

## ФОРМА

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

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ<sup>1</sup>

#### Территориальная зона Р1

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

"Зона природного ландшафта, скверов, парков"

#### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта <sup>2</sup>	Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Чёрновка, село Чёрновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) <sup>3</sup>	425233±228 кв.м
3.	Иные характеристики объекта <sup>4</sup>	

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>						
1. Система координат: МСК-63					1. Система координат: МСК-63						
2. Сведения о характерных точках границ объекта					2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
1	445611.00	2216709.33	Картометрический метод	0.1	-	81	446355.38	2217054.61	Картометрический метод	0.1	-
2	445634.63	2216715.86	Картометрический метод	0.1	-	82	446358.75	2217052.14	Картометрический метод	0.1	-
3	445648.50	2216724.02	Картометрический метод	0.1	-	83	446364.38	2217049.78	Картометрический метод	0.1	-
4	445677.88	2216739.50	Картометрический метод	0.1	-	84	446368.38	2217048.83	Картометрический метод	0.1	-
5	445702.89	2216737.55	Картометрический метод	0.1	-	85	446376.25	2217046.67	Картометрический метод	0.1	-
6	445707.10	2216834.24	Картометрический метод	0.1	-	86	446379.81	2217046.17	Картометрический метод	0.1	-
7	445707.73	2216853.80	Картометрический метод	0.1	-	87	446382.78	2217044.31	Картометрический метод	0.1	-
8	445710.42	2216936.72	Картометрический метод	0.1	-	88	446384.64	2217043.14	Картометрический метод	0.1	-
9	445714.20	2217044.94	Картометрический метод	0.1	-	89	446390.26	2217037.63	Картометрический метод	0.1	-
10	445714.78	2217063.98	Картометрический метод	0.1	-	90	446394.50	2217034.38	Картометрический метод	0.1	-
11	445714.80	2217064.58	Картометрический метод	0.1	-	91	446399.60	2217032.15	Картометрический метод	0.1	-
12	445668.63	2217149.64	Картометрический метод	0.1	-	92	446405.74	2217030.16	Картометрический метод	0.1	-
13	445781.86	2217161.63	Картометрический метод	0.1	-	93	446410.38	2217029.03	Картометрический метод	0.1	-
14	445781.94	2217162.64	Картометрический метод	0.1	-	94	446415.75	2217027.80	Картометрический метод	0.1	-
15	445789.78	2217164.42	Картометрический метод	0.1	-	95	446420.38	2217026.14	Картометрический метод	0.1	-
16	445808.37	2217171.80	Картометрический метод	0.1	-	96	446422.69	2217024.66	Картометрический метод	0.1	-
17	445834.94	2217197.23	Картометрический метод	0.1	-	97	446427.21	2217023.19	Картометрический метод	0.1	-
18	445845.25	2217203.56	Картометрический метод	0.1	-	98	446450.52	2217009.07	Картометрический метод	0.1	-
19	445853.00	2217204.08	Картометрический метод	0.1	-	99	446452.81	2217007.87	Картометрический метод	0.1	-
20	445861.69	2217206.89	Картометрический метод	0.1	-	100	446460.81	2217003.89	Картометрический метод	0.1	-
21	445865.56	2217205.73	Картометрический метод	0.1	-	101	446464.31	2217002.11	Картометрический метод	0.1	-
22	445870.94	2217206.19	Картометрический метод	0.1	-	102	446466.56	2217000.62	Картометрический метод	0.1	-
23	445884.00	2217214.86	Картометрический метод	0.1	-	103	446469.75	2216998.14	Картометрический метод	0.1	-
24	445904.06	2217218.44	Картометрический метод	0.1	-	104	446471.75	2216997.92	Картометрический метод	0.1	-
25	445908.00	2217245.81	Картометрический метод	0.1	-	105	446475.25	2216996.64	Картометрический метод	0.1	-
26	445923.81	2217249.69	Картометрический метод	0.1	-	106	446478.31	2216995.46	Картометрический метод	0.1	-
27	445944.44	2217253.83	Картометрический метод	0.1	-	107	446479.82	2216995.42	Картометрический метод	0.1	-
28	445972.31	2217250.53	Картометрический метод	0.1	-	108	446482.56	2216993.39	Картометрический метод	0.1	-
29	445992.25	2217226.40	Картометрический метод	0.1	-	109	446484.81	2216992.31	Картометрический метод	0.1	-
30	445997.30	2217219.83	Картометрический метод	0.1	-	110	446487.31	2216991.74	Картометрический метод	0.1	-
31	446010.88	2217216.74	Картометрический метод	0.1	-	111	446492.00	2216987.88	Картометрический метод	0.1	-
32	446022.07	2217213.05	Картометрический метод	0.1	-	112	446495.94	2216986.92	Картометрический метод	0.1	-
33	446026.80	2217210.26	Картометрический метод	0.1	-	113	446499.19	2216985.05	Картометрический метод	0.1	-
34	446033.26	2217206.48	Картометрический метод	0.1	-	114	446500.72	2216984.00	Картометрический метод	0.1	-
35	446047.74	2217204.08	Картометрический метод	0.1	-	115	446507.24	2216981.58	Картометрический метод	0.1	-
36	446058.75	2217203.31	Картометрический метод	0.1	-	116	446539.14	2216963.75	Картометрический метод	0.1	-
37	446069.56	2217202.20	Картометрический метод	0.1	-	117	446565.34	2216926.48	Картометрический метод	0.1	-
38	446087.50	2217197.48	Картометрический метод	0.1	-	118	446567.26	2216923.76	Картометрический метод	0.1	-
39	446097.94	2217198.41	Картометрический метод	0.1	-	119	446583.32	2216926.50	Картометрический метод	0.1	-
40	446105.74	2217202.52	Картометрический метод	0.1	-	120	446612.77	2216933.81	Картометрический метод	0.1	-
41	446117.99	2217213.73	Картометрический метод	0.1	-	121	446599.37	2216997.57	Картометрический метод	0.1	-
42	446134.19	2217219.22	Картометрический метод	0.1	-	122	446595.13	2217029.02	Картометрический метод	0.1	-
43	446145.75	2217221.19	Картометрический метод	0.1	-	123	446592.55	2217049.05	Картометрический метод	0.1	-
44	446165.06	2217223.34	Картометрический метод	0.1	-	124	446588.31	2217082.80	Картометрический метод	0.1	-
45	446178.38	2217222.29	Картометрический метод	0.1	-	125	446585.06	2217105.58	Картометрический метод	0.1	-
46	446187.13	2217223.22	Картометрический метод	0.1	-	126	446582.81	2217126.31	Картометрический метод	0.1	-
47	446189.70	2217222.81	Картометрический метод	0.1	-	127	446580.17	2217144.08	Картометрический метод	0.1	-
48	446198.88	2217219.70	Картометрический метод	0.1	-	128	446574.02	2217143.84	Картометрический метод	0.1	-
49	446202.38	2217217.31	Картометрический метод	0.1	-	129	446494.49	2217139.48	Картометрический метод	0.1	-
50	446207.81	2217214.69	Картометрический метод	0.1	-	130	446491.57	2217139.32	Картометрический метод	0.1	-
51	446212.53	2217211.34	Картометрический метод	0.1	-	131	446477.56	2217121.25	Картометрический метод	0.1	-
52	446215.88	2217208.95	Картометрический метод	0.1	-	132	446446.00	2217039.02	Картометрический метод	0.1	-
53	446218.18	2217205.86	Картометрический метод	0.1	-	133	446372.66	2217059.92	Картометрический метод	0.1	-
54	446219.88	2217203.56	Картометрический метод	0.1	-	134	446343.19	2217074.45	Картометрический метод	0.1	-
55	446222.88	2217198.97	Картометрический метод	0.1	-	135	446309.75	2217108.14	Картометрический метод	0.1	-
56	446228.06	2217191.50	Картометрический метод	0.1	-	136	446280.63	2217129.86	Картометрический метод	0.1	-
57	446229.78	2217188.86	Картометрический метод	0.1	-	137	446233.31	2217203.41	Картометрический метод	0.1	-
58	446230.88	2217188.02	Картометрический метод	0.1	-	138	446229.13	2217218.28	Картометрический метод	0.1	-
59	446254.22	2217152.63	Картометрический метод	0.1	-	139	446193.94	2217231.69	Картометрический метод	0.1	-
60	446256.13	2217150.17	Картометрический метод	0.1	-	140	446171.75	2217234.78	Картометрический метод	0.1	-
61	446263.00	2217140.95	Картометрический метод	0.1	-	141	446148.56	2217231.77	Картометрический метод	0.1	-
62	446267.26	2217134.77	Картометрический метод	0.1	-	142	446041.06	2217217.17	Картометрический метод	0.1	-
63	446270.73	2217127.59	Картометрический метод	0.1	-	143	446040.75	2217214.17	Картометрический метод	0.1	-
64	446279.00	2217115.06	Картометрический метод	0.1	-	144	446030.75	2217215.23	Картометрический метод	0.1	-
65	446279.36	2217114.72	Картометрический метод	0.1	-	145	446007.06	2217233.56	Картометрический метод	0.1	-
66	446292.97	2217101.69	Картометрический метод	0.1	-	146	446009.42	2217268.39	Картометрический метод	0.1	-
67	446293.31	2217101.46	Картометрический метод	0.1	-	147	445996.23	2217268.67	Картометрический метод	0.1	-
68	446299.20	2217098.75	Картометрический метод	0.1	-	148	445969.80	2217268.62	Картометрический метод	0.1	-
69	446303.50	2217097.53	Картометрический метод	0.1	-	149	445923.79	2217263.32	Картометрический метод	0.1	-
70	446308.81	2217096.55	Картометрический метод	0.1	-	150	445877.94	2217254.12	Картометрический метод	0.1	-
71	446312.31	2217096.13	Картометрический метод	0.1	-	151	445879.75	2217249.09	Картометрический метод	0.1	-
72	446317.56	2217091.39	Картометрический метод	0.1	-	152	445823.88	2217219.57	Картометрический метод	0.1	-
73	446320.94	2217087.38	Картометрический метод	0.1	-	153	445788.19	2217213.13	Картометрический метод	0.1	-
74	446323.19	2217083.48	Картометрический метод	0.1	-	154	445783.49	2217191.98	Картометрический метод	0.1	-
75	446326.38	2217078.88	Картометрический метод	0.1	-	155	445755.43	2217186.73	Картометрический метод	0.1	-
76	446329.94	2217075.20	Картометрический метод	0.1	-	156	445683.04	2217202.14	Картометрический метод	0.1	-
77	446334.56	221									

