	Картометрический метод	0.1	-
45	451440.13	2262624.78	Картометрический метод	0.1	-
46	451394.88	2262620.97	Картометрический метод	0.1	-
47	451358.94	2262679.03	Картометрический метод	0.1	-
48	451349.19	2262695.69	Картометрический метод	0.1	-
49	451283.69	2262729.81	Картометрический метод	0.1	-
50	451250.69	2262744.22	Картометрический метод	0.1	-
51	451220.35	2262751.45	Картометрический метод	0.1	-
52	451216.11	2262732.89	Картометрический метод	0.1	-
53	451211.48	2262710.19	Картометрический метод	0.1	-
54	451099.19	2262710.03	Картометрический метод	0.1	-
55	451099.01	2262710.05	Картометрический метод	0.1	-
56	451100.76	2262718.17	Картометрический метод	0.1	-
57	451031.27	2262739.28	Картометрический метод	0.1	-
58	451031.57	2262670.85	Картометрический метод	0.1	-
59	451013.12	2262669.22	Картометрический метод	0.1	-
60	450995.70	2262667.67	Картометрический метод	0.1	-
61	450978.29	2262665.96	Картометрический метод	0.1	-
62	450960.90	2262664.26	Картометрический метод	0.1	-
63	450924.38	2262660.69	Картометрический метод	0.1	-
64	450926.02	2262646.51	Картометрический метод	0.1	-
65	450930.39	2262608.62	Картометрический метод	0.1	-
66	450953.05	2262610.80	Картометрический метод	0.1	-
67	450953.17	2262609.20	Картометрический метод	0.1	-
68	450954.24	2262609.28	Картометрический метод	0.1	-
69	450956.14	2262588.12	Картометрический метод	0.1	-
70	450977.43	2262588.53	Картометрический метод	0.1	-
71	450981.06	2262538.30	Картометрический метод	0.1	-
72	450977.07	2262538.08	Картометрический метод	0.1	-
73	450971.11	2262537.75	Картометрический метод	0.1	-
74	450967.11	2262537.53	Картометрический метод	0.1	-
75	450946.88	2262536.42	Картометрический метод	0.1	-
76	450941.17	2262536.06	Картометрический метод	0.1	-
77	450941.87	2262517.57	Картометрический метод	0.1	-
78	450940.92	2262517.40	Картометрический метод	0.1	-
79	450941.64	2262503.28	Картометрический метод	0.1	-
80	450944.06	2262503.43	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
81	450969.58	2262504.26	Картометрический метод	0.1	-
82	450973.45	2262504.39	Картометрический метод	0.1	-
83	450990.26	2262505.09	Картометрический метод	0.1	-
84	450990.61	2262497.92	Картометрический метод	0.1	-
85	450982.70	2262497.51	Картометрический метод	0.1	-
86	450983.01	2262491.46	Картометрический метод	0.1	-
87	450990.93	2262491.87	Картометрический метод	0.1	-
88	450998.00	2262358.22	Картометрический метод	0.1	-
89	450993.23	2262358.23	Картометрический метод	0.1	-
90	450971.15	2262358.26	Картометрический метод	0.1	-
91	450973.31	2262323.83	Картометрический метод	0.1	-
92	450969.10	2262323.56	Картометрический метод	0.1	-
93	450958.94	2262322.94	Картометрический метод	0.1	-
94	450952.08	2262322.22	Картометрический метод	0.1	-
95	450954.86	2262296.77	Картометрический метод	0.1	-
96	450957.66	2262274.63	Картометрический метод	0.1	-
97	450958.18	2262267.65	Картометрический метод	0.1	-
98	450959.66	2262253.92	Картометрический метод	0.1	-
99	450959.87	2262250.15	Картометрический метод	0.1	-
100	450961.43	2262238.57	Картометрический метод	0.1	-
101	450962.71	2262228.66	Картометрический метод	0.1	-
102	450963.59	2262227.73	Картометрический метод	0.1	-
103	450964.07	2262222.38	Картометрический метод	0.1	-
104	450963.30	2262222.34	Картометрический метод	0.1	-
105	450963.46	2262219.21	Картометрический метод	0.1	-
106	450964.27	2262208.54	Картометрический метод	0.1	-
107	450964.93	2262195.98	Картометрический метод	0.1	-
108	450965.18	2262193.78	Картометрический метод	0.1	-
109	450965.13	2262192.42	Картометрический метод	0.1	-
110	450965.37	2262188.62	Картометрический метод	0.1	-
111	450966.19	2262178.83	Картометрический метод	0.1	-
112	450967.25	2262167.31	Картометрический метод	0.1	-
113	450967.49	2262163.87	Картометрический метод	0.1	-
114	450967.77	2262160.14	Картометрический метод	0.1	-
115	450968.83	2262148.45	Картометрический метод	0.1	-
116	450970.22	2262133.52	Картометрический метод	0.1	-
117	450971.04	2262133.48	Картометрический метод	0.1	-
118	450973.60	2262109.22	Картометрический метод	0.1	-
119	450974.64	2262097.97	Картометрический метод	0.1	-
120	450977.09	2262070.31	Картометрический метод	0.1	-
121	450984.37	2262067.04	Картометрический метод	0.1	-
122	450993.27	2262067.87	Картометрический метод	0.1	-
123	450994.30	2262051.83	Картометрический метод	0.1	-
124	450998.58	2261997.16	Картометрический метод	0.1	-
125	451002.91	2261939.87	Картометрический метод	0.1	-
126	451007.66	2261878.96	Картометрический метод	0.1	-
127	451007.98	2261874.84	Картометрический метод	0.1	-
128	451015.47	2261875.60	Картометрический метод	0.1	-
129	451024.72	2261659.68	Картометрический метод	0.1	-
130	451349.13	2261665.04	Картометрический метод	0.1	-
131	451592.53	2261593.62	Картометрический метод	0.1	-
