

## 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 Кандабулак, село Кандабулак
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) <sup>3</sup>	1381468±411 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	475044.95	2213833.83	Картометрический метод	0.1	-	81	474244.02	2215476.55	Картометрический метод	0.1	-
2	475034.63	2214326.28	Картометрический метод	0.1	-	82	474240.91	2215505.73	Картометрический метод	0.1	-
3	475031.13	2214246.33	Картометрический метод	0.1	-	83	474251.88	2215527.77	Картометрический метод	0.1	-
4	474901.07	2214530.12	Картометрический метод	0.1	-	84	474276.56	2215557.06	Картометрический метод	0.1	-
5	474906.11	2214556.31	Картометрический метод	0.1	-	85	474320.97	2215540.86	Картометрический метод	0.1	-
6	474792.62	2214627.55	Картометрический метод	0.1	-	86	474374.78	2215597.84	Картометрический метод	0.1	-
7	474730.32	2214649.56	Картометрический метод	0.1	-	87	474339.19	2215716.33	Картометрический метод	0.1	-
8	474707.47	2214738.68	Картометрический метод	0.1	-	88	474335.44	2215718.56	Картометрический метод	0.1	-
9	474807.27	2214949.48	Картометрический метод	0.1	-	89	474333.25	2215724.23	Картометрический метод	0.1	-
10	475029.98	2214860.08	Картометрический метод	0.1	-	90	474345.57	2215744.65	Картометрический метод	0.1	-
11	475193.14	2214976.49	Картометрический метод	0.1	-	91	474346.00	2215751.11	Картометрический метод	0.1	-
12	475251.05	2215018.37	Картометрический метод	0.1	-	92	474346.58	2215758.45	Картометрический метод	0.1	-
13	475348.53	2215087.80	Картометрический метод	0.1	-	93	474347.60	2215758.33	Картометрический метод	0.1	-
14	475415.35	2215134.77	Картометрический метод	0.1	-	94	474348.40	2215761.23	Картометрический метод	0.1	-
15	475394.01	2215329.33	Картометрический метод	0.1	-	95	474348.92	2215764.87	Картометрический метод	0.1	-
16	475314.60	2215075.04	Картометрический метод	0.1	-	96	474352.47	2215763.82	Картометрический метод	0.1	-
17	475143.08	2215110.81	Картометрический метод	0.1	-	97	474358.07	2215762.16	Картометрический метод	0.1	-
18	474668.59	2215168.54	Картометрический метод	0.1	-	98	474363.84	2215760.45	Картометрический метод	0.1	-
19	474562.05	2215163.37	Картометрический метод	0.1	-	99	474368.26	2215759.14	Картометрический метод	0.1	-
20	474568.27	2215139.10	Картометрический метод	0.1	-	100	474373.13	2215774.46	Картометрический метод	0.1	-
21	474585.88	2215083.41	Картометрический метод	0.1	-	101	474377.29	2215772.82	Картометрический метод	0.1	-
22	474608.00	2214984.17	Картометрический метод	0.1	-	102	474379.35	221576.03	Картометрический метод	0.1	-
23	474613.71	2214771.60	Картометрический метод	0.1	-	103	474382.45	2215774.60	Картометрический метод	0.1	-
24	474501.42	2214763.93	Картометрический метод	0.1	-	104	474382.39	2215773.81	Картометрический метод	0.1	-
25	474487.34	2214818.85	Картометрический метод	0.1	-	105	474401.82	2215766.14	Картометрический метод	0.1	-
26	474466.14	2214817.37	Картометрический метод	0.1	-	106	474472.36	2215949.85	Картометрический метод	0.1	-
27	474464.06	2214804.70	Картометрический метод	0.1	-	107	474406.92	2215974.15	Картометрический метод	0.1	-
28	474440.02	2214807.58	Картометрический метод	0.1	-	108	474403.52	2215990.42	Картометрический метод	0.1	-