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
161	445568.43	2217121.34	Картометрический метод	0.1	-
162	445557.52	2217103.93	Картометрический метод	0.1	-
163	445546.96	2217090.26	Картометрический метод	0.1	-
164	445534.12	2217079.28	Картометрический метод	0.1	-
165	445519.42	2217071.18	Картометрический метод	0.1	-
166	445505.54	2217066.66	Картометрический метод	0.1	-
167	445493.21	2217064.77	Картометрический метод	0.1	-
168	445479.76	2217064.83	Картометрический метод	0.1	-
169	445434.93	2217072.07	Картометрический метод	0.1	-
170	445291.52	2217035.91	Картометрический метод	0.1	-
171	445251.73	2217027.59	Картометрический метод	0.1	-
172	445204.76	2217027.04	Картометрический метод	0.1	-
173	445168.36	2217033.45	Картометрический метод	0.1	-
174	445137.70	2217043.71	Картометрический метод	0.1	-
175	445104.83	2217055.91	Картометрический метод	0.1	-
176	445090.93	2217064.66	Картометрический метод	0.1	-
177	445078.31	2217075.60	Картометрический метод	0.1	-
178	445065.74	2217090.78	Картометрический метод	0.1	-
179	445056.03	2217108.18	Картометрический метод	0.1	-
180	445050.19	2217125.63	Картометрический метод	0.1	-
181	445046.78	2217146.54	Картометрический метод	0.1	-
182	445024.26	2217169.88	Картометрический метод	0.1	-
183	444994.11	2217188.22	Картометрический метод	0.1	-
184	444961.34	2217199.08	Картометрический метод	0.1	-
185	444926.73	2217202.00	Картометрический метод	0.1	-
186	444869.42	2217153.27	Картометрический метод	0.1	-
187	444737.62	2217041.20	Картометрический метод	0.1	-
188	444697.86	2216997.72	Картометрический метод	0.1	-
189	444644.59	2216962.31	Картометрический метод	0.1	-
190	444600.73	2216969.87	Картометрический метод	0.1	-
191	444539.72	2216965.34	Картометрический метод	0.1	-
192	444500.25	2216963.28	Картометрический метод	0.1	-
193	444485.28	2216975.23	Картометрический метод	0.1	-
194	444472.06	2216986.83	Картометрический метод	0.1	-
195	444471.44	2216986.28	Картометрический метод	0.1	-
196	444454.00	2217011.02	Картометрический метод	0.1	-
197	444450.31	2217024.52	Картометрический метод	0.1	-
198	444445.44	2217038.33	Картометрический метод	0.1	-
199	444441.25	2217049.25	Картометрический метод	0.1	-
200	444443.31	2217055.03	Картометрический метод	0.1	-
201	444443.19	2217055.45	Картометрический метод	0.1	-
202	444441.81	2217055.95	Картометрический метод	0.1	-
203	444441.31	2217056.28	Картометрический метод	0.1	-
204	444440.75	2217058.16	Картометрический метод	0.1	-
205	444438.81	2217060.53	Картометрический метод	0.1	-
206	444432.50	2217068.66	Картометрический метод	0.1	-
207	444426.42	2217070.13	Картометрический метод	0.1	-
208	444424.31	2217075.89	Картометрический метод	0.1	-
209	444418.92	2217084.52	Картометрический метод	0.1	-
210	444387.28	2217093.44	Картометрический метод	0.1	-
211	444385.06	2217097.27	Картометрический метод	0.1	-
212	444338.25	2217112.45	Картометрический метод	0.1	-
213	444288.06	2217119.09	Картометрический метод	0.1	-
214	444272.52	2217124.71	Картометрический метод	0.1	-
215	444266.94	2217125.88	Картометрический метод	0.1	-
216	444253.88	2217123.88	Картометрический метод	0.1	-
217	444188.16	2217135.39	Картометрический метод	0.1	-
218	444158.94	2217135.09	Картометрический метод	0.1	-
219	444139.75	2217128.42	Картометрический метод	0.1	-
220	444108.88	2217124.42	Картометрический метод	0.1	-
221	444059.84	2217123.99	Картометрический метод	0.1	-
222	444062.85	2217158.91	Картометрический метод	0.1	-
223	444060.41	2217159.77	Картометрический метод	0.1	-
224	444052.06	2217162.70	Картометрический метод	0.1	-
225	444047.13	2217163.36	Картометрический метод	0.1	-
226	444041.25	2217160.75	Картометрический метод	0.1	-
227	444037.13	2217157.88	Картометрический метод	0.1	-
228	444036.94	2217152.20	Картометрический метод	0.1	-
229	443993.88	2217135.28	Картометрический метод	0.1	-
230	443995.04	2217126.09	Картометрический метод	0.1	-
231	443993.29	2217116.20	Картометрический метод	0.1	-
232	443989.57	2217108.72	Картометрический метод	0.1	-
233	443984.70	2217103.01	Картометрический метод	0.1	-
234	443975.85	2217097.18	Картометрический метод	0.1	-
235	443966.01	2217094.56	Картометрический метод	0.1	-
236	443957.35	2217094.85	Картометрический метод	0.1	-
237	443948.81	2217097.55	Картометрический метод	0.1	-
238	443927.31	2217134.13	Картометрический метод	0.1	-
239	443914.69	2217146.42	Картометрический метод	0.1	-
240	443900.91	2217159.81	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
241	443896.88	2217163.73	Картометрический метод	0.1	-
242	443876.25	2217236.48	Картометрический метод	0.1	-
243	443849.38	2217261.92	Картометрический метод	0.1	-
244	443831.88	2217256.36	Картометрический метод	0.1	-
245	443811.06	2217260.14	Картометрический метод	0.1	-
246	443808.31	2217278.45	Картометрический метод	0.1	-
247	443805.06	2217287.77	Картометрический метод	0.1	-
248	443802.88	2217303.11	Картометрический метод	0.1	-
249	443804.06	2217307.94	Картометрический метод	0.1	-
250	443805.75	2217314.17	Картометрический метод	0.1	-
251	443805.38	2217320.50	Картометрический метод	0.1	-
252	443804.06	2217323.88	Картометрический метод	0.1	-
253	443803.81	2217327.13	Картометрический метод	0.1	-
254	443805.50	2217332.14	Картометрический метод	0.1	-
255	443805.56	2217330.95	Картометрический метод	0.1	-
256	443807.63	2217334.80	Картометрический метод	0.1	-
257	443808.69	2217344.94	Картометрический метод	0.1	-
258	443810.56	2217353.73	Картометрический метод	0.1	-
259	443810.31	2217357.50	Картометрический метод	0.1	-
260	443809.56	2217365.02	Картометрический метод	0.1	-
261	443810.25	2217369.31	Картометрический метод	0.1	-
262	443810.19	2217371.55	Картометрический метод	0.1	-
263	443811.25	2217374.83	Картометрический метод	0.1	-
264	443813.25	2217380.73	Картометрический метод	0.1	-
265	443813.88	2217383.31	Картометрический метод	0.1	-
266	443815.69	2217390.41	Картометрический метод	0.1	-
267	443814.94	2217393.13	Картометрический метод	0.1	-
268	443820.50	2217407.70	Картометрический метод	0.1	-
269	443811.50	2217420.23	Картометрический метод	0.1	-
270	443812.69	2217456.69	Картометрический метод	0.1	-
271	443814.69	2217470.13	Картометрический метод	0.1	-
272	443803.75	2217495.50	Картометрический метод	0.1	-
273	443784.13	2217501.02	Картометрический метод	0.1	-
274	443785.63	2217501.72	Картометрический метод	0.1	-
275	443789.94	2217505.13	Картометрический метод	0.1	-
276	443792.06	2217507.59	Картометрический метод	0.1	-
277	443793.06	2217515.17	Картометрический метод	0.1	-
278	443794.13	2217519.16	Картометрический метод	0.1	-
279	443792.50	2217525.94	Картометрический метод	0.1	-
280	443792.06	2217529.88	Картометрический метод	0.1	-
281	443790.69	2217539.42	Картометрический метод	0.1	-
282	443789.63	2217550.69	Картометрический метод	0.1	-
283	443789.72	2217554.07	Картометрический метод	0.1	-
284	443785.19	2217563.19	Картометрический метод	0.1	-
285	443783.44	2217564.34	Картометрический метод	0.1	-
286	443779.54	2217574.56	Картометрический метод	0.1	-
287	443765.26	2217603.30	Картометрический метод	0.1	-
288	443746.24	2217582.24	Картометрический метод	0.1	-
289	443740.86	2217576.28	Картометрический метод	0.1	-
290	443733.73	2217585.11	Картометрический метод	0.1	-
291	443734.42	2217600.44	Картометрический метод	0.1	-
292	443735.82	2217612.28	Картометрический метод	0.1	-
293	443726.41	2217622.73	Картометрический метод	0.1	-
294	443711.78	2217633.88	Картометрический метод	0.1	-
295	443707.60	2217639.80	Картометрический метод	0.1	-
296	443703.76	2217642.58	Картометрический метод	0.1	-
297	443696.44	2217644.33	Картометрический метод	0.1	-
298	443689.12	2217648.85	Картометрический метод	0.1	-
299	443675.52	2217644.67	Картометрический метод	0.1	-
300	443665.16	2217645.70	Картометрический метод	0.1	-
301	443660.98	2217651.28	Картометрический метод	0.1	-
302	443646.34	2217657.90	Картометрический метод	0.1	-
303	443634.49	2217663.12	Картометрический метод	0.1	-
304	443621				