132	451601.50	2261591.18	Картометрический метод	0.1	-
133	451637.20	2261582.00	Картометрический метод	0.1	-
134	451673.97	2261570.65	Картометрический метод	0.1	-
135	451690.21	2261569.65	Картометрический метод	0.1	-
136	451720.84	2261567.76	Картометрический метод	0.1	-
137	451756.74	2261562.70	Картометрический метод	0.1	-
138	451759.10	2261562.56	Картометрический метод	0.1	-
139	451761.42	2261562.42	Картометрический метод	0.1	-
140	451782.58	2261561.12	Картометрический метод	0.1	-
141	451822.89	2261558.67	Картометрический метод	0.1	-
142	452193.11	2261536.09	Картометрический метод	0.1	-
143	452220.02	2261534.44	Картометрический метод	0.1	-
144	452226.90	2261534.02	Картометрический метод	0.1	-
145	452251.04	2261532.56	Картометрический метод	0.1	-
146	452257.16	2261532.18	Картометрический метод	0.1	-
1	452259.52	2261532.04	Картометрический метод	0.1	-
147	451155.54	2262605.76	Картометрический метод	0.1	-
148	451155.06	2262647.78	Картометрический метод	0.1	-
149	451202.69	2262642.00	Картометрический метод	0.1	-
150	451204.56	2262641.77	Картометрический метод	0.1	-
151	451204.71	2262636.66	Картометрический метод	0.1	-
152	451204.96	2262628.06	Картометрический метод	0.1	-
153	451205.53	2262608.30	Картометрический метод	0.1	-
154	451195.71	2262607.80	Картометрический метод	0.1	-
147	451155.54	2262605.76	Картометрический метод	0.1	-
155	450094.74	2262017.16	Картометрический метод	0.1	-
156	450211.23	2262028.13	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
157	450385.43	2262045.38	Картометрический метод	0.1	-
158	450615.25	2262066.57	Картометрический метод	0.1	-
159	450591.50	2262317.77	Картометрический метод	0.1	-
160	450586.69	2262368.60	Картометрический метод	0.1	-
161	450594.32	2262369.34	Картометрический метод	0.1	-
162	450624.85	2262372.32	Картометрический метод	0.1	-
163	450743.21	2262376.37	Картометрический метод	0.1	-
164	450759.01	2262377.52	Картометрический метод	0.1	-
165	450771.91	2262500.89	Картометрический метод	0.1	-
166	450793.30	2262502.01	Картометрический метод	0.1	-
167	450822.66	2262503.55	Картометрический метод	0.1	-
168	450823.10	2262491.83	Картометрический метод	0.1	-
169	450837.08	2262492.63	Картометрический метод	0.1	-
170	450836.36	2262510.07	Картометрический метод	0.1	-
171	450896.68	2262515.09	Картометрический метод	0.1	-
172	450892.57	2262581.82	Картометрический метод	0.1	-
173	450850.11	2262577.96	Картометрический метод	0.1	-
174	450830.68	2262730.92	Картометрический метод	0.1	-
175	450817.75	2262834.77	Картометрический метод	0.1	-
176	450909.12	2262837.74	Картометрический метод	0.1	-
177	450954.07	2262830.58	Картометрический метод	0.1	-
178	450978.88	2262831.58	Картометрический метод	0.1	-
179	451014.53	2262828.89	Картометрический метод	0.1	-
180	451044.81	2262800.66	Картометрический метод	0.1	-
181	451042.44	2262781.59	Картометрический метод	0.1	-
182	451052.69	2262773.94	Картометрический метод	0.1	-
183	451080.88	2262775.56	Картометрический метод	0.1	-
184	451103.38	2262768.94	Картометрический метод	0.1	-
185	451118.19	2262767.09	Картометрический метод	0.1	-
186	451115.31	2262736.91	Картометрический метод	0.1	-
187	451138.00	2262732.75	Картометрический метод	0.1	-
188	451142.47	2262779.27	Картометрический метод	0.1	-
189	451145.49	2262868.65	Картометрический метод	0.1	-
190	451145.47	2262877.01	Картометрический метод	0.1	-
191	451152.00	2262868.31	Картометрический метод	0.1	-
192	451167.58	2262898.95	Картометрический метод	0.1	-
193	451148.44	2262904.44	Картометрический метод	0.1	-
194	451134.86	2262891.13	Картометрический метод	0.1	-
195	451089.62	2262943.06	Картометрический метод	0.1	-
196	451069.50	2263053.06	Картометрический метод	0.1	-
197	451047.56	2263052.03	Картометрический метод	0.1	-
198	451051.16	2263130.93	Картометрический метод	0.1	-
199	451052.53	2263154.51	Картометрический метод	0.1	-
200	451040.52	2263155.01	Картометрический метод	0.1	-
201	451040.78	2263178.81	Картометрический метод	0.1	-
202	451055.29	2263179.36	Картометрический метод	0.1	-
203	451067.52	2263226.71	Картометрический метод	0.1	-
204	451081.02	2263278.97	Картометрический метод	0.1	-
205	451089.06	2263279.44	Картометрический метод	0.1	-
206	451118.82	2263312.81	Картометрический метод	0.1	-
207	451125.37	2263429.56	Картометрический метод	0.1	-
208	451152.31	2263428.34	Картометрический метод	0.1	-
209	451157.63	2263498.13	Картометрический метод	0.1	-
210	451172.50	2263519.59	Картометрический метод	0.1	-
211	451179.41	2263543.73	Картометрический метод	0.1	-
212	451186.29	2263543.65	Картометрический метод	0.1	-
213	451194.68	2263543.54	Картометрический метод	0.1	-
214	451187.57	2263364.33	Картометрический метод	0.1	-
215	451120.50	2263253.50	Картометрический метод	0.1	-
216	451103.05	2262942.68	Картометрический метод	0.1	-
217	451174.43	2262987.86	Картометрический метод	0.1	-