29	474441.20	2214819.16	Картометрический метод	0.1	-	109	474407.44	2216032.17	Картометрический метод	0.1	-
30	474439.71	2214820.73	Картометрический метод	0.1	-	110	474415.44	2216047.20	Картометрический метод	0.1	-
31	474423.38	2214830.01	Картометрический метод	0.1	-	111	474428.99	2216050.32	Картометрический метод	0.1	-
32	474412.23	2214867.00	Картометрический метод	0.1	-	112	474435.19	2216072.38	Картометрический метод	0.1	-
33	474405.24	2214878.67	Картометрический метод	0.1	-	113	474424.31	2216079.66	Картометрический метод	0.1	-
34	474364.89	2214929.93	Картометрический метод	0.1	-	114	474429.25	2216115.91	Картометрический метод	0.1	-
35	474345.98	2214950.31	Картометрический метод	0.1	-	115	474416.83	2216130.50	Картометрический метод	0.1	-
36	474345.69	2214956.83	Картометрический метод	0.1	-	116	474401.44	2216148.58	Картометрический метод	0.1	-
37	474330.88	2214979.31	Картометрический метод	0.1	-	117	474394.63	2216157.29	Картометрический метод	0.1	-
38	474328.88	2214978.28	Картометрический метод	0.1	-	118	474402.08	2216123.89	Картометрический метод	0.1	-
39	474325.06	2214996.50	Картометрический метод	0.1	-	119	474417.81	2216275.73	Картометрический метод	0.1	-
40	474339.16	2215002.64	Картометрический метод	0.1	-	120	474438.54	2216272.45	Картометрический метод	0.1	-
41	474345.49	2215017.50	Картометрический метод	0.1	-	121	474506.24	2216450.02	Картометрический метод	0.1	-
42	474346.94	2215029.05	Картометрический метод	0.1	-	122	474542.89	2216445.22	Картометрический метод	0.1	-
43	474346.93	2215029.36	Картометрический метод	0.1	-	123	474602.44	2216624.36	Картометрический метод	0.1	-
44	474347.00	2215029.98	Картометрический метод	0.1	-	124	474598.38	2216640.65	Картометрический метод	0.1	-
45	474346.39	2215039.71	Картометрический метод	0.1	-	125	474590.50	2216651.90	Картометрический метод	0.1	-
46	474339.16	2215052.80	Картометрический метод	0.1	-	126	474514.46	2216682.44	Картометрический метод	0.1	-
47	474335.66	2215056.94	Картометрический метод	0.1	-	127	474590.18	2216883.36	Картометрический метод	0.1	-
48	474332.51	2215061.37	Картометрический метод	0.1	-	128	474486.19	2216908.52	Картометрический метод	0.1	-
49	474313.08	2215075.20	Картометрический метод	0.1	-	129	474430.06	2216884.28	Картометрический метод	0.1	-
50	474303.55	2215084.07	Картометрический метод	0.1	-	130	474365.38	2216829.40	Картометрический метод	0.1	-
51	474292.56	2215091.43	Картометрический метод	0.1	-	131	474346.55	2216808.16	Картометрический метод	0.1	-
52	474284.90	2215094.40	Картометрический метод	0.1	-	132	474351.25	2216786.85	Картометрический метод	0.1	-
53	474278.72	2215101.34	Картометрический метод	0.1	-	133	474352.11	2216782.95	Картометрический метод	0.1	-
54	474278.63	2215112.28	Картометрический метод	0.1	-	134	474361.37	2216740.98	Картометрический метод	0.1	-
55	474279.45	2215120.58	Картометрический метод	0.1	-	135	474358.35	2216672.52	Картометрический метод	0.1	-
56	474281.91	2215128.55	Картометрический метод	0.1	-	136	474343.87	2216629.50	Картометрический метод	0.1	-
57	474285.10	2215134.04	Картометрический метод	0.1	-	137	474349.36	2216561.68	Картометрический метод	0.1	-
58	474286.93	2215138.69	Картометрический метод	0.1	-	138	474310.88	2216299.57	Картометрический метод	0.1	-