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
321	443457.82	2217761.94	Картометрический метод	0.1	-
322	443448.84	2217766.00	Картометрический метод	0.1	-
323	443432.46	2217778.88	Картометрический метод	0.1	-
324	443423.05	2217786.19	Картометрический метод	0.1	-
325	443417.46	2217793.86	Картометрический метод	0.1	-
326	443411.90	2217798.74	Картометрический метод	0.1	-
327	443407.02	2217813.71	Картометрический метод	0.1	-
328	443400.04	2217826.25	Картометрический метод	0.1	-
329	443394.82	2217830.08	Картометрический метод	0.1	-
330	443386.80	2217848.54	Картометрический метод	0.1	-
331	443380.18	2217865.96	Картометрический метод	0.1	-
332	443373.21	2217875.37	Картометрический метод	0.1	-
333	443364.50	2217880.58	Картометрический метод	0.1	-
334	443358.31	2217883.34	Картометрический метод	0.1	-
335	443350.64	2217883.69	Картометрический метод	0.1	-
336	443343.32	2217877.08	Картометрический метод	0.1	-
337	443338.44	2217873.94	Картометрический метод	0.1	-
338	443311.26	2217872.54	Картометрический метод	0.1	-
339	443291.46	2217872.19	Картометрический метод	0.1	-
340	443282.76	2217872.19	Картометрический метод	0.1	-
341	443263.24	2217878.46	Картометрический метод	0.1	-
342	443241.79	2217891.31	Картометрический метод	0.1	-
343	443232.74	2217896.53	Картометрический метод	0.1	-
344	443232.45	2217896.92	Картометрический метод	0.1	-
345	443223.35	2217873.79	Картометрический метод	0.1	-
346	443219.21	2217855.84	Картометрический метод	0.1	-
347	443252.39	2217857.02	Картометрический метод	0.1	-
348	443274.23	2217856.73	Картометрический метод	0.1	-
349	443276.24	2217858.15	Картометрический метод	0.1	-
350	443280.13	2217860.90	Картометрический метод	0.1	-
351	443279.11	2217856.67	Картометрический метод	0.1	-
352	443286.10	2217856.57	Картометрический метод	0.1	-
353	443303.88	2217853.72	Картометрический метод	0.1	-
354	443341.56	2217830.27	Картометрический метод	0.1	-
355	443359.93	2217812.78	Картометрический метод	0.1	-
356	443421.88	2217745.06	Картометрический метод	0.1	-
357	443448.15	2217730.15	Картометрический метод	0.1	-
358	443485.00	2217711.61	Картометрический метод	0.1	-
359	443542.63	2217668.42	Картометрический метод	0.1	-
360	443587.63	2217630.75	Картометрический метод	0.1	-
361	443649.87	2217566.73	Картометрический метод	0.1	-
362	443689.43	2217550.86	Картометрический метод	0.1	-
363	443692.26	2217538.23	Картометрический метод	0.1	-
364	443708.55	2217485.40	Картометрический метод	0.1	-
365	443711.44	2217475.53	Картометрический метод	0.1	-
366	443715.18	2217465.63	Картометрический метод	0.1	-
367	443728.39	2217423.87	Картометрический метод	0.1	-
368	443744.88	2217421.25	Картометрический метод	0.1	-
369	443767.77	2217324.55	Картометрический метод	0.1	-
370	443777.63	2217285.22	Картометрический метод	0.1	-
371	443781.00	2217269.05	Картометрический метод	0.1	-
372	443783.75	2217252.52	Картометрический метод	0.1	-
373	443780.19	2217200.05	Картометрический метод	0.1	-
374	443780.10	2217191.91	Картометрический метод	0.1	-
375	443780.28	2217162.36	Картометрический метод	0.1	-
376	443762.95	2217081.39	Картометрический метод	0.1	-
377	443805.22	2217070.00	Картометрический метод	0.1	-
378	443805.12	2217064.85	Картометрический метод	0.1	-
379	443826.27	2217059.15	Картометрический метод	0.1	-
380	443846.42	2217046.22	Картометрический метод	0.1	-
381	443892.18	2217035.68	Картометрический метод	0.1	-
382	443895.80	2217035.72	Картометрический метод	0.1	-
383	443901.31	2217034.20	Картометрический метод	0.1	-
384	443902.50	2217033.30	Картометрический метод	0.1	-
385	443908.96	2217031.81	Картометрический метод	0.1	-
386	443936.33	2217023.94	Картометрический метод	0.1	-
387	443957.81	2217019.75	Картометрический метод	0.1	-
388	444017.41	2217043.42	Картометрический метод	0.1	-
389	444044.76	2217046.35	Картометрический метод	0.1	-
390	444045.85	2217049.65	Картометрический метод	0.1	-
391	444177.06	2217010.15	Картометрический метод	0.1	-
392	444181.79	2217030.89	Картометрический метод	0.1	-
393	444194.81	2217090.45	Картометрический метод	0.1	-
394	444238.61	2217084.56	Картометрический метод	0.1	-
395	444264.29	2217087.35	Картометрический метод	0.1	-
396	444269.43	2217087.91	Картометрический метод	0.1	-
397	444284.39	2217087.84	Картометрический метод	0.1	-
398	444321.99	2217089.21	Картометрический метод	0.1	-
399	444340.38	2217082.48	Картометрический метод	0.1	-
400	444371.95	2217065.38	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
401	444392.06	2217025.44	Картометрический метод	0.1	-
402	444408.38	2217020.39	Картометрический метод	0.1	-
403	444415.56	2217003.11	Картометрический метод	0.1	-
404	444427.75	2216992.34	Картометрический метод	0.1	-
405	444435.38	2216978.75	Картометрический метод	0.1	-
406	444452.53	2216944.08	Картометрический метод	0.1	-
407	444504.19	2216929.70	Картометрический метод	0.1	-
408	444624.15	2216921.92	Картометрический метод	0.1	-
409	444671.56	2216925.73	Картометрический метод	0.1	-
410	444711.25	2216938.30	Картометрический метод	0.1	-
411	444727.06	2216973.44	Картометрический метод	0.1	-
412	444738.28	2216992.42	Картометрический метод	0.1	-
413	444740.23	2216997.10	Картометрический метод	0.1	-
414	444764.03	2216991.36	Картометрический метод	0.1	-
415	444772.35	2217001.59	Картометрический метод	0.1	-
416	444789.89	2217023.05	Картометрический метод	0.1	-
417	444821.63	2217072.22	Картометрический метод	0.1	-
418	444838.88	2217064.67	Картометрический метод	0.1	-
419	444866.19	2217117.61	Картометрический метод	0.1	-
420	444908.25	2217139.14	Картометрический метод	0.1	-
421	444912.63	2217148.67	Картометрический метод	0.1	-
422	444963.94	2217170.16	Картометрический метод	0.1	-
423	445012.75	2217152.91	Картометрический метод	0.1	-
424	444983.44	2217076.83	Картометрический метод	0.1	-
425	445019.56	2217034.79	Картометрический метод	0.1	-
426	445024.81	2217044.02	Картометрический метод	0.1	-
427	445039.74	2217038.29	Картометрический метод	0.1	-
428	445039.77	2217035.68	Картометрический метод	0.1	-
429	445037.47	2217031.71	Картометрический метод	0.1	-
430	445066.00	2217020.44	Картометрический метод	0.1	-
431	445131.88	2216981.36	Картометрический метод	0.1	-
432	445167.19	2216965.52	Картометрический метод	0.1	-
433	445211.62	2216952.89	Картометрический метод	0.1	-
434	445254.12	2216958.58	Картометрический метод	0.1	-
435	445273.19	2216966.39	Картометрический метод	0.1	-
436	445278.44	2216968.06	Картометрический метод	0.1	-
437	445282.31	2216970.72	Картометрический метод	0.1	-
438	445286.19	2216973.70	Картометрический метод	0.1	-
439	445288.81	2216977.53	Картометрический метод	0.1	-
440	445292.50	2216982.58	Картометрический метод	0.1	-
441	445297.00	2216988.14	Картометрический метод	0.1	-
442	445300.19	2216990.44	Картометрический метод	0.1	-
443	445303.56	2216990.84	Картометрический метод	0.1	-
444	445310.13	2216990.63	Картометрический метод	0.1	-
445	445328.38	2217009.11	Картометрический метод	0.1	-
446	445344.80	2217014.94	Картометрический метод	0.1	-
447	445346.38	2217015.50	Картометрический метод	0.1	-
448	445437.56	2217057.22	Картометрический метод	0.1	-
449	445449.81	2217047.08	Картометрический метод	0.1	-
450	445470.63	2217099.08	Картометрический метод	0.1	-
451	445480.25	2217002.52	Картометрический метод	0.1	-
452	445523.57	2216892.08	Картометрический метод	0.1	-
453	445528.86	2216873.47	Картометрический метод	0.1	-
454	445545.53	2216855.49	Картометрический метод	0.1	-
455	445578.30	2216858.24	Картометрический метод	0.1	-
456	445588.08	2216843.80	Картометрический метод	0.1	-
457	445587.46	2216823.74	Картометрический метод	0.1	-
458	445569.56	2216780.09	Картометрический метод	0.1	-
459	445564.12	2216766.28	Картометрический метод	0.1	-
460	445589.41	2216756.12	Картометрический метод	0.1	-
461	445576.47	2216724.58	Картометрический метод	0.1	-
462	445582.26	2216719.22	Картометрический метод	0.1	-
463	445590.61	2216714.01	Картометрический метод	0.1	-
464	445600				

Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
477	442942.06	2217660.56	Картометрический метод	0.1	-
478	442931.25	2217679.05	Картометрический метод	0.1	-
479	442907.25	2217744.98	Картометрический метод	0.1	-
480	442897.19	2217769.02	Картометрический метод	0.1	-
481	442888.31	2217791.48	Картометрический метод	0.1	-
482	442887.56	2217801.52	Картометрический метод	0.1	-
483	442885.38	2217807.05	Картометрический метод	0.1	-
484	442881.00	2217811.69	Картометрический метод	0.1	-
485	442870.88	2217839.75	Картометрический метод	0.1	-
486	442871.63	2217844.56	Картометрический метод	0.1	-
487	442869.06	2217851.72	Картометрический метод	0.1	-
488	442860.88	2217865.80	Картометрический метод	0.1	-
489	442854.56	2217877.27	Картометрический метод	0.1	-
490	442846.00	2217900.48	Картометрический метод	0.1	-
491	442840.00	2217907.77	Картометрический метод	0.1	-
492	442826.81	2217913.42	Картометрический метод	0.1	-
493	442820.38	2217913.33	Картометрический метод	0.1	-
494	442828.94	2217890.11	Картометрический метод	0.1	-
495	442835.06	2217875.14	Картометрический метод	0.1	-
496	442841.13	2217855.03	Картометрический метод	0.1	-
497	442858.13	2217812.61	Картометрический метод	0.1	-
498	442873.19	2217774.09	Картометрический метод	0.1	-
499	442883.22	2217744.78	Картометрический метод	0.1	-
500	442893.38	2217721.08	Картометрический метод	0.1	-
501	442902.06	2217699.52	Картометрический метод	0.1	-
502	442918.75	2217657.25	Картометрический метод	0.1	-
503	442926.81	2217635.27	Картометрический метод	0.1	-
504	442936.56	2217611.03	Картометрический метод	0.1	-
505	442952.19	2217570.34	Картометрический метод	0.1	-
506	442961.88	2217544.63	Картометрический метод	0.1	-
507	442972.75	2217517.36	Картометрический метод	0.1	-
469	442978.94	2217508.27	Картометрический метод	0.1	-
508	443403.32	2217484.81	Картометрический метод	0.1	-
509	443406.88	2217487.30	Картометрический метод	0.1	-
510	443419.44	2217485.08	Картометрический метод	0.1	-
511	443432.06	2217492.77	Картометрический метод	0.1	-
512	443440.44	2217501.61	Картометрический метод	0.1	-
513	443446.38	2217521.28	Картометрический метод	0.1	-
514	443447.13	2217535.27	Картометрический метод	0.1	-
515	443416.06	2217641.59	Картометрический метод	0.1	-
516	443409.44	2217648.28	Картометрический метод	0.1	-
517	443401.13	2217654.47	Картометрический метод	0.1	-
518	443393.50	2217658.33	Картометрический метод	0.1	-
519	443385.19	2217659.56	Картометрический метод	0.1	-
520	443379.63	2217657.70	Картометрический метод	0.1	-
521	443372.69	2217653.34	Картометрический метод	0.1	-
522	443365.81	2217647.55	Картометрический метод	0.1	-
523	443359.19	2217639.55	Картометрический метод	0.1	-
524	443355.31	2217630.66	Картометрический метод	0.1	-
525	443351.71	2217630.66	Картометрический метод	0.1	-
526	443349.24	2217638.58	Картометрический метод	0.1	-
527	443301.34	2217590.50	Картометрический метод	0.1	-
528	443323.51	2217556.12	Картометрический метод	0.1	-
529	443291.23	2217529.64	Картометрический метод	0.1	-
530	443302.87	2217512.90	Картометрический метод	0.1	-
531	443300.74	2217511.42	Картометрический метод	0.1	-
532	443317.92	2217489.12	Картометрический метод	0.1	-
533	443380.73	2217537.53	Картометрический метод	0.1	-
534	443392.93	2217498.28	Картометрический метод	0.1	-
508	443403.32	2217484.81	Картометрический метод	0.1	-
535	443658.35	2216259.85	Картометрический метод	0.1	-
536	443757.58	2216447.25	Картометрический метод	0.1	-
537	443813.17	2216426.14	Картометрический метод	0.1	-
538	443911.42	2216624.62	Картометрический метод	0.1	-
539	443872.22	2216636.10	Картометрический метод	0.1	-
540	443804.21	2216651.71	Картометрический метод	0.1	-
541	443736.83	2216568.35	Картометрический метод	0.1	-
542	443733.81	2216562.64	Картометрический метод	0.1	-
543	443484.53	2216697.29	Картометрический метод	0.1	-
544	443450.60	2216633.21	Картометрический метод	0.1	-
545	443699.88	2216498.56	Картометрический метод	0.1	-
546	443594.88	2216313.22	Картометрический метод	0.1	-
535	443658.35	2216259.85	Картометрический метод	0.1	-
547	443355.15	2217300.05	Картометрический метод	0.1	-
548	443368.00	2217308.61	Картометрический метод	0.1	-
549	443408.44	2217335.43	Картометрический метод	0.1	-
550	443468.69	2217375.42	Картометрический метод	0.1	-