218	451178.51	2263099.91	Картометрический метод	0.1	-
219	451180.94	2263166.54	Картометрический метод	0.1	-
220	451253.39	2263163.90	Картометрический метод	0.1	-
221	451320.85	2263161.44	Картометрический метод	0.1	-
222	451336.55	2263592.18	Картометрический метод	0.1	-
223	451346.10	2263854.25	Картометрический метод	0.1	-
224	451250.74	2263853.15	Картометрический метод	0.1	-
225	451176.10	2263846.06	Картометрический метод	0.1	-
226	450919.86	2263823.20	Картометрический метод	0.1	-
227	450916.23	2263822.88	Картометрический метод	0.1	-
228	450920.07	2263959.39	Картометрический метод	0.1	-
229	450816.08	2263942.15	Картометрический метод	0.1	-
230	450764.78	2263933.66	Картометрический метод	0.1	-
231	450722.30	2263926.65	Картометрический метод	0.1	-
232	450591.49	2263901.90	Картометрический метод	0.1	-
233	450591.38	2263901.90	Картометрический метод	0.1	-
234	450555.84	2263895.17	Картометрический метод	0.1	-
235	450555.52	2263895.02	Картометрический метод	0.1	-
236	450489.62	2263863.06	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
237	450482.50	2263859.60	Картометрический метод	0.1	-
238	450476.77	2263856.83	Картометрический метод	0.1	-
239	450465.95	2263848.70	Картометрический метод	0.1	-
240	450461.16	2263845.10	Картометрический метод	0.1	-
241	450415.75	2263811.01	Картометрический метод	0.1	-
242	450412.78	2263808.78	Картометрический метод	0.1	-
243	450412.69	2263808.45	Картометрический метод	0.1	-
244	450409.40	2263797.24	Картометрический метод	0.1	-
245	450361.05	2263625.65	Картометрический метод	0.1	-
246	450356.54	2263616.64	Картометрический метод	0.1	-
247	450343.53	2263572.19	Картометрический метод	0.1	-
248	450341.40	2263559.35	Картометрический метод	0.1	-
249	450334.64	2263518.50	Картометрический метод	0.1	-
250	450333.22	2263509.83	Картометрический метод	0.1	-
251	450330.94	2263496.08	Картометрический метод	0.1	-
252	450364.69	2263179.94	Картометрический метод	0.1	-
253	450374.44	2263123.03	Картометрический метод	0.1	-
254	450388.20	2263057.94	Картометрический метод	0.1	-
255	450400.19	2263010.19	Картометрический метод	0.1	-
256	450432.31	2262911.94	Картометрический метод	0.1	-
257	450407.48	2262901.34	Картометрический метод	0.1	-
258	450416.75	2262870.62	Картометрический метод	0.1	-
259	450442.00	2262880.21	Картометрический метод	0.1	-
260	450476.92	2262890.55	Картометрический метод	0.1	-
261	450478.72	2262883.26	Картометрический метод	0.1	-
262	450497.25	2262753.47	Картометрический метод	0.1	-
263	450503.18	2262739.16	Картометрический метод	0.1	-
264	450511.20	2262700.34	Картометрический метод	0.1	-
265	450493.75	2262691.41	Картометрический метод	0.1	-
266	450441.31	2262672.00	Картометрический метод	0.1	-
267	450333.86	2262668.12	Картометрический метод	0.1	-
268	450300.87	2262666.18	Картометрический метод	0.1	-
269	450291.13	2262662.84	Картометрический метод	0.1	-
270	450326.30	2262484.98	Картометрический метод	0.1	-
271	450231.01	2262458.49	Картометрический метод	0.1	-
272	450254.50	2262406.10	Картометрический метод	0.1	-
273	450282.92	2262342.05	Картометрический метод	0.1	-
274	450285.38	2262336.52	Картометрический метод	0.1	-
275	450292.30	2262320.90	Картометрический метод	0.1	-
276	450187.36	2262283.12	Картометрический метод	0.1	-
277	450057.47	2262215.88	Картометрический метод	0.1	-
278	450071.77	2262133.48	Картометрический метод	0.1	-
155	450094.74	2262017.16	Картометрический метод	0.1	-
279	450798.76	2262892.12	Картометрический метод	0.1	-
280	450744.71	2262900.03	Картометрический метод	0.1	-
281	450732.83	2262908.83	Картометрический метод	0.1	-
282	450732.63	2262908.84	Картометрический метод	0.1	-
283	450725.40	2262915.46	Картометрический метод	0.1	-
284	450740.60	2262918.52	Картометрический метод	0.1	-
285	450751.86	2262927.81	Картометрический метод	0.1	-
286	450738.62	2262988.57	Картометрический метод	0.1	-
287	450752.45	2262992.35	Картометрический метод	0.1	-
288	450748.24	2263005.82	Картометрический метод	0.1	-
289	450732.16	2263057.26	Картометрический метод	0.1	-
290	450715.29	2263053.31	Картометрический метод	0.1	-
291	450701.66	2263097.35	Картометрический метод	0.1	-
292	450697.82	2263109.76	Картометрический метод	0.1	-
293	450682.17	2263147.73	Картометрический метод	0.1	-
294	450679.22	2263159.95	Картометрический метод	0.1	-
295	450678.00	2263159.65	Картометрический метод	0.1	-
296	450660.85	2263213.75	Картометрический метод	0.1	-
297	450655.59	2263245.29	Картометрический метод	0.1	-
298	450643.94	2263266.19	Картометрический метод	0.1	-
299	450642.94	2263276.22	Картометрический метод	0.1	-
300	450648.25	2263294.59	Картометрический метод	0.1	-
301	450660.31	2263332.50	Картометрический метод	0.1	-
302	450652.75	2263347.63	Картометрический метод	0.1	-
303	450651.88	2263369.31	Картометрический метод	0.1	-
