

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 Чёрновка, село Чёрновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) ³	1934954±487 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	444001.21	2216097.01	Картометрический метод	0.1	-
2	444192.35	2216246.95	Картометрический метод	0.1	-
3	444489.38	2216381.56	Картометрический метод	0.1	-
4	444577.63	2216428.53	Картометрический метод	0.1	-
5	444583.44	2216432.52	Картометрический метод	0.1	-
6	444586.28	2216434.47	Картометрический метод	0.1	-
7	444591.88	2216435.08	Картометрический метод	0.1	-
8	444989.67	2216478.18	Картометрический метод	0.1	-
9	444996.32	2216478.90	Картометрический метод	0.1	-
10	445002.68	2216479.92	Картометрический метод	0.1	-
11	445070.56	2216490.80	Картометрический метод	0.1	-
12	445247.92	2216509.16	Картометрический метод	0.1	-
13	445404.83	2216529.16	Картометрический метод	0.1	-
14	445403.42	2216576.52	Картометрический метод	0.1	-
15	445480.16	2216574.78	Картометрический метод	0.1	-
16	445506.66	2216604.16	Картометрический метод	0.1	-
17	445528.49	2216607.54	Картометрический метод	0.1	-
18	445537.01	2216628.34	Картометрический метод	0.1	-
19	445539.61	2216634.68	Картометрический метод	0.1	-
20	445576.47	2216724.58	Картометрический метод	0.1	-
21	445589.41	2216756.12	Картометрический метод	0.1	-
22	445564.12	2216766.28	Картометрический метод	0.1	-
23	445569.56	2216780.09	Картометрический метод	0.1	-
24	445587.46	2216823.74	Картометрический метод	0.1	-
25	445588.08	2216843.80	Картометрический метод	0.1	-
26	445578.30	2216858.24	Картометрический метод	0.1	-
27	445545.53	2216855.49	Картометрический метод	0.1	-
28	445528.86	2216873.47	Картометрический метод	0.1	-
29	445523.57	2216892.08	Картометрический метод	0.1	-
30	445480.25	2217002.52	Картометрический метод	0.1	-
31	445470.63	2217009.98	Картометрический метод	0.1	-
32	445449.81	2217047.08	Картометрический метод	0.1	-
33	445437.56	2217057.22	Картометрический метод	0.1	-
34	445346.38	2217015.50	Картометрический метод	0.1	-
35	445344.80	2217014.94	Картометрический метод	0.1	-
36	445314.08	2216936.75	Картометрический метод	0.1	-
37	445268.92	2216954.89	Картометрический метод	0.1	-
38	445260.13	2216935.97	Картометрический метод	0.1	-
39	445228.50	2216948.09	Картометрический метод	0.1	-
40	445211.62	2216952.89	Картометрический метод	0.1	-
41	445167.19	2216965.52	Картометрический метод	0.1	-
42	445131.88	2216981.36	Картометрический метод	0.1	-
43	445066.00	2217020.14	Картометрический метод	0.1	-
44	445037.47	2217031.71	Картометрический метод	0.1	-
45	445039.77	2217035.68	Картометрический метод	0.1	-
46	445039.74	2217038.29	Картометрический метод	0.1	-
47	445024.81	2217044.02	Картометрический метод	0.1	-
48	445019.56	2217034.79	Картометрический метод	0.1	-
49	444983.44	2217076.83	Картометрический метод	0.1	-
50	445012.75	2217152.91	Картометрический метод	0.1	-
51	444963.94	2217170.16	Картометрический метод	0.1	-
52	444912.63	2217148.67	Картометрический метод	0.1	-
53	444908.25	2217139.14	Картометрический метод	0.1	-
54	444866.19	2217117.61	Картометрический метод	0.1	-
55	444838.88	2217064.67	Картометрический метод	0.1	-
56	444821.63	2217072.22	Картометрический метод	0.1	-
57	444789.89	2217023.05	Картометрический метод	0.1	-
58	444772.35	2217001.59	Картометрический метод	0.1	-
59	444764.03	2216991.36	Картометрический метод	0.1	-
60	444740.23	2216997.10	Картометрический метод	0.1	-
61	444738.28	2216992.42	Картометрический метод	0.1	-
62	444727.06	2216973.44	Картометрический метод	0.1	-
63	444711.25	2216938.30	Картометрический метод	0.1	-
64	444671.56	2216925.73	Картометрический метод	0.1	-
65	444624.15	2216921.92	Картометрический метод	0.1	-
66	444504.19	2216929.70	Картометрический метод	0.1	-
67	444452.53	2216944.08	Картометрический метод	0.1	-
68	444435.38	2216978.75	Картометрический метод	0.1	-
69	444427.75	2216992.34	Картометрический метод	0.1	-
70	444415.56	2217003.11	Картометрический метод	0.1	-
71	444408.38	2217020.39	Картометрический метод	0.1	-
72	444392.06	2217025.44	Картометрический метод	0.1	-
73	444371.95	2217065.38	Картометрический метод	0.1	-
74	444340.38	2217082.48	Картометрический метод	0.1	-
75	444321.99	2217089.21	Картометрический метод	0.1	-
76	444284.39	2217087.84	Картометрический метод	0.1	-
77	444269.43	2217087.91	Картометрический метод	0.1	-
78	444264.29	2217087.35	Картометрический метод	0.1	-
79	444238.61	2217084.56	Картометрический метод	0.1	-
80	444194.81	2217090.45	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	444181.79	2217030.89	Картометрический метод	0.1	-
82	444177.06	2217010.15	Картометрический метод	0.1	-
83	444045.85	2217049.65	Картометрический метод	0.1	-
84	444044.76	2217046.35	Картометрический метод	0.1	-
85	444017.41	2217043.42	Картометрический метод	0.1	-
86	443957.81	2217019.75	Картометрический метод	0.1	-
87	443936.33	2217023.94	Картометрический метод	0.1	-
88	443908.96	2217031.81	Картометрический метод	0.1	-
89	443902.50	2217033.30	Картометрический метод	0.1	-
90	443901.31	2217034.20	Картометрический метод	0.1	-
91	443895.80	2217035.72	Картометрический метод	0.1	-
92	443892.18	2217035.68	Картометрический метод	0.1	-
93	443846.42	2217046.22	Картометрический метод	0.1	-
94	443826.27	2217059.15	Картометрический метод	0.1	-
95	443805.12	2217064.85	Картометрический метод	0.1	-
96	443805.22	2217070.00	Картометрический метод	0.1	-
97	443762.95	2217081.39	Картометрический метод	0.1	-
98	443780.28	2217162.36	Картометрический метод	0.1	-
99	443780.10	2217191.91	Картометрический метод	0.1	-
100	443695.55	2217185.11	Картометрический метод	0.1	-
101	443688.09	2217168.18	Картометрический метод	0.1	-
102	443675.56	2217171.91	Картометрический метод	0.1	-
103	443654.23	2217175.98	Картометрический метод	0.1	-
104	443657.83	2217189.09	Картометрический метод	0.1	-
105	443616.35	2217200.26	Картометрический метод	0.1	-
106	443611.48	2217188.14	Картометрический метод	0.1	-
107	443570.37	2217207.81	Картометрический метод	0.1	-
108	443539.50	2217284.53	Картометрический метод	0.1	-
109	443532.81	2217292.23	Картометрический метод	0.1	-
110	443485.00	2217259.58	Картометрический метод	0.1	-
111	443409.99	2217333.61	Картометрический метод	0.1	-
112	443408.44	2217335.43	Картометрический метод	0.1	-
113	443368.00	2217308.61	Картометрический метод	0.1	-
114	443355.15	2217300.05	Картометрический метод	0.1	-
115	443374.78	2217283.33	Картометрический метод	0.1	-
116	443390.86	2217268.12	Картометрический метод	0.1	-
117	443491.10	2217122.44	Картометрический метод	0.1	-