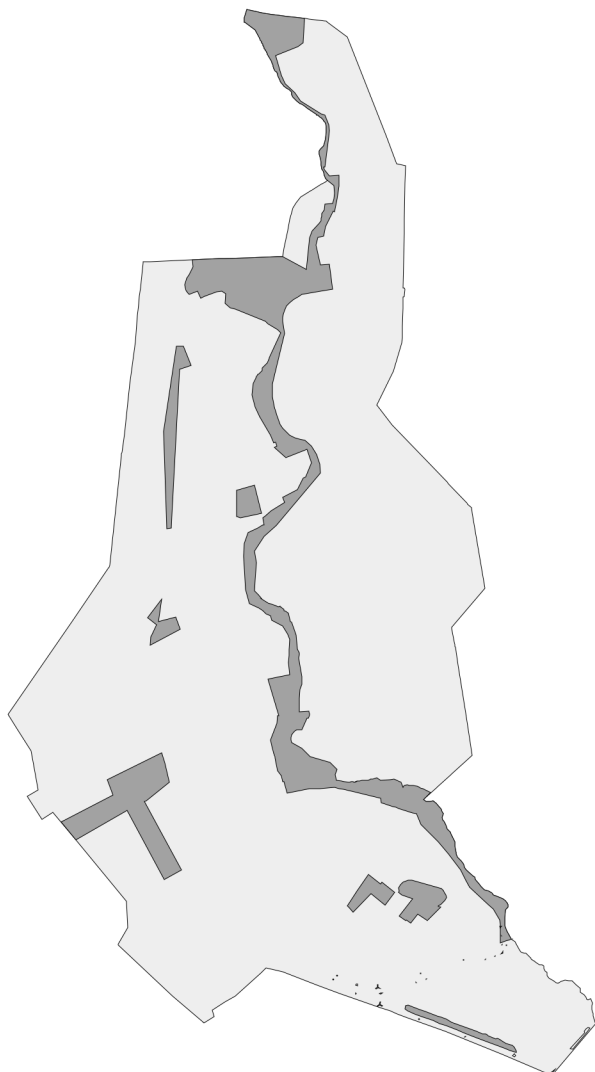
Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
551	443434.40	2217419.91	Картометрический метод	0.1	-
552	443439.88	2217425.08	Картометрический метод	0.1	-
553	443403.15	2217472.74	Картометрический метод	0.1	-
554	443357.61	2217437.63	Картометрический метод	0.1	-
555	443397.87	2217385.39	Картометрический метод	0.1	-
556	443329.82	2217321.07	Картометрический метод	0.1	-
557	443348.11	2217306.05	Картометрический метод	0.1	-
547	443355.15	2217300.05	Картометрический метод	0.1	-
558	444400.99	2216573.55	Картометрический метод	0.1	-
559	444468.09	2216624.75	Картометрический метод	0.1	-
560	444387.86	2216614.13	Картометрический метод	0.1	-
561	444404.93	2216676.28	Картометрический метод	0.1	-
562	444359.10	2216691.29	Картометрический метод	0.1	-
563	444300.94	2216582.93	Картометрический метод	0.1	-
564	444330.79	2216583.94	Картометрический метод	0.1	-
565	444345.51	2216591.31	Картометрический метод	0.1	-
566	444376.68	2216606.92	Картометрический метод	0.1	-
558	444400.99	2216573.55	Картометрический метод	0.1	-
567	445078.60	2216632.38	Картометрический метод	0.1	-
568	445388.87	2216679.27	Картометрический метод	0.1	-
569	445388.49	2216704.34	Картометрический метод	0.1	-
570	445319.51	2216731.48	Картометрический метод	0.1	-
571	445305.47	2216689.98	Картометрический метод	0.1	-
572	444776.67	2216662.37	Картометрический метод	0.1	-
573	444727.59	2216659.81	Картометрический метод	0.1	-
574	444725.08	2216644.17	Картометрический метод	0.1	-
567	445078.60	2216632.38	Картометрический метод	0.1	-
575	444769.61	2216896.20	Картометрический метод	0.1	-
576	444864.27	2216897.97	Картометрический метод	0.1	-
577	444883.89	2216962.49	Картометрический метод	0.1	-
578	444781.16	2216987.24	Картометрический метод	0.1	-
579	444763.81	2216911.32	Картометрический метод	0.1	-
580	444766.60	2216904.86	Картометрический метод	0.1	-
581	444768.64	2216899.30	Картометрический метод	0.1	-
575	444769.61	2216896.20	Картометрический метод	0.1	-