304	450646.75	2263369.13	Картометрический метод	0.1	-
305	450642.94	2263397.63	Картометрический метод	0.1	-
306	450636.13	2263424.41	Картометрический метод	0.1	-
307	450640.81	2263448.16	Картометрический метод	0.1	-
308	450633.00	2263448.50	Картометрический метод	0.1	-
309	450632.50	2263494.78	Картометрический метод	0.1	-
310	450626.75	2263519.50	Картометрический метод	0.1	-
311	450632.81	2263538.59	Картометрический метод	0.1	-
312	450646.81	2263573.91	Картометрический метод	0.1	-
313	450657.63	2263612.38	Картометрический метод	0.1	-
314	450657.44	2263624.66	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
315	450654.56	2263660.72	Картометрический метод	0.1	-
316	450650.06	2263670.25	Картометрический метод	0.1	-
317	450635.50	2263676.56	Картометрический метод	0.1	-
318	450632.34	2263684.38	Картометрический метод	0.1	-
319	450696.00	2263679.88	Картометрический метод	0.1	-
320	450668.31	2263568.19	Картометрический метод	0.1	-
321	450659.88	2263536.47	Картометрический метод	0.1	-
322	450650.00	2263487.44	Картометрический метод	0.1	-
323	450644.19	2263459.38	Картометрический метод	0.1	-
324	450677.19	2263453.25	Картометрический метод	0.1	-
325	450672.88	2263381.98	Картометрический метод	0.1	-
326	450675.44	2263365.72	Картометрический метод	0.1	-
327	450673.81	2263288.62	Картометрический метод	0.1	-
328	450712.25	2263286.95	Картометрический метод	0.1	-
329	450714.44	2263225.61	Картометрический метод	0.1	-
330	450715.82	2263190.40	Картометрический метод	0.1	-
331	450721.48	2263159.09	Картометрический метод	0.1	-
332	450758.42	2263160.21	Картометрический метод	0.1	-
333	450781.13	2263035.11	Картометрический метод	0.1	-
334	450804.71	2263001.68	Картометрический метод	0.1	-
335	450805.75	2262968.72	Картометрический метод	0.1	-
336	450842.00	2262965.53	Картометрический метод	0.1	-
337	450873.06	2262965.55	Картометрический метод	0.1	-
338	450883.05	2262965.56	Картометрический метод	0.1	-
339	450887.97	2262900.07	Картометрический метод	0.1	-
279	450798.76	2262892.12	Картометрический метод	0.1	-
340	450930.00	2262069.84	Картометрический метод	0.1	-
341	450929.11	2262083.81	Картометрический метод	0.1	-
342	450929.02	2262085.04	Картометрический метод	0.1	-
343	450928.91	2262086.81	Картометрический метод	0.1	-
344	450943.24	2262087.19	Картометрический метод	0.1	-
345	450942.98	2262097.04	Картометрический метод	0.1	-
346	450945.85	2262097.33	Картометрический метод	0.1	-
347	450944.39	2262116.10	Картометрический метод	0.1	-
348	450943.13	2262131.54	Картометрический метод	0.1	-
349	450945.49	2262131.71	Картометрический метод	0.1	-
350	450945.28	2262135.78	Картометрический метод	0.1	-
351	450944.71	2262146.23	Картометрический метод	0.1	-
352	450943.29	2262161.91	Картометрический метод	0.1	-
353	450943.04	2262165.93	Картометрический метод	0.1	-
354	450942.63	2262176.70	Картометрический метод	0.1	-
355	450939.78	2262176.51	Картометрический метод	0.1	-
356	450938.58	2262190.80	Картометрический метод	0.1	-
357	450937.29	2262206.28	Картометрический метод	0.1	-
358	450939.94	2262206.37	Картометрический метод	0.1	-
359	450938.47	2262221.50	Картометрический метод	0.1	-
360	450938.47	2262221.94	Картометрический метод	0.1	-
361	450938.13	2262225.78	Картометрический метод	0.1	-
362	450937.57	2262236.32	Картометрический метод	0.1	-
363	450936.59	2262246.61	Картометрический метод	0.1	-
364	450936.43	2262248.60	Картометрический метод	0.1	-
365	450936.32	2262250.60	Картометрический метод	0.1	-
366	450936.25	2262252.35	Картометрический метод	0.1	-
367	450935.88	2262256.91	Картометрический метод	0.1	-
368	450928.21	2262255.91	Картометрический метод	0.1	-
369	450925.61	2262304.76	Картометрический метод	0.1	-
370	450911.39	2262304.09	Картометрический метод	0.1	-
371	450908.34	2262344.95	Картометрический метод	0.1	-
372	450907.91	2262350.96	Картометрический метод	0.1	-
373	450887.92	2262349.79	Картометрический метод	0.1	-
374	450883.32	2262349.52	Картометрический метод	0.1	-
375	450885.87	2262071.40	Картометрический метод	0.1	-
376	450906.77	2262070.66	Картометрический метод	0.1	-
340	450930.00	2262069.84	Картометрический метод	0.1	-
377	451418.30	2262715.23	Картометрический метод	0.1	-
378	451413.67	2262803.46	Картометрический метод	0.1	-
379	451393.13	2262801.63	Картометрический метод	0.1	-
380	451375.94	2262799.25	Картометрический метод	0.1	-
381	451307.81	2262829.59	Картометрический метод	0.1	-
382	451296.88	2262813.06	Картометрический метод	0.1	-
383	451324.19	2262799.69	Картометрический метод	0.1	-
384	451358.31	2262755.53	Картометрический метод	0.1	-
385	451365.81	2262726.38	Картометрический метод	0.1	-
386	451394.13	2262718.78	Картометрический метод	0.1	-
377	451418.30	2262715.23	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта⁸