118	443498.17	2217106.49	Картометрический метод	0.1	-
119	443486.82	2217095.01	Картометрический метод	0.1	-
120	443488.12	2217093.16	Картометрический метод	0.1	-
121	443496.35	2217098.74	Картометрический метод	0.1	-
122	443557.03	2217078.07	Картометрический метод	0.1	-
123	443532.95	2217030.71	Картометрический метод	0.1	-
124	443491.06	2216948.32	Картометрический метод	0.1	-
125	443485.24	2216952.67	Картометрический метод	0.1	-
126	443484.37	2216953.15	Картометрический метод	0.1	-
127	443383.15	2217022.09	Картометрический метод	0.1	-
128	443377.76	2217018.45	Картометрический метод	0.1	-
129	443304.13	2216968.60	Картометрический метод	0.1	-
130	443285.19	2216996.37	Картометрический метод	0.1	-
131	443275.87	2217009.83	Картометрический метод	0.1	-
132	443271.13	2217016.54	Картометрический метод	0.1	-
133	443266.62	2217022.92	Картометрический метод	0.1	-
134	443263.33	2217027.75	Картометрический метод	0.1	-
135	443230.31	2217002.93	Картометрический метод	0.1	-
136	443210.54	2216987.50	Картометрический метод	0.1	-
137	443270.35	2216882.68	Картометрический метод	0.1	-
138	443275.05	2216874.45	Картометрический метод	0.1	-
139	443290.74	2216853.28	Картометрический метод	0.1	-
140	443310.79	2216837.79	Картометрический метод	0.1	-
141	443396.18	2216750.69	Картометрический метод	0.1	-
142	443486.87	2216701.71	Картометрический метод	0.1	-
143	443484.53	2216697.29	Картометрический метод	0.1	-
144	443733.81	2216562.64	Картометрический метод	0.1	-
145	443736.83	2216568.35	Картометрический метод	0.1	-
146	443804.21	2216651.71	Картометрический метод	0.1	-
147	443872.22	2216636.10	Картометрический метод	0.1	-
148	443911.42	2216624.62	Картометрический метод	0.1	-
149	443813.17	2216426.14	Картометрический метод	0.1	-
150	443840.64	2216415.71	Картометрический метод	0.1	-
151	443952.05	2216357.05	Картометрический метод	0.1	-
152	443945.95	2216348.82	Картометрический метод	0.1	-
153	443917.79	2216310.84	Картометрический метод	0.1	-
154	443859.77	2216160.50	Картометрический метод	0.1	-
155	443866.51	2216159.27	Картометрический метод	0.1	-
156	443917.77	2216149.94	Картометрический метод	0.1	-
157	443993.59	2216101.84	Картометрический метод	0.1	-
1	444001.21	2216097.01	Картометрический метод	0.1	-
158	443835.51	2217006.00	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
159	443832.49	2217006.92	Картометрический метод	0.1	-
160	443832.39	2217006.66	Картометрический метод	0.1	-
161	443831.44	2217007.25	Картометрический метод	0.1	-
162	443831.01	2217006.21	Картометрический метод	0.1	-
163	443818.61	2217011.31	Картометрический метод	0.1	-
164	443820.65	2217016.77	Картометрический метод	0.1	-
165	443823.08	2217023.25	Картометрический метод	0.1	-
166	443826.74	2217023.47	Картометрический метод	0.1	-
167	443831.73	2217035.60	Картометрический метод	0.1	-
168	443845.46	2217030.70	Картометрический метод	0.1	-
158	443835.51	2217006.00	Картометрический метод	0.1	-
169	445078.60	2216632.38	Картометрический метод	0.1	-
170	444725.08	2216644.17	Картометрический метод	0.1	-
171	444727.59	2216659.81	Картометрический метод	0.1	-
172	444719.99	2216659.41	Картометрический метод	0.1	-
173	444726.13	2216695.91	Картометрический метод	0.1	-
174	444778.35	2216692.38	Картометрический метод	0.1	-
175	444776.67	2216662.37	Картометрический метод	0.1	-
176	445305.47	2216689.98	Картометрический метод	0.1	-
177	445319.51	2216731.48	Картометрический метод	0.1	-
178	445388.49	2216704.34	Картометрический метод	0.1	-
179	445388.87	2216679.27	Картометрический метод	0.1	-
169	445078.60	2216632.38	Картометрический метод	0.1	-
180	444304.36	2216499.79	Картометрический метод	0.1	-
181	444223.57	2216580.30	Картометрический метод	0.1	-
182	444300.94	2216582.93	Картометрический метод	0.1	-
183	444359.10	2216691.29	Картометрический метод	0.1	-
184	444404.93	2216676.28	Картометрический метод	0.1	-
185	444387.86	2216614.13	Картометрический метод	0.1	-
186	444468.09	2216624.75	Картометрический метод	0.1	-
187	444400.99	2216573.55	Картометрический метод	0.1	-
188	444376.68	2216606.92	Картометрический метод	0.1	-
189	444345.51	2216591.31	Картометрический метод	0.1	-
190	444375.28	2216553.92	Картометрический метод	0.1	-
180	444304.36	2216499.79	Картометрический метод	0.1	-
191	444120.65	2216900.86	Картометрический метод	0.1	-
192	444065.03	2216917.81	Картометрический метод	0.1	-
193	444076.41	2216960.16	Картометрический метод	0.1	-
194	444081.16	2216960.21	Картометрический метод	0.1	-
195	444082.00	2216964.37	Картометрический метод	0.1	-
196	444089.96	2216962.06	Картометрический метод	0.1	-
197	444092.72	2216978.76	Картометрический метод	0.1	-
198	444109.89	2216973.96	Картометрический метод	0.1	-
199	444106.18	2216957.36	Картометрический метод	0.1	-
200	444133.48	2216949.44	Картометрический метод	0.1	-
191	444120.65	2216900.86	Картометрический метод	0.1	-
201	444769.61	2216896.20	Картометрический метод	0.1	-
202	444768.64	2216899.30	Картометрический метод	0.1	-
203	444766.60	2216904.86	Картометрический метод	0.1	-
204	444763.81	2216911.32	Картометрический метод	0.1	-
205	444781.16	2216987.24	Картометрический метод	0.1	-
206	444883.89	2216962.49	Картометрический метод	0.1	-
207	444864.27	2216897.97	Картометрический метод	0.1	-
201	444769.61	2216896.20	Картометрический метод	0.1	-
208	443440.15	2216784.24	Картометрический метод	0.1	-
209	443426.40	2216790.71	Картометрический метод	0.1	-
210	443441.59	2216819.30	Картометрический метод	0.1	-
211	443454.01	2216812.70	Картометрический метод	0.1	-
212	443459.10	2216810.01	Картометрический метод	0.1	-
213	443453.85	2216799.49	Картометрический метод	0.1	-
214	443449.54	2216801.71	Картометрический метод	0.1	-
208	443440.15	2216784.24	Картометрический метод	0.1	-
215	443421.06	2216799.69	Картометрический метод	0.1	-
216	443390.14	2216816.55	Картометрический метод	0.1	-
217	443411.59	2216855.90	Картометрический метод	0.1	-
218	443441.41	2216839.65	Картометрический метод	0.1	-
215	443421.06	2216799.69	Картометрический метод	0.1	-
219	444496.38	2216646.34	Картометрический метод	0.1	-
220	444422.60	2216670.50	Картометрический метод	0.1	-
221	444479.52	2216731.08	Картометрический метод	0.1	-
222	444530.86	2216671.73	Картометрический метод	0.1	-
219	444496.38	2216646.34	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
223	446446.00	2217039.02	Картометрический метод	0.1	-
224	446477.56	2217121.25	Картометрический метод	0.1	-
225	446491.57	2217139.32	Картометрический метод	0.1	-
226	446494.49	2217139.48	Картометрический метод	0.1	-