### Раздел 3

<b>Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта<sup>8</sup></b>								
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 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	
<hr/>								
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 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	
Часть № -								

## Раздел 4

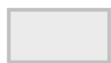
### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 275 м

Территориальная зона Р1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



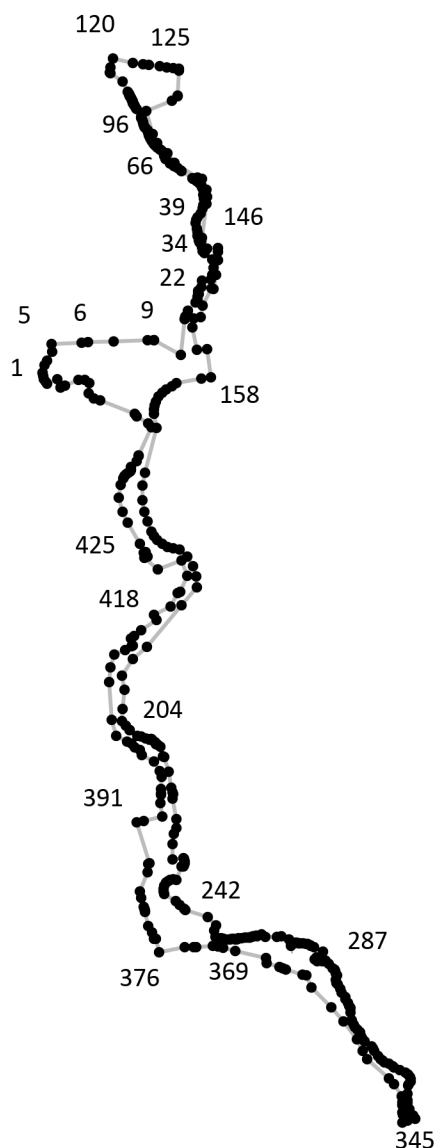
Граница территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» 20\_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 241 м

Территориальная зона Р1, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

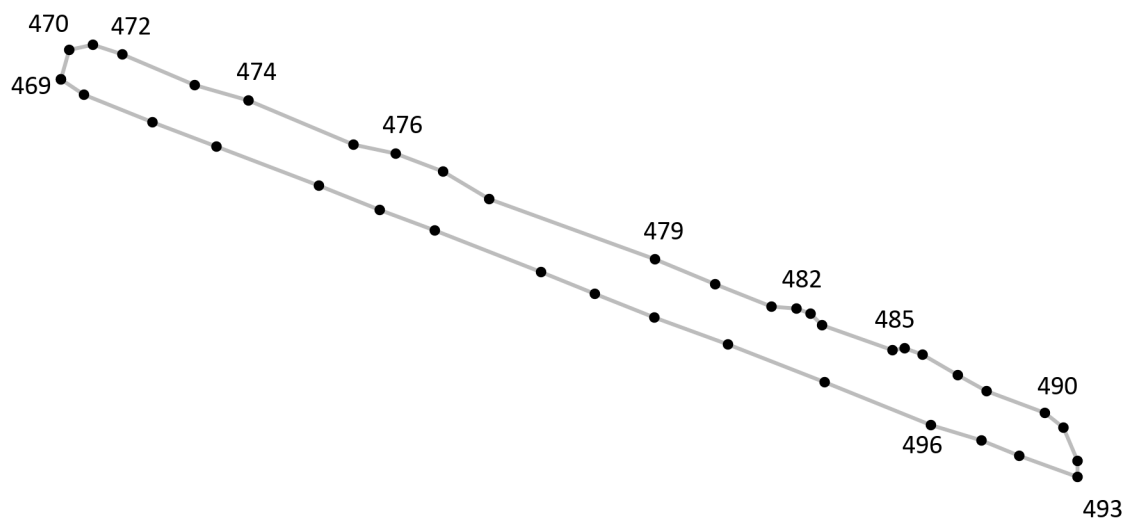
- Поворотная точка
- 13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 30 м

Территориальная зона Р1, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

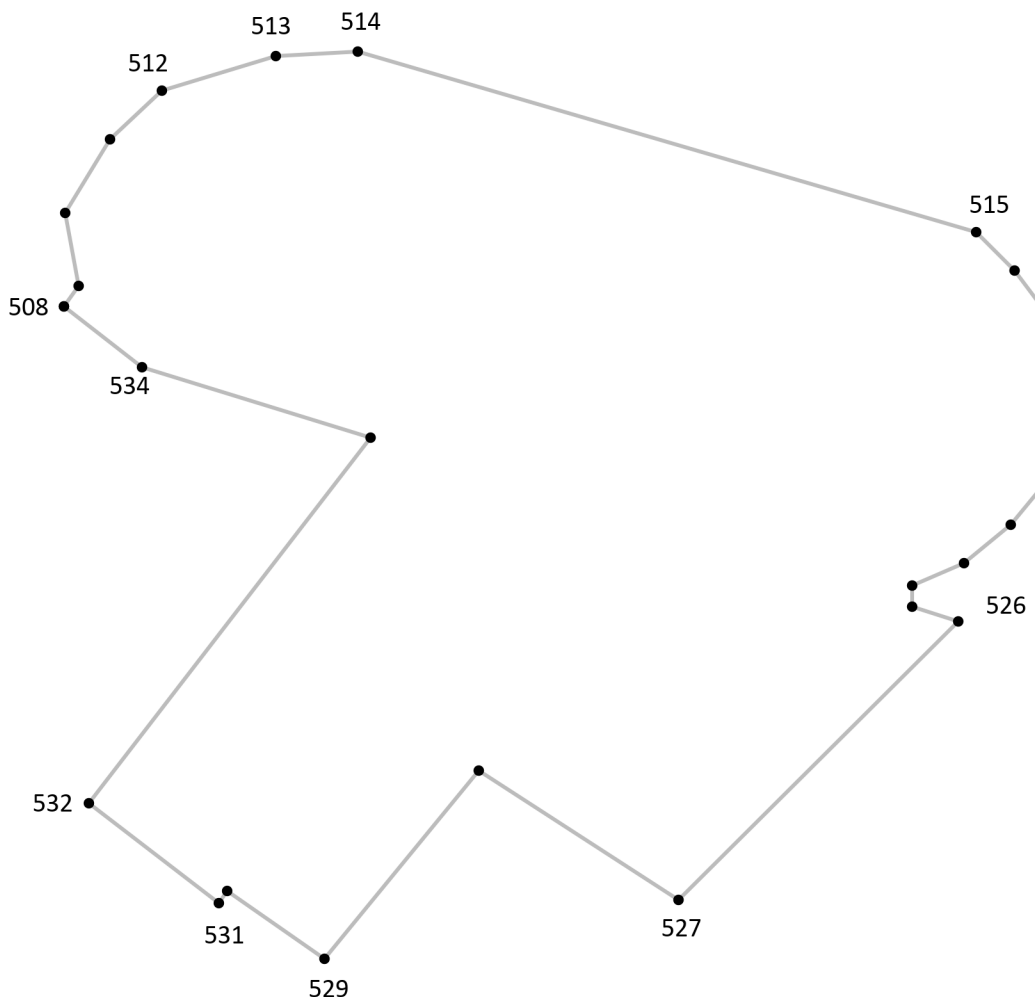
13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 13 м