1. Система координат _____ –

2. Сведения о характерных точках границ объекта

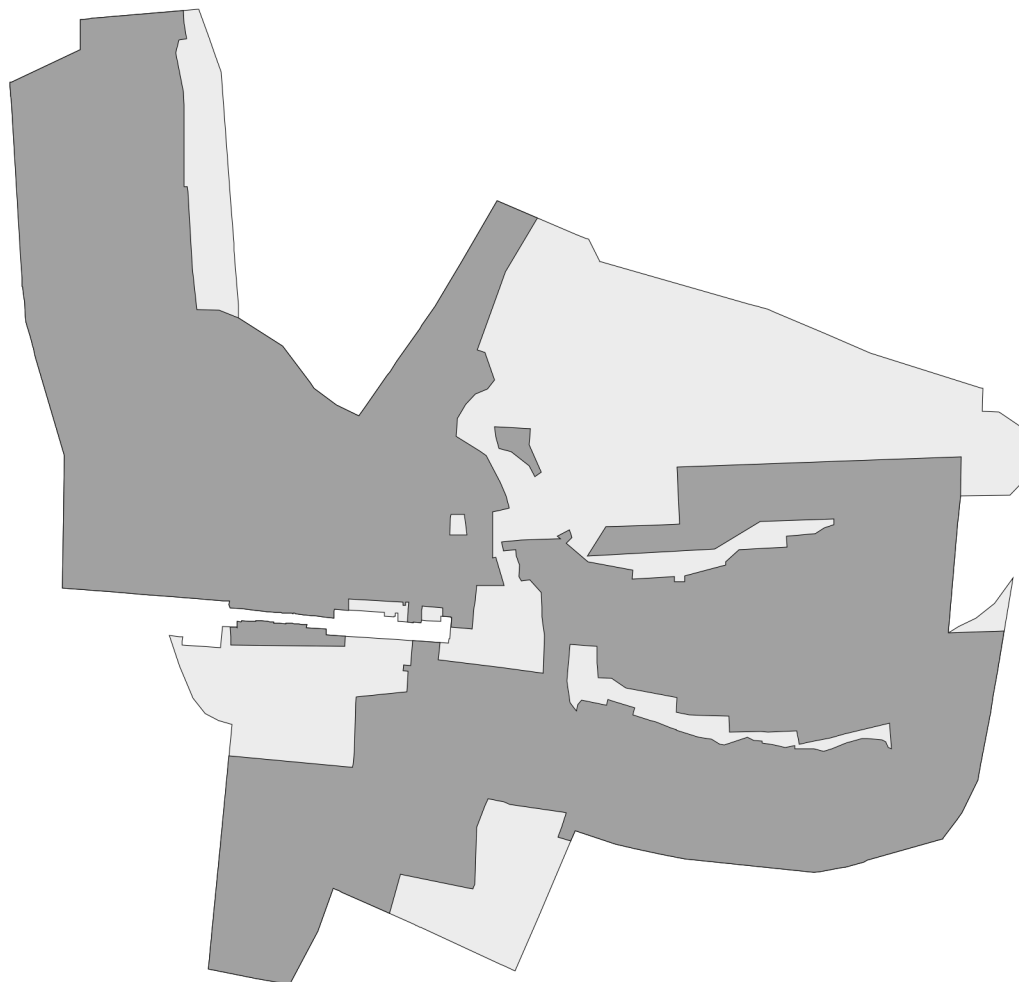
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8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