59	474287.04	2215143.24	Картометрический метод	0.1	-	139	474299.62	2216195.80	Картометрический метод	0.1	-
60	474288.94	2215151.63	Картометрический метод	0.1	-	140	474307.61	2216123.89	Картометрический метод	0.1	-
61	474288.80	2215159.06	Картометрический метод	0.1	-	141	474321.02	2216082.25	Картометрический метод	0.1	-
62	474285.75	2215169.43	Картометрический метод	0.1	-	142	474333.52	2216011.27	Картометрический метод	0.1	-
63	474285.48	2215170.36	Картометрический метод	0.1	-	143	474340.25	2215992.63	Картометрический метод	0.1	-
64	474282.01	2215176.91	Картометрический метод	0.1	-	144	474335.25	2215994.78	Картометрический метод	0.1	-
65	474279.23	2215182.16	Картометрический метод	0.1	-	145	474366.25	2215941.03	Картометрический метод	0.1	-
66	474278.60	2215183.34	Картометрический метод	0.1	-	146	474396.50	2215914.41	Картометрический метод	0.1	-
67	474273.12	2215190.10	Картометрический метод	0.1	-	147	474361.88	2215875.13	Картометрический метод	0.1	-
68	474254.28	2215199.94	Картометрический метод	0.1	-	148	474337.56	2215841.86	Картометрический метод	0.1	-
69	474232.49	2215223.85	Картометрический метод	0.1	-	149	474288.76	2215876.69	Картометрический метод	0.1	-
70	474232.43	2215224.03	Картометрический метод	0.1	-	150	474239.80	2215694.30	Картометрический метод	0.1	-
71	474228.23	2215236.35	Картометрический метод	0.1	-	151	474240.04	2215694.18	Картометрический метод	0.1	-
72	474232.42	2215268.13	Картометрический метод	0.1	-	152	474269.28	2215682.75	Картометрический метод	0.1	-
73	474229.28	2215296.95	Картометрический метод	0.1	-	153	474289.84	2215642.16	Картометрический метод	0.1	-
74	474314.64	2215328.87	Картометрический метод	0.1	-	154	474286.06	2215588.03	Картометрический метод	0.1	-
75	474240.16	2215363.93	Картометрический метод	0.1	-	155	474272.06	2215567.20	Картометрический метод	0.1	-
76	474273.09	2215395.19	Картометрический метод	0.1	-	156	474240.58	2215590.66	Картометрический метод	0.1	-
77	474291.03	2215									

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	474180.36	2215233.05	Картометрический метод	0.1	-
162	474193.07	2215312.55	Картометрический метод	0.1	-
163	474175.00	2215289.48	Картометрический метод	0.1	-
164	474182.08	2215286.68	Картометрический метод	0.1	-
165	474194.09	2215282.27	Картометрический метод	0.1	-
166	474194.65	2215279.54	Картометрический метод	0.1	-
167	474195.56	2215275.15	Картометрический метод	0.1	-
168	474196.17	2215272.19	Картометрический метод	0.1	-
169	474199.69	2215255.09	Картометрический метод	0.1	-
170	474194.13	2215243.95	Картометрический метод	0.1	-
171	474192.90	2215239.67	Картометрический метод	0.1	-
172	474192.38	2215235.02	Картометрический метод	0.1	-
173	474196.31	2215231.91	Картометрический метод	0.1	-
174	474198.44	2215227.23	Картометрический метод	0.1	-
175	474201.81	2215215.39	Картометрический метод	0.1	-
176	474209.94	2215200.12	Картометрический метод	0.1	-
177	474214.06	2215191.16	Картометрический метод	0.1	-
178	474217.67	2215187.88	Картометрический метод	0.1	-
179	474236.27	2215170.76	Картометрический метод	0.1	-
180	474230.49	2215160.14	Картометрический метод	0.1	-
181	474232.87	2215160.51	Картометрический метод	0.1	-
182	474240.22	2215161.58	Картометрический метод	0.1	-
183	474240.79	2215158.43	Картометрический метод	0.1	-
184	474240.83	2215153.41	Картометрический метод	0.1	-