227	446574.02	2217143.84	Картометрический метод	0.1	-
228	446580.17	2217144.08	Картометрический метод	0.1	-
229	446579.63	2217147.72	Картометрический метод	0.1	-
230	446577.88	2217159.46	Картометрический метод	0.1	-
231	446570.81	2217217.54	Картометрический метод	0.1	-
232	446570.22	2217222.44	Картометрический метод	0.1	-
233	446565.66	2217228.53	Картометрический метод	0.1	-
234	446527.69	2217279.23	Картометрический метод	0.1	-
235	446355.88	2217267.73	Картометрический метод	0.1	-
236	446359.09	2217307.75	Картометрический метод	0.1	-
237	446236.77	2217365.82	Картометрический метод	0.1	-
238	446237.60	2217406.62	Картометрический метод	0.1	-
239	446237.48	2217408.39	Картометрический метод	0.1	-
240	446152.69	2217441.68	Картометрический метод	0.1	-
241	446052.10	2217479.78	Картометрический метод	0.1	-
242	446044.16	2217511.03	Картометрический метод	0.1	-
243	445982.34	2217509.83	Картометрический метод	0.1	-
244	445850.59	2217507.28	Картометрический метод	0.1	-
245	445843.10	2217507.14	Картометрический метод	0.1	-
246	445802.97	2217506.37	Картометрический метод	0.1	-
247	445796.96	2217506.24	Картометрический метод	0.1	-
248	445600.24	2217502.44	Картометрический метод	0.1	-
249	445599.99	2217506.03	Картометрический метод	0.1	-
250	445596.09	2217509.77	Картометрический метод	0.1	-
251	445573.04	2217507.53	Картометрический метод	0.1	-
252	445569.19	2217506.78	Картометрический метод	0.1	-
253	445566.78	2217503.69	Картометрический метод	0.1	-
254	445566.93	2217501.80	Картометрический метод	0.1	-
255	445546.21	2217501.40	Картометрический метод	0.1	-
256	445537.46	2217501.22	Картометрический метод	0.1	-
257	445529.92	2217501.08	Картометрический метод	0.1	-
258	445526.66	2217501.02	Картометрический метод	0.1	-
259	445485.76	2217500.22	Картометрический метод	0.1	-
260	445481.96	2217405.77	Картометрический метод	0.1	-
261	445479.18	2217391.03	Картометрический метод	0.1	-
262	445456.48	2217261.38	Картометрический метод	0.1	-
263	445576.85	2217220.31	Картометрический метод	0.1	-
264	445591.26	2217216.17	Картометрический метод	0.1	-
265	445596.52	2217245.97	Картометрический метод	0.1	-
266	445686.86	2217234.01	Картометрический метод	0.1	-
267	445683.04	2217202.14	Картометрический метод	0.1	-
268	445575.43	2217186.73	Картометрический метод	0.1	-
269	445783.49	2217191.98	Картометрический метод	0.1	-
270	445788.19	2217213.13	Картометрический метод	0.1	-
271	445823.88	2217219.57	Картометрический метод	0.1	-
272	445879.75	2217249.09	Картометрический метод	0.1	-
273	445877.94	2217254.12	Картометрический метод	0.1	-
274	445923.79	2217263.32	Картометрический метод	0.1	-
275	445969.80	2217268.62	Картометрический метод	0.1	-
276	445996.23	2217268.67	Картометрический метод	0.1	-
277	446009.42	2217268.39	Картометрический метод	0.1	-
278	446007.06	2217233.56	Картометрический метод	0.1	-
279	446030.75	2217215.23	Картометрический метод	0.1	-
280	446040.75	2217214.17	Картометрический метод	0.1	-
281	446041.06	2217217.17	Картометрический метод	0.1	-
282	446148.56	2217231.77	Картометрический метод	0.1	-
283	446171.75	2217234.78	Картометрический метод	0.1	-
284	446193.94	2217231.69	Картометрический метод	0.1	-
285	446229.13	2217218.28	Картометрический метод	0.1	-
286	446233.31	2217203.41	Картометрический метод	0.1	-
287	446280.63	2217129.86	Картометрический метод	0.1	-
288	446309.75	2217108.14	Картометрический метод	0.1	-
289	446343.19	2217074.45	Картометрический метод	0.1	-
290	446372.66	2217059.92	Картометрический метод	0.1	-
223	446446.00	2217039.02	Картометрический метод	0.1	-
291	444500.25	2216963.28	Картометрический метод	0.1	-
292	444530.63	2217080.92	Картометрический метод	0.1	-
293	444502.66	2217070.86	Картометрический метод	0.1	-
294	444498.95	2217069.53	Картометрический метод	0.1	-
295	444486.40	2217065.01	Картометрический метод	0.1	-
296	444473.92	2217067.13	Картометрический метод	0.1	-
297	444468.79	2217075.67	Картометрический метод	0.1	-
298	444472.19	2217074.71	Картометрический метод	0.1	-
299	444473.76	2217082.37	Картометрический метод	0.1	-
300	444478.89	2217108.68	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
301	444482.37	2217126.54	Картометрический метод	0.1	-
302	444487.16	2217150.60	Картометрический метод	0.1	-
303	444504.98	2217262.17	Картометрический метод	0.1	-
304	444507.86	2217280.21	Картометрический метод	0.1	-
305	444381.38	2217296.55	Картометрический метод	0.1	-
306	444333.69	2217308.61	Картометрический метод	0.1	-
307	444317.84	2217329.95	Картометрический метод	0.1	-
308	444308.89	2217343.30	Картометрический метод	0.1	-
309	444269.82	2217397.54	Картометрический метод	0.1	-
310	444172.10	2217417.03	Картометрический метод	0.1	-
311	444157.06	2217420.03	Картометрический метод	0.1	-
312	444074.05	2217437.86	Картометрический метод	0.1	-
313	443928.19	2217466.22	Картометрический метод	0.1	-
314	443892.65	2217396.25	Картометрический метод	0.1	-
315	444118.10	2217310.86	Картометрический метод	0.1	-
316	444062.27	2217181.55	Картометрический метод	0.1	-
317	444060.41	2217159.77	Картометрический метод	0.1	-
318	444062.85	2217158.91	Картометрический метод	0.1	-
319	444059.84	2217123.99	Картометрический метод	0.1	-
320	444108.88	2217124.42	Картометрический метод	0.1	-
321	444139.75	2217128.42	Картометрический метод	0.1	-
322	444158.94	2217135.09	Картометрический метод	0.1	-
323	444188.16	2217135.39	Картометрический метод	0.1	-
324	444253.88	2217123.88	Картометрический метод	0.1	-
325	444266.94	2217125.88	Картометрический метод	0.1	-
326	444272.52	2217124.71	Картометрический метод	0.1	-
327	444288.06	2217119.09	Картометрический метод	0.1	-
328	444338.25	2217112.45	Картометрический метод	0.1	-
329	444385.06	2217097.27	Картометрический метод	0.1	-
330	444387.28	2217093.44	Картометрический метод	0.1	-
331	444418.92	2217084.52	Картометрический метод	0.1	-
332	444424.31	2217075.89	Картометрический метод	0.1	-
333	444426.42	2217070.13	Картометрический метод	0.1	-
334	444432.50	2217068.66	Картометрический метод	0.1	-
335	444438.81	2217060.53	Картометрический метод	0.1	-
336	444440.75	2217058.16	Картометрический метод	0.1	-
337	444441.31	2217056.28	Картометрический метод	0.1	-
338	444441.81	2217055.95	Картометрический метод	0.1	-
339	444443.19	2217055.45	Картометрический метод	0.1	-
340	444443.31	2217055.03	Картометрический метод	0.1	-
341	444441.25	2217049.25	Картометрический метод	0.1	-
342	444445.44	2217038.33	Картометрический метод	0.1	-
343	444450.31	2217024.52	Картометрический метод	0.1	-
344	444454.00	2217011.02	Картометрический метод	0.1	-