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная 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
Часть № -							
					-	-	-

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 184 м

Территориальная зона Ж1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



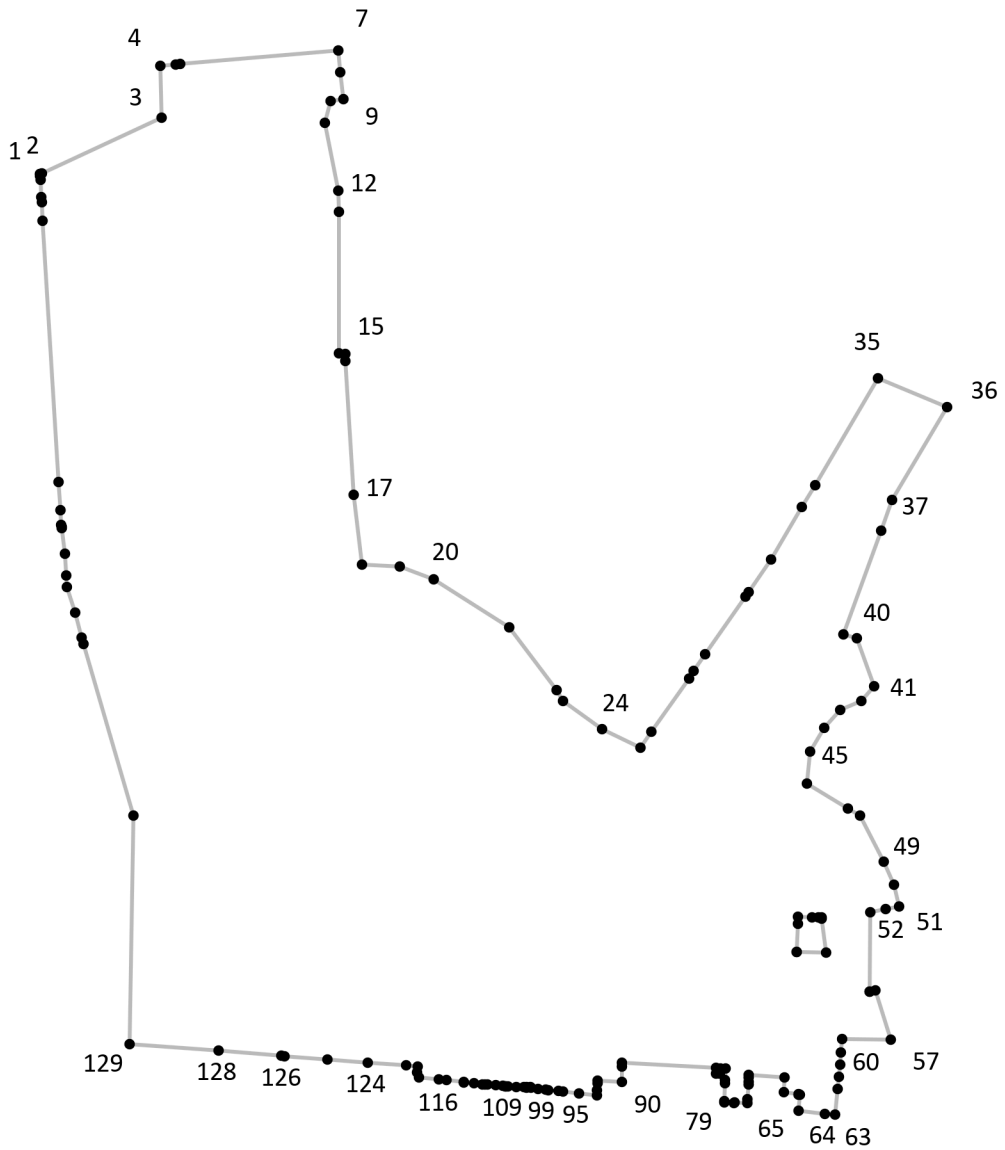
Граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 107 м