185	474239.91	2215145.29	Картометрический метод	0.1	-
186	474237.22	2215141.03	Картометрический метод	0.1	-
187	474232.54	2215138.73	Картометрический метод	0.1	-
188	474225.72	2215138.49	Картометрический метод	0.1	-
189	474223.97	2215138.42	Картометрический метод	0.1	-
190	474220.71	2215138.36	Картометрический метод	0.1	-
191	474221.81	2215133.82	Картометрический метод	0.1	-
192	474222.50	2215129.39	Картометрический метод	0.1	-
193	474225.11	2215121.04	Картометрический метод	0.1	-
194	474238.31	2215095.97	Картометрический метод	0.1	-
195	474226.28	2215094.05	Картометрический метод	0.1	-
196	474256.33	2215061.84	Картометрический метод	0.1	-
197	474268.98	2215053.34	Картометрический метод	0.1	-
198	474269.12	2215043.17	Картометрический метод	0.1	-
199	474270.27	2215043.29	Картометрический метод	0.1	-
200	474274.22	2215039.82	Картометрический метод	0.1	-
201	474274.32	2215027.72	Картометрический метод	0.1	-
202	474289.06	2215029.62	Картометрический метод	0.1	-
203	474285.40	2214994.30	Картометрический метод	0.1	-
204	474256.13	2214990.74	Картометрический метод	0.1	-
205	474257.93	2214961.45	Картометрический метод	0.1	-
206	474261.94	2214887.13	Картометрический метод	0.1	-
207	474284.84	2214887.23	Картометрический метод	0.1	-
208	474284.61	2214863.55	Картометрический метод	0.1	-
209	474285.67	2214816.12	Картометрический метод	0.1	-
210	474243.12	2214836.94	Картометрический метод	0.1	-
211	474247.57	2214803.66	Картометрический метод	0.1	-
212	474246.55	2214725.66	Картометрический метод	0.1	-
213	474173.96	2214731.93	Картометрический метод	0.1	-
214	474152.48	2214625.53	Картометрический метод	0.1	-
215	474158.33	2214624.00	Картометрический метод	0.1	-
216	474162.35	2214623.58	Картометрический метод	0.1	-
217	474237.90	2214614.55	Картометрический метод	0.1	-
218	474263.44	2214622.17	Картометрический метод	0.1	-
219	474269.44	2214629.88	Картометрический метод	0.1	-
220	474290.88	2214628.03	Картометрический метод	0.1	-
221	474331.28	2214559.43	Картометрический метод	0.1	-
222	474317.13	2214528.93	Картометрический метод	0.1	-
223	474360.15	2214517.11	Картометрический метод	0.1	-
224	474527.85	2214499.83	Картометрический метод	0.1	-
225	474531.22	2214510.03	Картометрический метод	0.1	-
226	474608.92	2214483.86	Картометрический метод	0.1	-
227	474730.56	2214442.83	Картометрический метод	0.1	-
228	474733.13	2214428.89	Картометрический метод	0.1	-
229	474726.88	2214395.95	Картометрический метод	0.1	-
230	474708.17	2214335.83	Картометрический метод	0.1	-
231	474695.83	2214339.80	Картометрический метод	0.1	-
232	474668.69	2214259.30	Картометрический метод	0.1	-
233	474442.26	2214333.67	Картометрический метод	0.1	-
234	474420.01	2214111.71	Картометрический метод	0.1	-
235	474644.38	2214092.94	Картометрический метод	0.1	-
236	474749.19	2214069.00	Картометрический метод	0.1	-
237	474851.69	2214003.84	Картометрический метод	0.1	-
1	475044.95	2213833.83	Картометрический метод	0.1	-
238	474331.15	2216378.17	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
239	474331.15	2216378.37	Картометрический метод	0.1	-
240	474331.35	2216378.37	Картометрический метод	0.1	-
241	474331.35	2216378.17	Картометрический метод	0.1	-
238	474331.15	2216378.17	Картометрический метод	0.1	-