Территориальная зона Р1, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

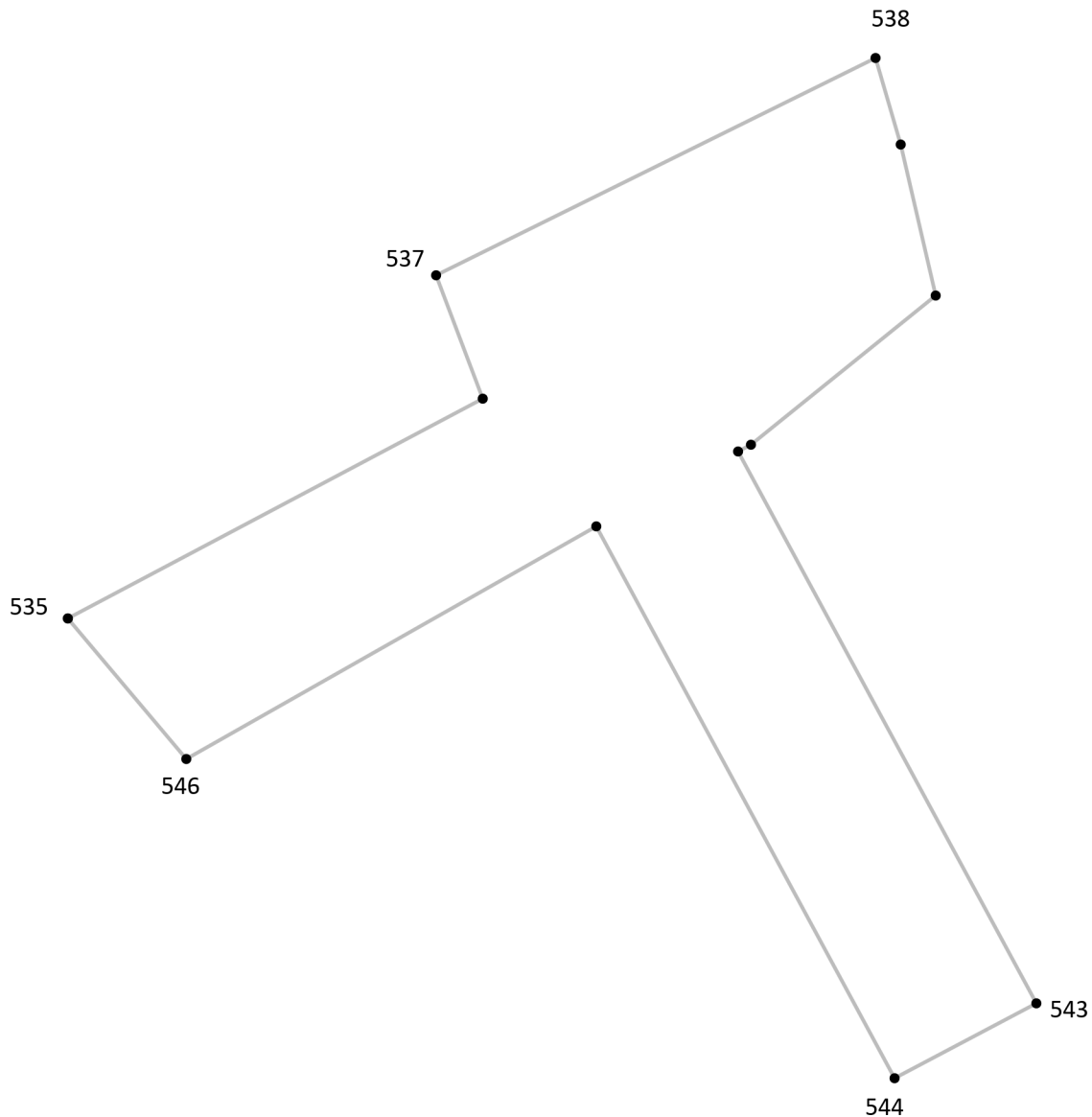
Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 33 м

Территориальная зона Р1, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

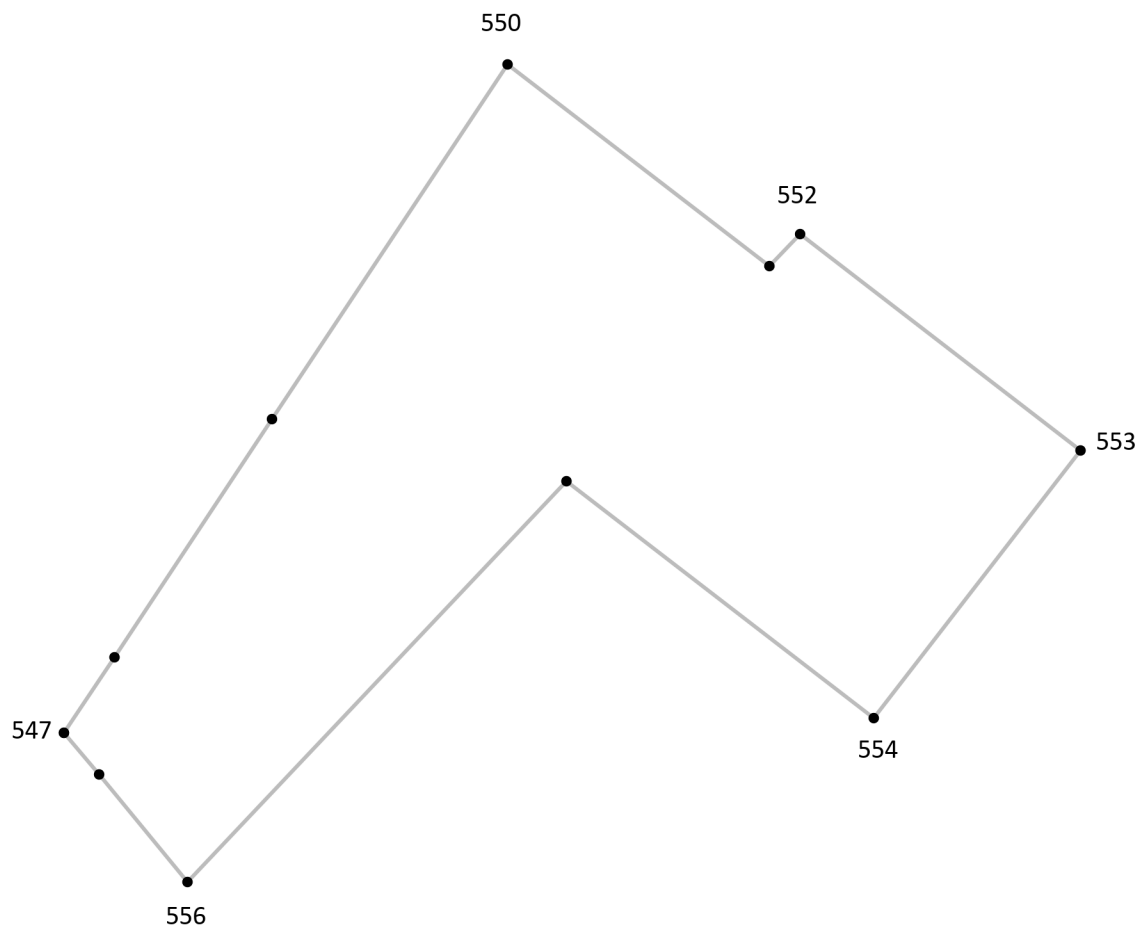
13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 13 м