Территориальная зона Ж1, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

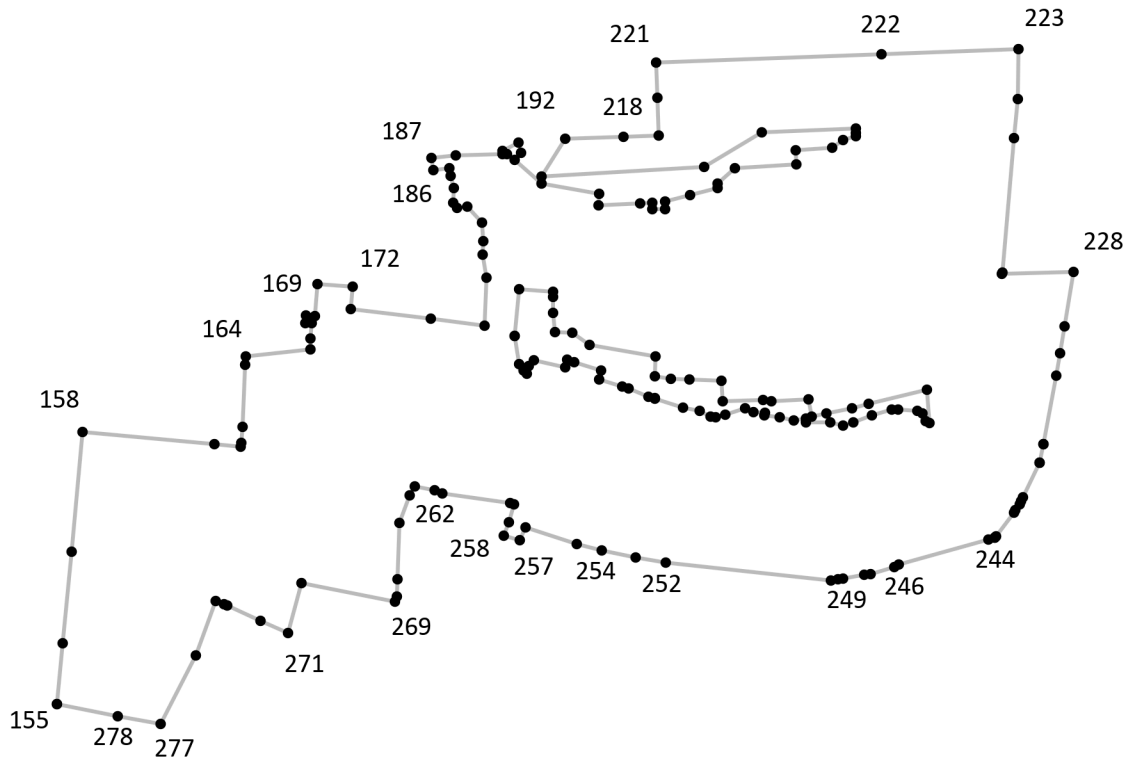
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 144 м

Территориальная зона Ж1, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

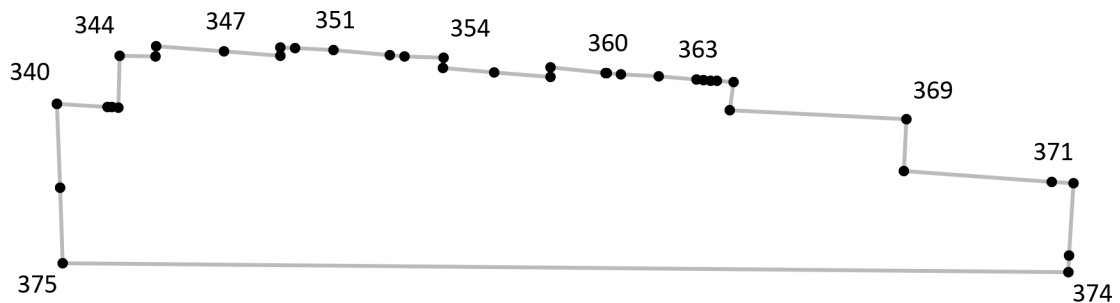
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 21 м

Территориальная зона Ж1, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

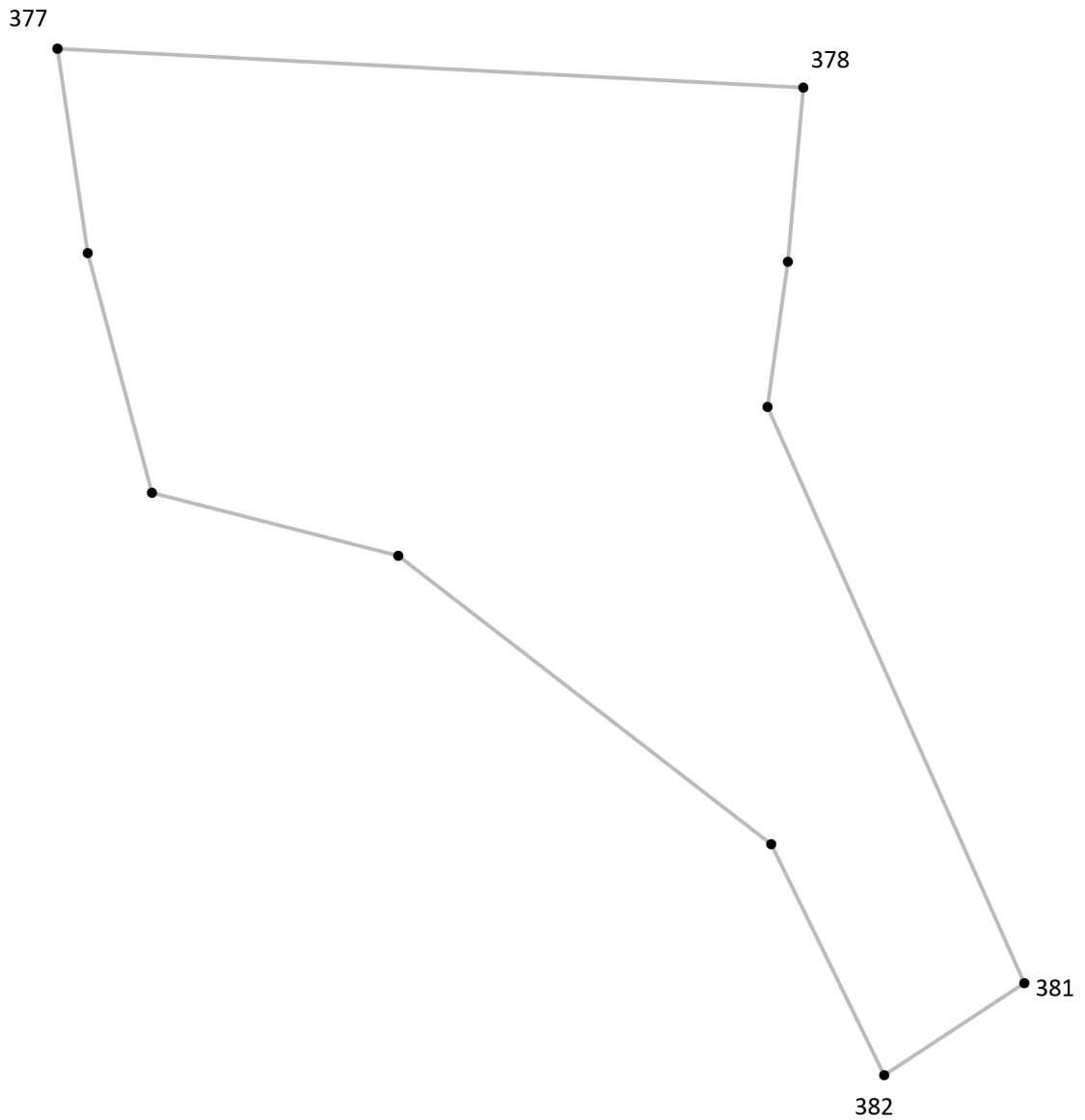
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 8.6 м