242	474405.99	2216366.06	Картометрический метод	0.1	-
243	474405.99	2216366.26	Картометрический метод	0.1	-
244	474406.19	2216366.26	Картометрический метод	0.1	-
245	474406.19	2216366.06	Картометрический метод	0.1	-
242	474405.99	2216366.06	Картометрический метод	0.1	-
246	474454.77	2216358.16	Картометрический метод	0.1	-
247	474454.77	2216358.36	Картометрический метод	0.1	-
248	474454.97	2216358.36	Картометрический метод	0.1	-
249	474454.97	2216358.16	Картометрический метод	0.1	-
246	474454.77	2216358.16	Картометрический метод	0.1	-
250	474224.85	2215247.50	Картометрический метод	0.1	-
251	474224.65	2215247.51	Картометрический метод	0.1	-
252	474224.65	2215247.71	Картометрический метод	0.1	-
253	474224.85	2215247.70	Картометрический метод	0.1	-
250	474224.85	2215247.50	Картометрический метод	0.1	-
254	474215.77	2213719.06	Картометрический метод	0.1	-
255	474226.13	2213720.31	Картометрический метод	0.1	-
256	474308.07	2213803.47	Картометрический метод	0.1	-
257	474343.13	2213839.05	Картометрический метод	0.1	-
258	474354.70	2213863.15	Картометрический метод	0.1	-
259	474367.23	2213889.25	Картометрический метод	0.1	-
260	474374.80	2213906.73	Картометрический метод	0.1	-
261	474361.88	2213960.73	Картометрический метод	0.1	-
262	474352.56	2213998.89	Картометрический метод	0.1	-
263	474349.32	2214012.02	Картометрический метод	0.1	-
264	474335.36	2214013.42	Картометрический метод	0.1	-
265	474335.85	2213992.11	Картометрический метод	0.1	-
266	474216.65	2213999.42	Картометрический метод	0.1	-
267	474192.45	2214000.90	Картометрический метод	0.1	-
268	474175.44	2214014.64	Картометрический метод	0.1	-
269	474171.63	2214019.92	Картометрический метод	0.1	-
270	474168.63	2214024.59	Картометрический метод	0.1	-
271	474166.06	2214029.89	Картометрический метод	0.1	-
272	474165.06	2214034.72	Картометрический метод	0.1	-
273	474165.88	2214040.89	Картометрический метод	0.1	-
274	474168.25	2214045.50	Картометрический метод	0.1	-
275	474171.25	2214051.64	Картометрический метод	0.1	-
276	474175.00	2214058.36	Картометрический метод	0.1	-
277	474180.00	2214064.69	Картометрический метод	0.1	-
278	474184.44	2214070.56	Картометрический метод	0.1	-
279	474186.00	2214073.08	Картометрический метод	0.1	-
280	474186.00	2214076.14	Картометрический метод	0.1	-
281	474191.13	2214088.83	Картометрический метод	0.1	-
282	474193.25	2214093.39	Картометрический метод	0.1	-
283	474195.31	2214095.34	Картометрический метод	0.1	-
284	474198.31	2214096.91	Картометрический метод	0.1	-
285	474200.56	2214099.84	Картометрический метод	0.1	-
286	474201.13	2214104.53	Картометрический метод	0.1	-
287	474200.13	2214108.72	Картометрический метод	0.1	-
288	474197.19	2214111.48	Картометрический метод	0.1	-
289	474192.81	2214116.58	Картометрический метод	0.1	-
290	474190.81	2214120.41	Картометрический метод	0.1	-
291	474189.13	2214126.36	Картометрический метод	0.1	-
292	474187.50	2214130.42	Картометрический метод	0.1	-
293	474186.94	2214133.34	Картометрический метод	0.1	-
294	474185.88	2214136.91	Картометрический метод	0.1	-
295	474183.81	2214140.78	Картометрический метод	0.1	-
296	474180.94	2214143.72	Картометрический метод	0.1	-
297	474177.19	2214147.48	Картометрический метод	0.1	-
298	474172.25	2214152.73	Картометрический метод	0.1	-