345	444471.44	2216986.28	Картометрический метод	0.1	-
346	444472.06	2216986.83	Картометрический метод	0.1	-
347	444485.28	2216975.23	Картометрический метод	0.1	-
291	444500.25	2216963.28	Картометрический метод	0.1	-
348	443145.69	2217427.29	Картометрический метод	0.1	-
349	443203.81	2217492.05	Картометрический метод	0.1	-
350	443218.98	2217472.68	Картометрический метод	0.1	-
351	443267.82	2217511.04	Картометрический метод	0.1	-
352	443278.69	2217496.06	Картометрический метод	0.1	-
353	443300.74	2217511.42	Картометрический метод	0.1	-
354	443302.87	2217512.90	Картометрический метод	0.1	-
355	443291.23	2217529.64	Картометрический метод	0.1	-
356	443323.51	2217556.12	Картометрический метод	0.1	-
357	443301.34	2217590.50	Картометрический метод	0.1	-
358	443349.24	2217638.58	Картометрический метод	0.1	-
359	443417.31	2217706.89	Картометрический метод	0.1	-
360	443318.12	2217805.73	Картометрический метод	0.1	-
361	443220.19	2217707.44	Картометрический метод	0.1	-
362	443183.61	2217671.48	Картометрический метод	0.1	-
363	443144.66	2217631.96	Картометрический метод	0.1	-
364	443126.13	2217613.17	Картометрический метод	0.1	-
365	443109.50	2217596.29	Картометрический метод	0.1	-
366	443140.78	2217555.95	Картометрический метод	0.1	-
367	443081.91	2217457.51	Картометрический метод	0.1	-
348	443145.69	2217427.29	Картометрический метод	0.1	-
368	444333.75	2217488.24	Картометрический метод	0.1	-
369	444440.56	2217530.92	Картометрический метод	0.1	-
370	444451.01	2217537.71	Картометрический метод	0.1	-
371	444617.00	2217555.25	Картометрический метод	0.1	-
372	444769.81	2217545.45	Картометрический метод	0.1	-
373	444786.54	2217544.38	Картометрический метод	0.1	-
374	444811.13	2217547.45	Картометрический метод	0.1	-
375	444990.79	2217569.87	Картометрический метод	0.1	-
376	444894.60	2217661.68	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
377	444887.66	2217668.30	Картометрический метод	0.1	-
378	444818.94	2217733.91	Картометрический метод	0.1	-
379	444814.60	2217738.05	Картометрический метод	0.1	-
380	444801.57	2217750.48	Картометрический метод	0.1	-
381	444783.51	2217753.48	Картометрический метод	0.1	-
382	444756.32	2217758.01	Картометрический метод	0.1	-
383	444507.54	2217799.42	Картометрический метод	0.1	-
384	444367.70	2217678.26	Картометрический метод	0.1	-
385	444361.68	2217679.42	Картометрический метод	0.1	-
386	444346.98	2217567.18	Картометрический метод	0.1	-
368	444333.75	2217488.24	Картометрический метод	0.1	-
387	443002.56	2217525.83	Картометрический метод	0.1	-
388	443048.50	2217541.56	Картометрический метод	0.1	-
389	443053.96	2217545.41	Картометрический метод	0.1	-
390	443084.05	2217556.86	Картометрический метод	0.1	-
391	443100.65	2217608.81	Картометрический метод	0.1	-
392	443105.51	2217602.41	Картометрический метод	0.1	-
393	443107.11	2217604.39	Картометрический метод	0.1	-
394	443186.20	2217851.82	Картометрический метод	0.1	-
395	443178.70	2217852.99	Картометрический метод	0.1	-
396	443058.08	2217871.79	Картометрический метод	0.1	-
397	443001.20	2217880.65	Картометрический метод	0.1	-
398	442976.12	2217890.31	Картометрический метод	0.1	-
399	442877.99	2217852.94	Картометрический метод	0.1	-
400	442965.17	2217624.02	Картометрический метод	0.1	-
401	442975.42	2217595.89	Картометрический метод	0.1	-
387	443002.56	2217525.83	Картометрический метод	0.1	-
402	443171.16	2217835.50	Картометрический метод	0.1	-
403	443170.46	2217836.21	Картометрический метод	0.1	-
404	443171.16	2217836.92	Картометрический метод	0.1	-
405	443171.87	2217836.21	Картометрический метод	0.1	-
402	443171.16	2217835.50	Картометрический метод	0.1	-
406	443159.60	2217800.82	Картометрический метод	0.1	-
407	443158.89	2217801.53	Картометрический метод	0.1	-
408	443159.60	2217802.24	Картометрический метод	0.1	-
409	443160.31	2217801.53	Картометрический метод	0.1	-
406	443159.60	2217800.82	Картометрический метод	0.1	-
410	443146.03	2217762.00	Картометрический метод	0.1	-
411	443145.32	2217762.71	Картометрический метод	0.1	-
412	443146.03	2217763.42	Картометрический метод	0.1	-
413	443146.74	2217762.71	Картометрический метод	0.1	-
410	443146.03	2217762.00	Картометрический метод	0.1	-
414	443134.69	2217727.08	Картометрический метод	0.1	-
415	443133.98	2217727.79	Картометрический метод	0.1	-
416	443134.68	2217728.50	Картометрический метод	0.1	-
417	443135.40	2217727.79	Картометрический метод	0.1	-
414	443134.69	2217727.08	Картометрический метод	0.1	-
418	443122.12	2217690.28	Картометрический метод	0.1	-
419	443121.41	2217690.99	Картометрический метод	0.1	-
420	443122.12	2217691.70	Картометрический метод	0.1	-
421	443122.83	2217690.99	Картометрический метод	0.1	-
418	443122.12	2217690.28	Картометрический метод	0.1	-
422	443112.00	2217657.60	Картометрический метод	0.1	-
423	443111.29	2217658.30	Картометрический метод	0.1	-
424	443112.00	2217659.02	Картометрический метод	0.1	-
425	443112.71	2217658.30	Картометрический метод	0.1	-
422	443112.00	2217657.60	Картометрический метод	0.1	-
426	443101.22	2217625.02	Картометрический метод	0.1	-
427	443100.51	2217625.73	Картометрический метод	0.1	-
428	443101.22	2217626.44	Картометрический метод	0.1	-
429	443101.93	2217625.73	Картометрический метод	0.1	-
426	443101.22	2217625.02	Картометрический метод	0.1	-
430	443088.10	2217585.87	Картометрический метод	0.1	-
431	443087.39	2217586.59	Картометрический метод	0.1	-
432	443088.10	2217587.29	Картометрический метод	0.1	-
433	443088.81	2217586.58	Картометрический метод	0.1	-
430	443088.10	2217585.87	Картометрический метод	0.1	-
434	443675.33	2217400.55	Картометрический метод	0.1	-
435	443721.66	2217416.50	Картометрический метод	0.1	-
436	443729.93	2217418.91	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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
437	443728.78	2217422.63	Картометрический метод	0.1	-
438	443728.39	2217423.87	Картометрический метод	0.1	-
439	443715.18	2217465.63	Картометрический метод	0.1	-
440	443711.44	2217475.53	Картометрический метод	0.1	-
441	443708.55	2217485.40	Картометрический метод	0.1	-
442	443692.26	2217538.23	Картометрический метод	0.1	-
443	443639.20	2217523.34	Картометрический метод	0.1	-
434	443675.33	2217400.55	Картометрический метод	0.1	-
444	443594.88	2216313.22	Картометрический метод	0.1	-
445	443699.88	2216498.56	Картометрический метод	0.1	-
446	443450.60	2216633.21	Картометрический метод	0.1	-
447	443376.24	2216492.77	Картометрический метод	0.1	-
444	443594.88	2216313.22	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта⁸