Территориальная зона Р1, часть 5

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

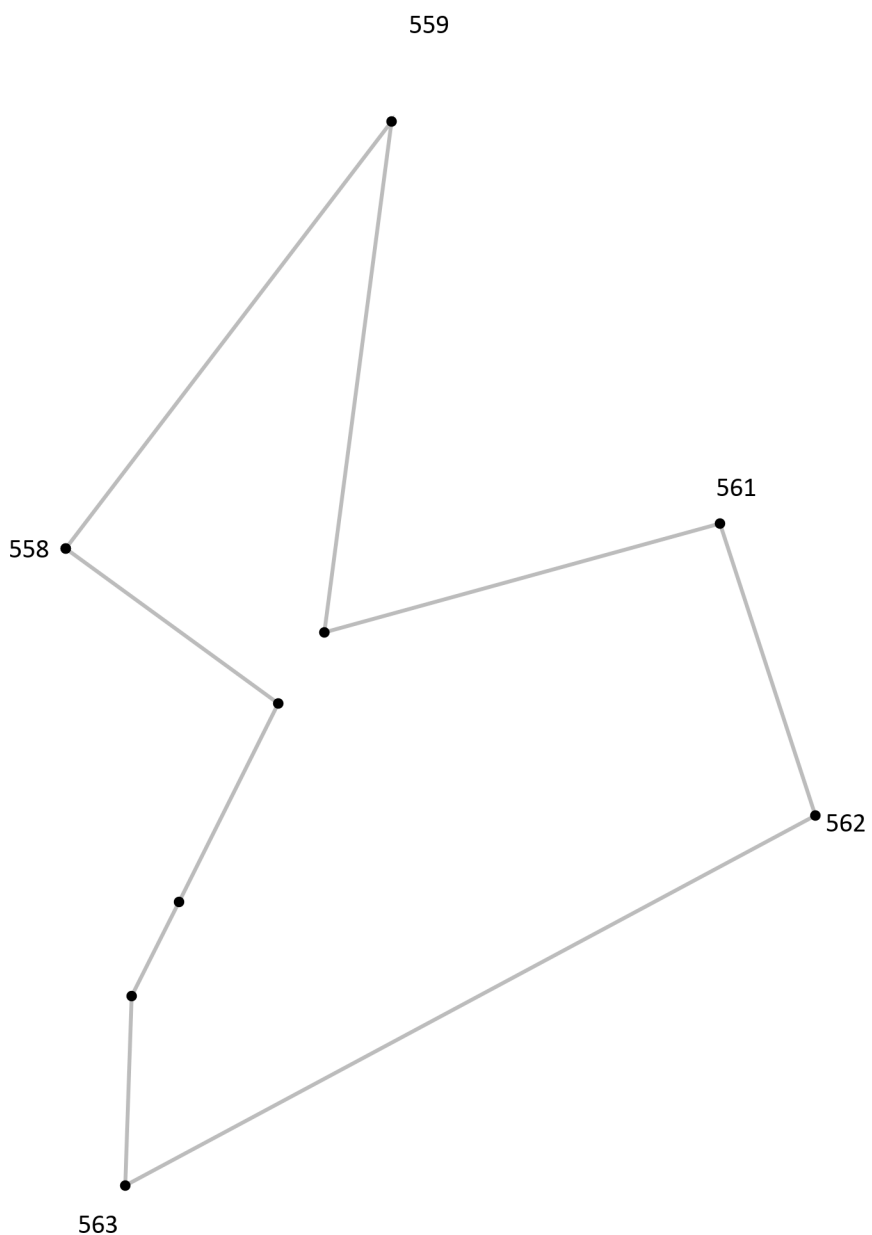
13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 12 м

Территориальная зона Р1, часть 6

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

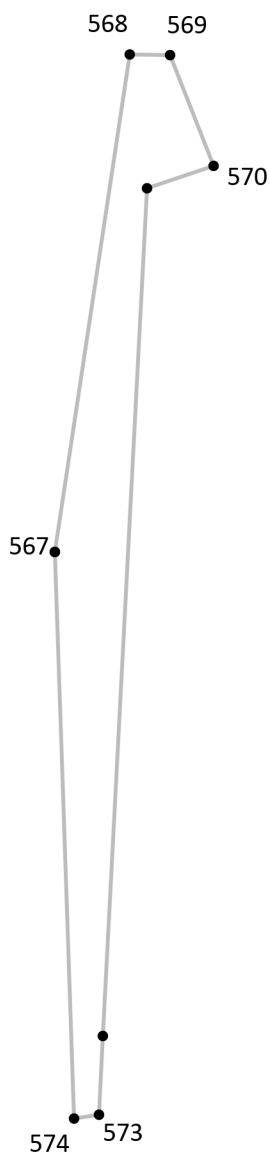
13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 47 м

Территориальная зона Р1, часть 7

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

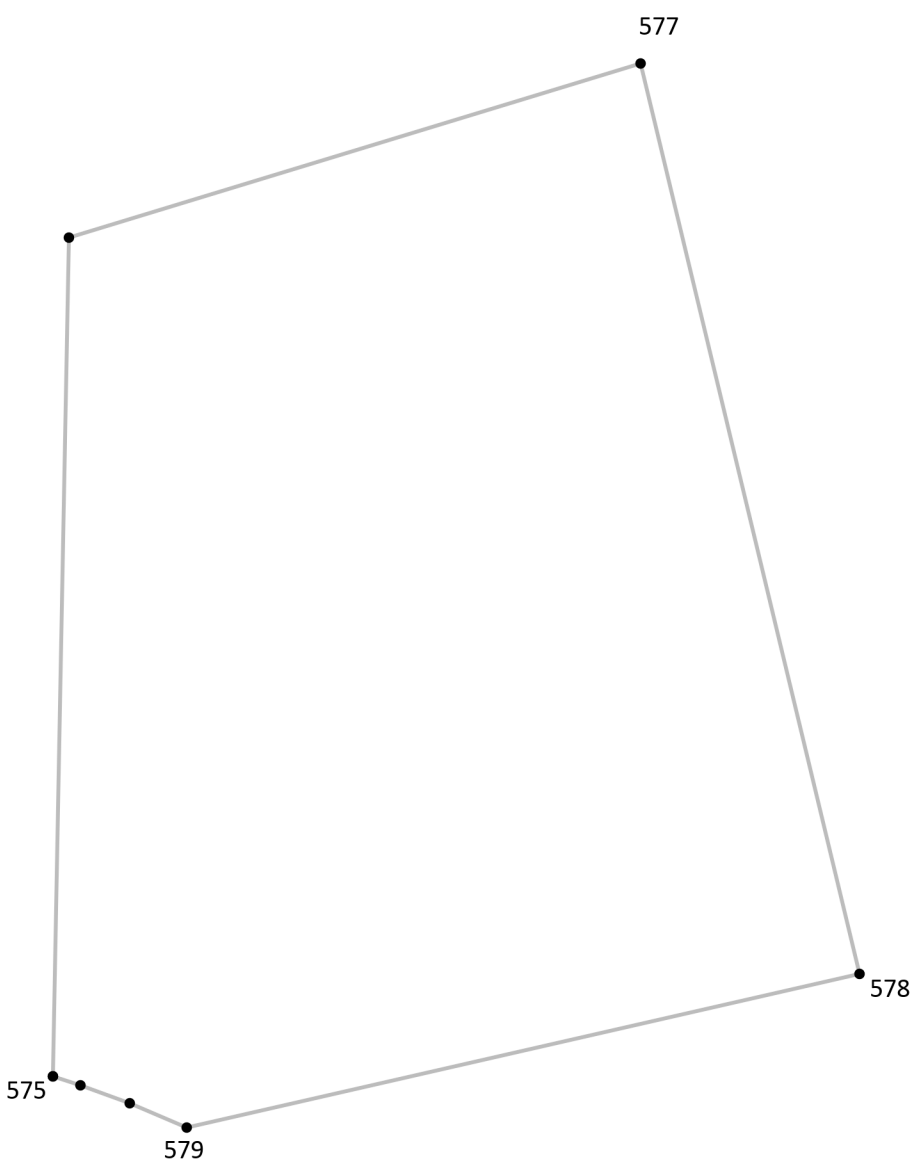
13 Подпись точки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Раздел 4

### План границ объекта<sup>9</sup>



Масштаб: в 1 см - 8.5 м

Территориальная зона Р1, 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

---

<sup>1</sup> 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.

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

<sup>3</sup> В строке «Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ( $P +/- \Delta P$ )» 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.

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

<sup>5</sup> 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.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> 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.

<sup>9</sup> 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.