Территориальная зона Ж1, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

¹ Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории (далее - Описание местоположения границ) составляется по результатам работ по определению координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий и зон с особыми условиями использования территории либо части (частей) таких границ.

Описание местоположения границ составляется с использованием сведений Единого государственного реестра недвижимости, Единой электронной картографической основы, картографического материала, материалов дистанционного зондирования (далее - картографическая основа), а также по данным измерений, полученных на местности.

² В строке «Местоположение объекта» раздела «Сведения об объекте» приводится описание расположения объекта с указанием наименования субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта.

³ В строке «Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)» раздела «Сведения об объекте» указываются площадь объекта и предельно допустимая погрешность определения такой площади, если определение площади объекта предусмотрено соответствующим договором подряда, заключаемым между заказчиком и исполнителем работ по определению местоположения объекта.

Площадь объекта указывается в квадратных метрах с округлением до 1 кв. метра.

⁴ В строке «Иные характеристики объекта» раздела «Сведения об объекте» указываются иные характеристики объекта (при необходимости).

⁵ В разделе «Сведения о местоположении границ объекта» указываются:
система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости, в том числе номера соответствующих зон картографической проекции;
сведения о характерных точках границ объекта;
сведения о характерных точках части (частей) границы объекта.

Для обозначения характерных точек границ объекта используются арабские цифры. Для всех характерных точек границ объекта работ либо частей таких границ применяется сквозная нумерация.

Список характерных точек границ объекта в реквизитах «Сведения о характерных точках границ объекта» и «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» должен завершаться номером начальной точки в случае, если такие границы представлены в виде замкнутого контура.

Реквизит «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» заполняется в случае подготовки описания местоположения части (частей) границы объекта и (или) местоположения границ частей объекта, если законодательством Российской Федерации допускается описание местоположения границы в виде отдельных ее участков или описание границ частей объекта, в том числе в отношении территорий (подзон). В этом случае реквизит «Сведения о характерных точках границ объекта» не заполняется.

В реквизите «Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта» границы частей объектов представляются в виде замкнутого контура.

Значения координат характерных точек границ объекта приводятся в метрах с округлением до 0,01 метра в указанной системе координат.

⁶ В зависимости от примененных при выполнении работ методов определения координат характерных точек границ объекта в графе «Метод определения координат характерной точки» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» указываются:

геодезический метод (метод триангуляции, полигонометрии, трилатерации, метод прямых, обратных или комбинированных засечек и иные геодезические методы);
метод спутниковых геодезических измерений (определений);
фотограмметрический метод;
картометрический метод.

⁷ Графа «Описание обозначения точки на местности (при наличии)» реквизита «Сведения о характерных точках границ объекта» заполняется в случае, если характерная точка обозначена на местности специальным информационным знаком. В остальных случаях в графе проставляется прочерк.

⁸ Требования к заполнению раздела «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» аналогичны требованиям к заполнению раздела «Сведения о местоположении границ объекта».

Раздел «Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта» заполняется в случае, если сведения о местоположении изменяемых (уточняемых) границ объекта были внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

⁹ План границ объекта оформляется в масштабе, обеспечивающем читаемость местоположения границ объекта, с отображением характерных точек границ объекта, читаемых в таком масштабе.

План границ объекта оформляется в виде, совмещенном с картографической основой.

На плане границ объекта отображаются:

границы объекта (читаемые в выбранном масштабе характерные точки и части границ);
установленные границы административно-территориальных образований;
границы природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения (если местоположение отдельных частей границ объекта определено через местоположение указанных объектов);
необходимые обозначения;
используемые условные знаки;
выбранный масштаб.