1. Система координат _____ –

2. Сведения о характерных точках границ объекта

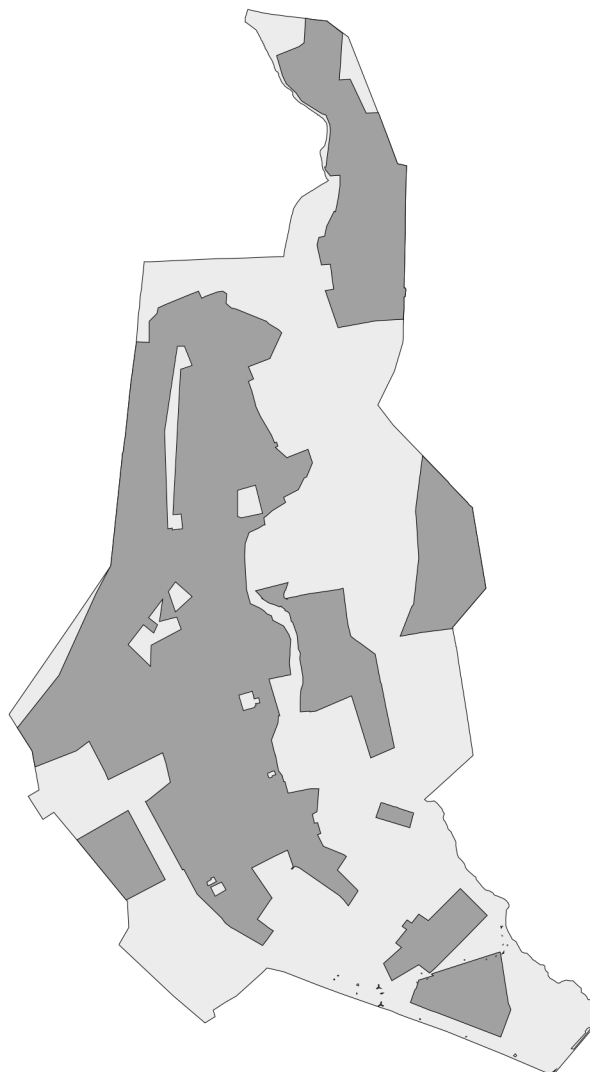
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче- ская погреш- ность положе- ния характерн ой точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	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 квадратиче- ская погреш- ность положе- ния характерн ой 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

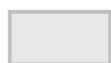
План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 275 м

Территориальная зона Ж1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



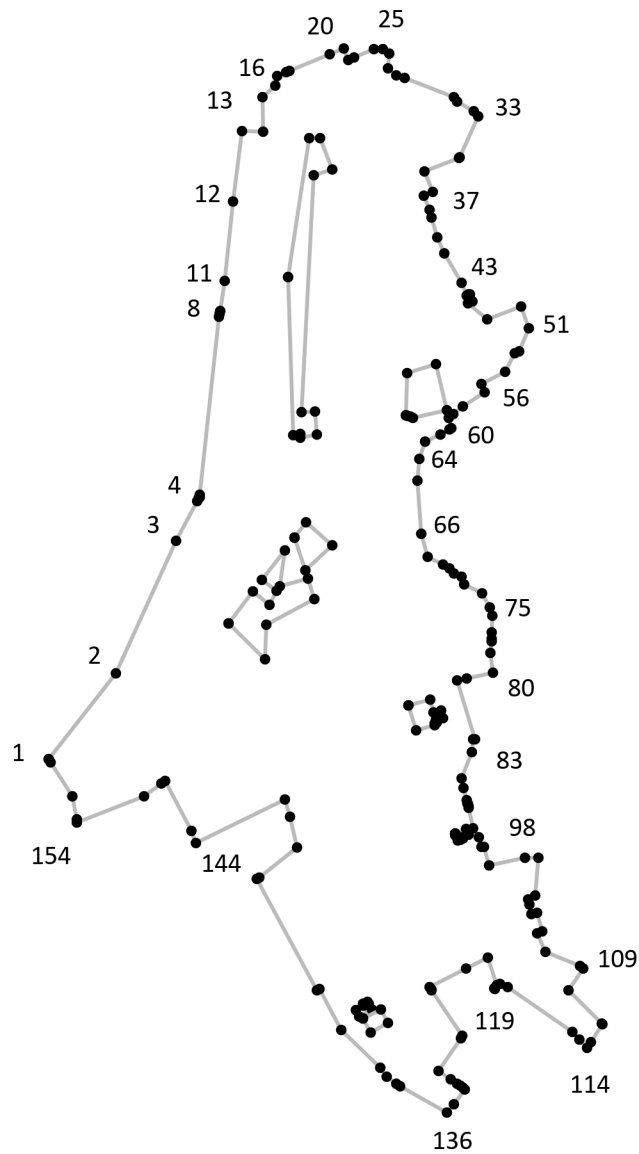
Граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 169 м

Территориальная зона Ж1, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

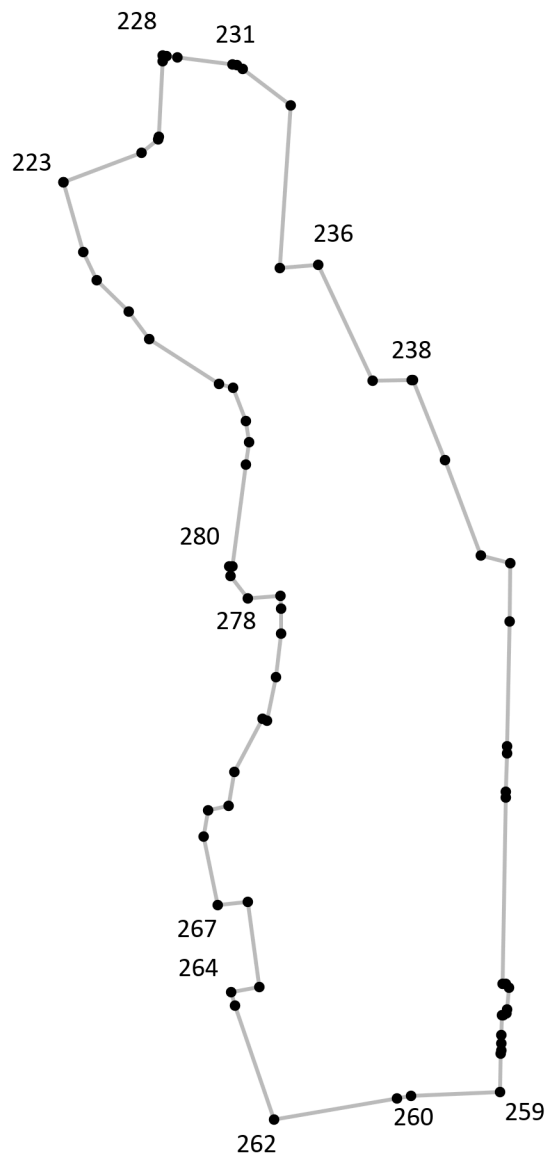
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 80 м

Территориальная зона Ж1, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

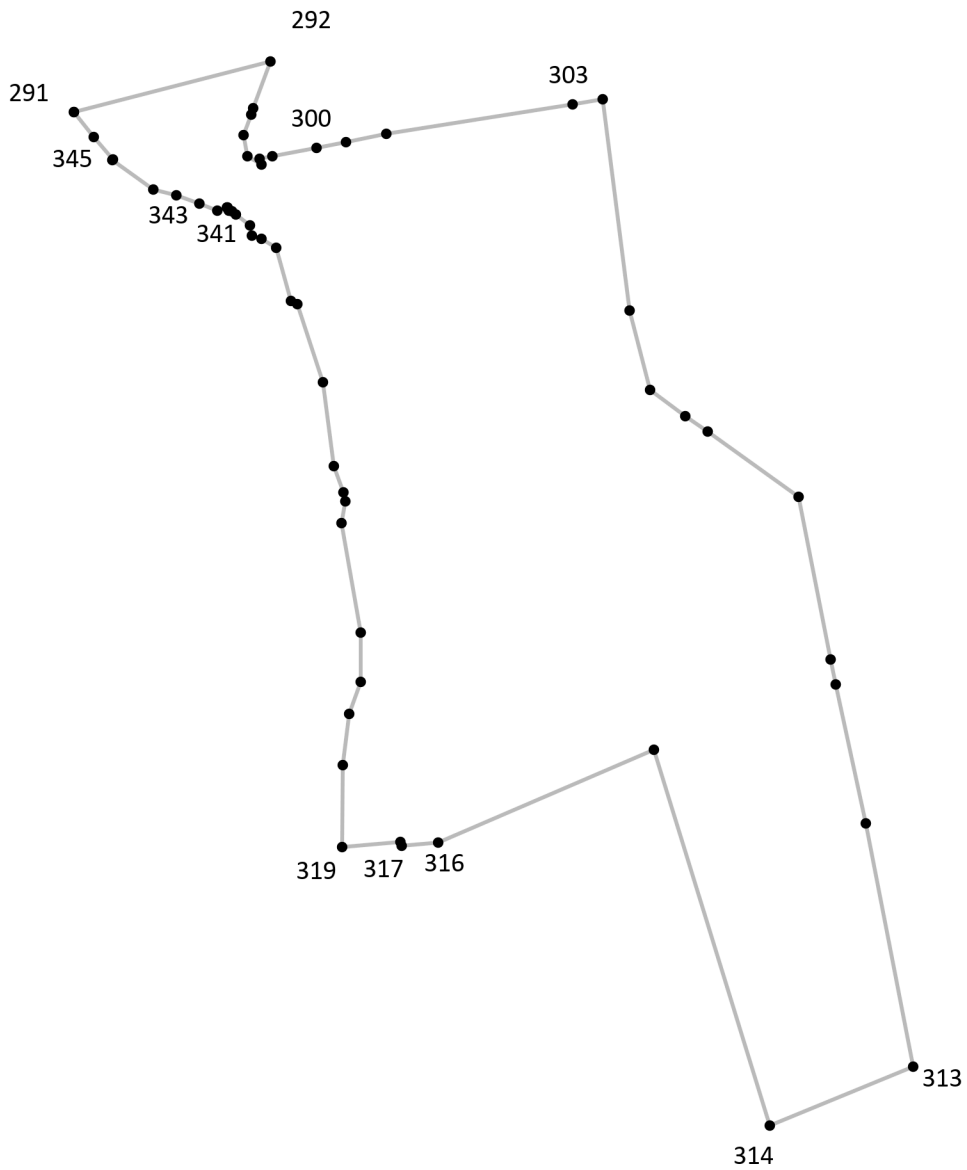
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 45 м

Территориальная зона Ж1, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

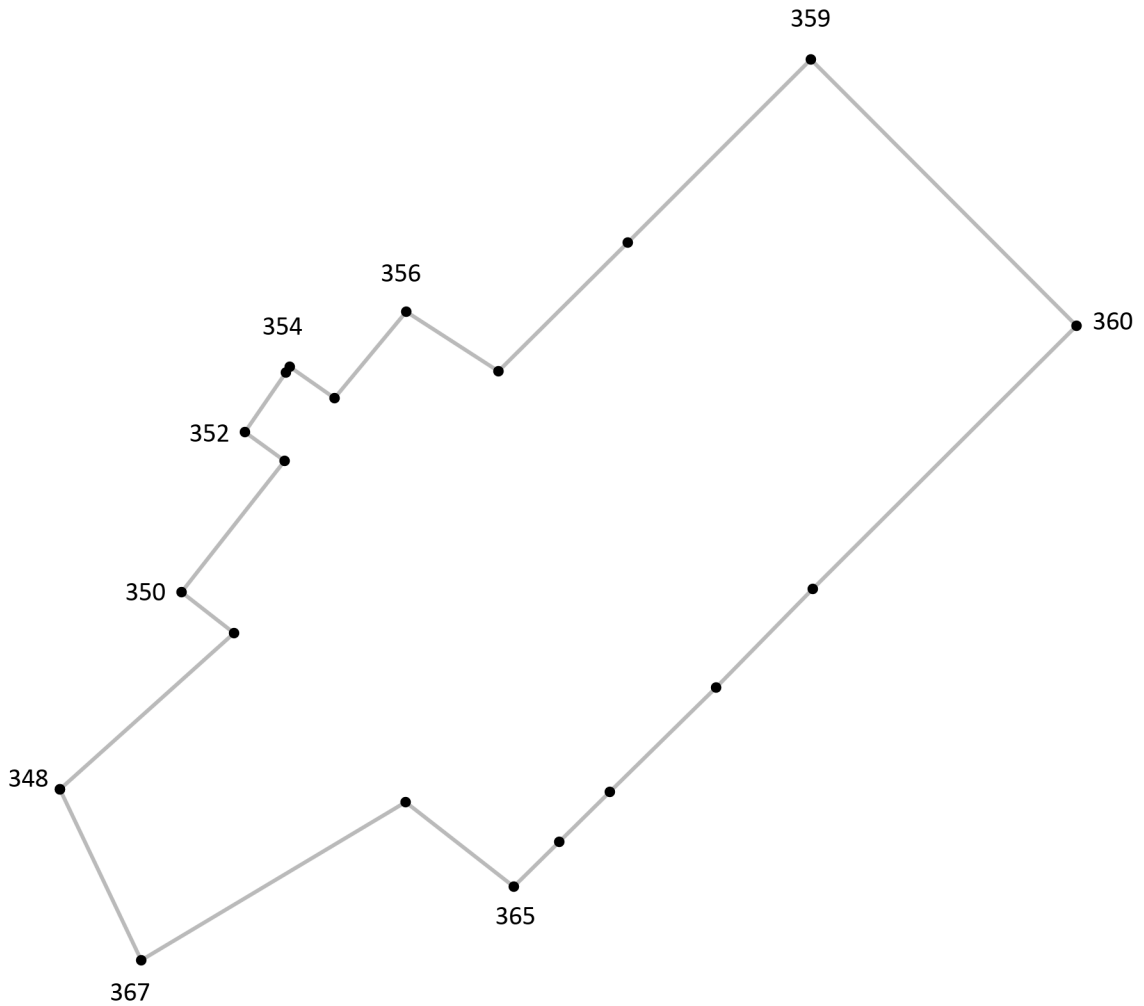
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 28 м

Территориальная зона Ж1, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

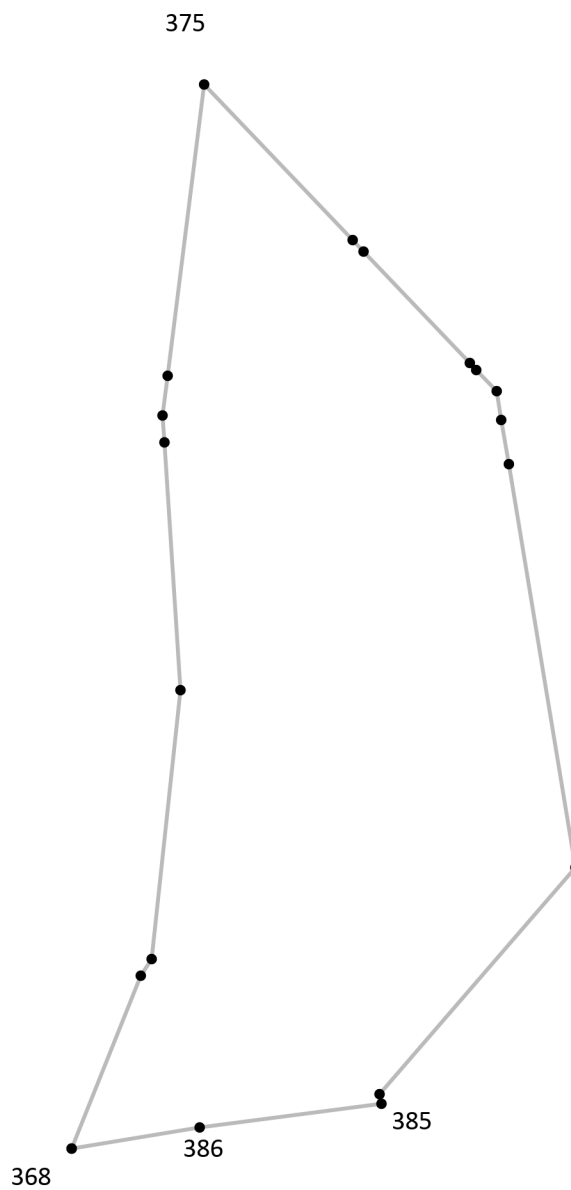
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 47 м

Территориальная зона Ж1, часть 5

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

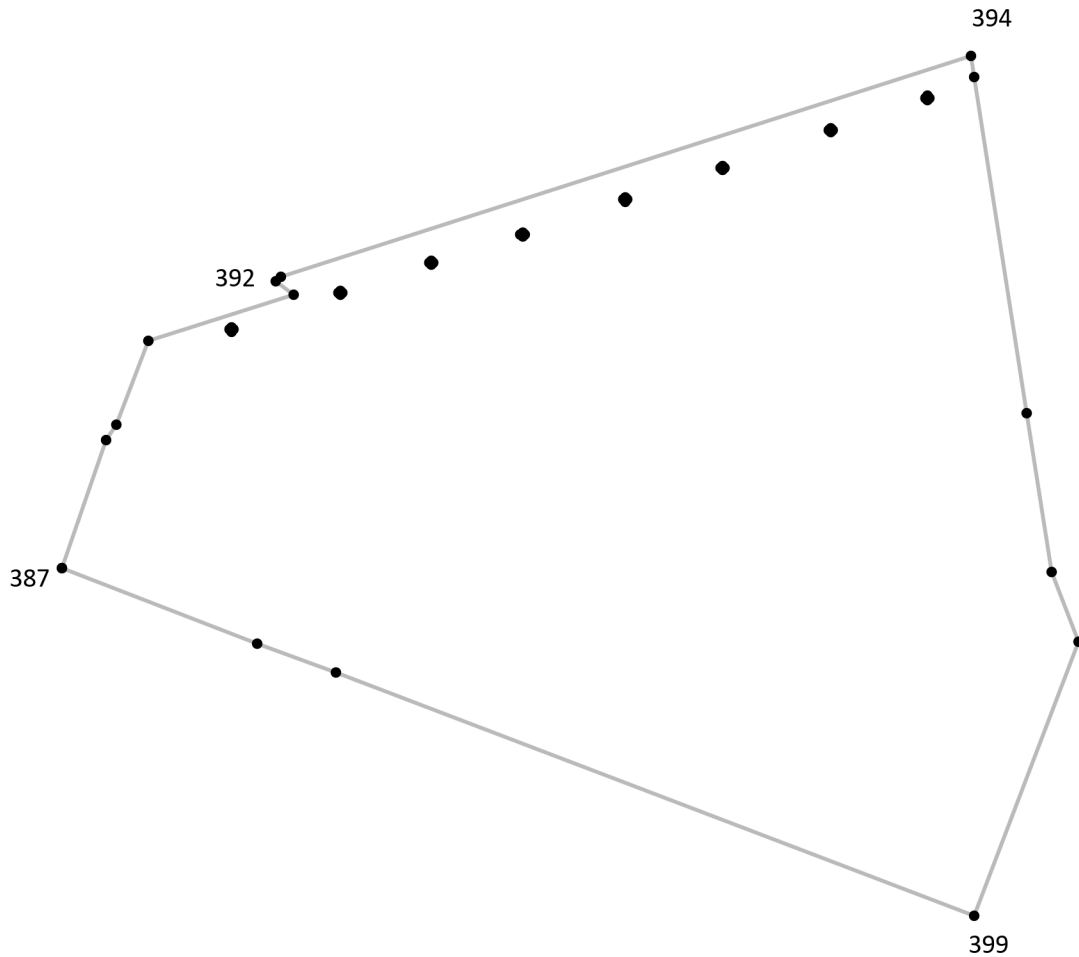
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 27 м

Территориальная зона Ж1, часть 6

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

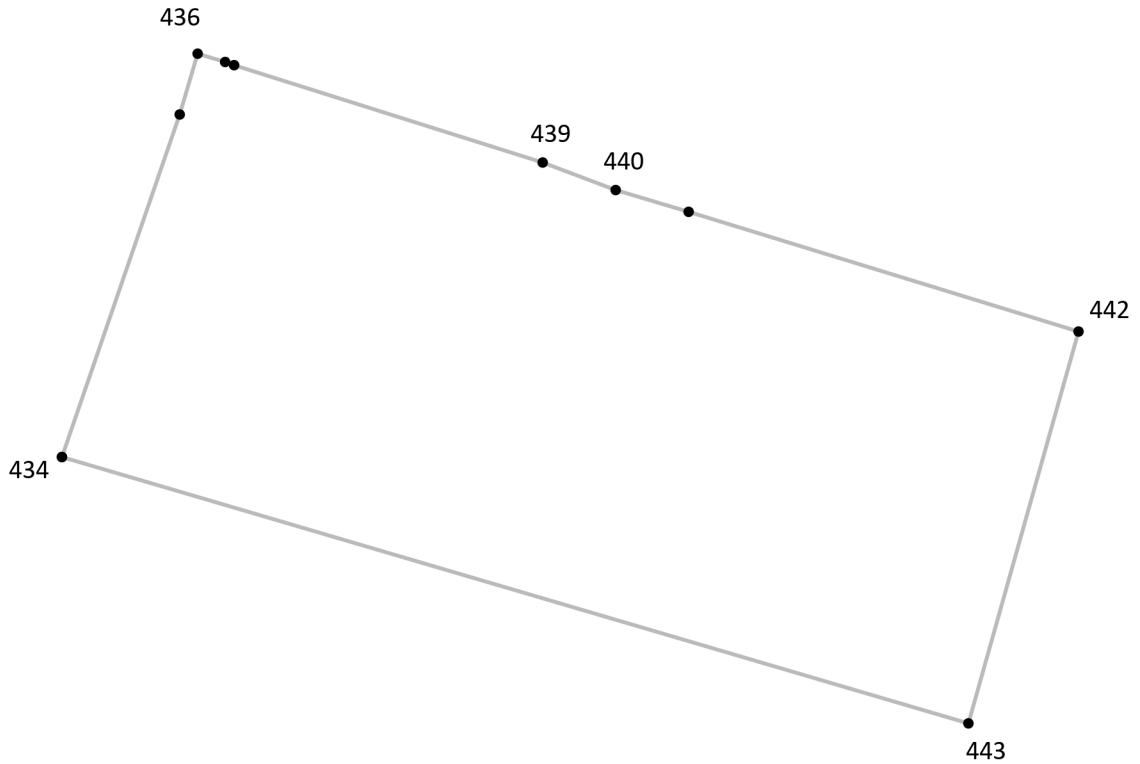
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20 ___ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 10 м

Территориальная зона Ж1, часть 7

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

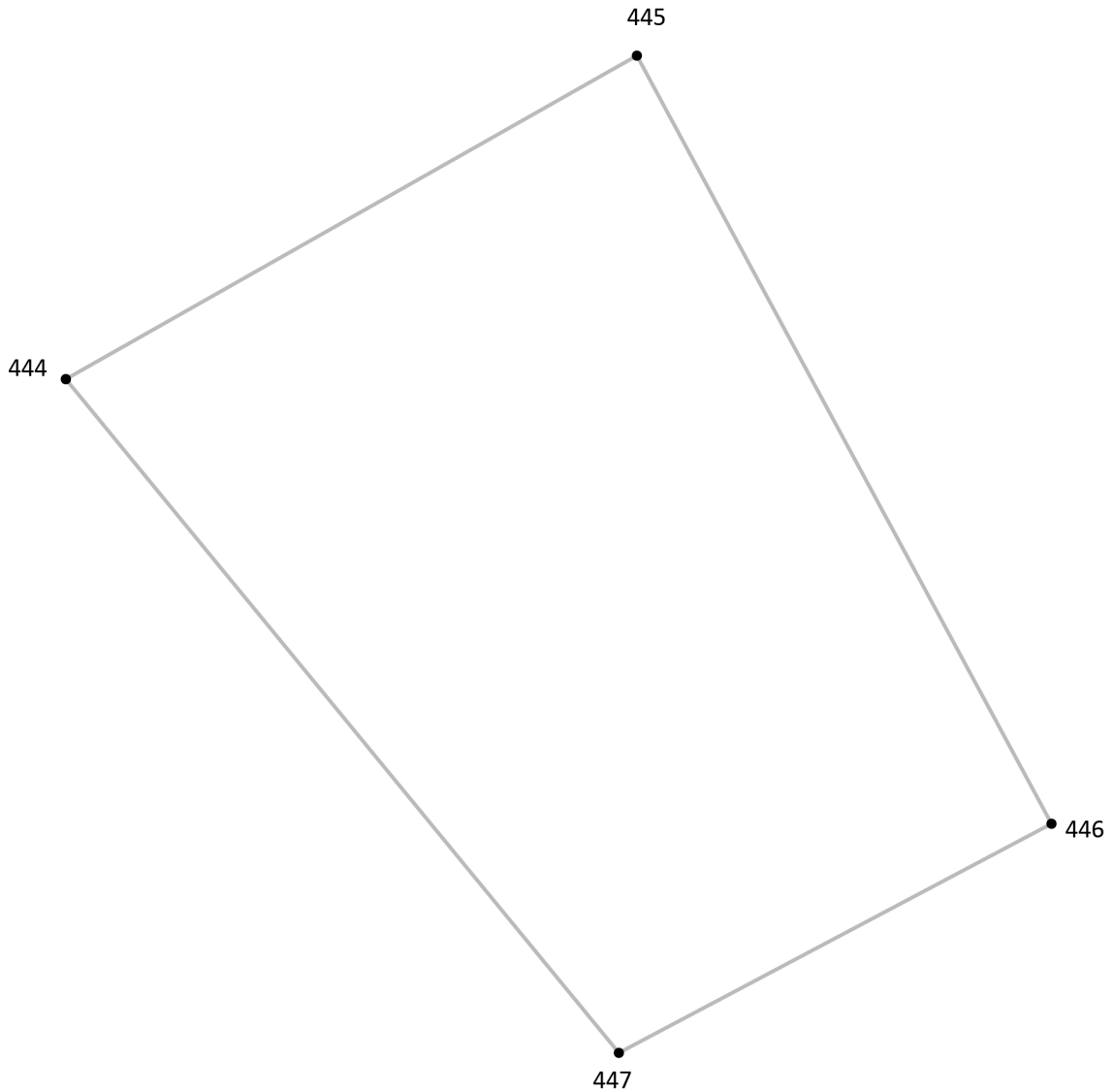
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 24 м

Территориальная зона Ж1, часть 8

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.