299	474169.3				

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
311	474167.75	2214190.08	Картометрический метод	0.1	-
312	474165.63	2214193.55	Картометрический метод	0.1	-
313	474163.38	2214195.16	Картометрический метод	0.1	-
314	474160.56	2214197.06	Картометрический метод	0.1	-
315	474158.94	2214198.58	Картометрический метод	0.1	-
316	474158.50	2214201.14	Картометрический метод	0.1	-
317	474159.69	2214204.45	Картометрический метод	0.1	-
318	474161.06	2214207.66	Картометрический метод	0.1	-
319	474163.06	2214209.66	Картометрический метод	0.1	-
320	474165.69	2214212.08	Картометрический метод	0.1	-
321	474168.69	2214212.25	Картометрический метод	0.1	-
322	474171.75	2214214.70	Картометрический метод	0.1	-
323	474174.69	2214216.86	Картометрический метод	0.1	-
324	474177.06	2214218.52	Картометрический метод	0.1	-
325	474178.94	2214219.44	Картометрический метод	0.1	-
326	474180.63	2214221.48	Картометрический метод	0.1	-
327	474181.06	2214223.06	Картометрический метод	0.1	-
328	474180.69	2214224.83	Картометрический метод	0.1	-
329	474180.44	2214228.11	Картометрический метод	0.1	-
330	474180.88	2214229.67	Картометрический метод	0.1	-
331	474183.50	2214232.25	Картометрический метод	0.1	-
332	474184.25	2214233.89	Картометрический метод	0.1	-
333	474184.38	2214237.30	Картометрический метод	0.1	-
334	474183.69	2214241.42	Картометрический метод	0.1	-
335	474181.56	2214244.94	Картометрический метод	0.1	-
336	474173.63	2214256.33	Картометрический метод	0.1	-
337	474166.88	2214256.09	Картометрический метод	0.1	-
338	474159.88	2214281.81	Картометрический метод	0.1	-
339	474170.69	2214304.05	Картометрический метод	0.1	-
340	474194.00	2214330.42	Картометрический метод	0.1	-
341	474199.00	2214330.58	Картометрический метод	0.1	-
342	474200.25	2214332.30	Картометрический метод	0.1	-
343	474201.31	2214334.36	Картометрический метод	0.1	-
344	474201.63	2214337.47	Картометрический метод	0.1	-
345	474201.25	2214341.56	Картометрический метод	0.1	-
346	474200.94	2214344.36	Картометрический метод	0.1	-
347	474200.69	2214347.84	Картометрический метод	0.1	-
348	474201.56	2214350.81	Картометрический метод	0.1	-
349	474203.31	2214353.81	Картометрический метод	0.1	-
350	474205.44	2214354.83	Картометрический метод	0.1	-
351	474207.56	2214356.61	Картометрический метод	0.1	-
352	474208.06	2214358.95	Картометрический метод	0.1	-
353	474207.63	2214361.02	Картометрический метод	0.1	-
354	474206.25	2214363.48	Картометрический метод	0.1	-
355	474202.00	2214370.94	Картометрический метод	0.1	-
356	474193.19	2214366.86	Картометрический метод	0.1	-
357	474179.75	2214386.88	Картометрический метод	0.1	-
358	474168.69	2214463.72	Картометрический метод	0.1	-
359	474204.31	2214527.81	Картометрический метод	0.1	-
360	474186.97	2214533.30	Картометрический метод	0.1	-
361	474177.69	2214528.69	Картометрический метод	0.1	-
362	474159.00	2214490.69	Картометрический метод	0.1	-
363	474146.47	2214441.24	Картометрический метод	0.1	-
364	474148.83	2214412.08	Картометрический метод	0.1	-
365	474178.00	2214357.09	Картометрический метод	0.1	-
366	474172.15	2214339.83	Картометрический метод	0.1	-
367	474138.07	2214309.65	Картометрический метод	0.1	-
368	474156.04	2214227.32	Картометрический метод	0.1	-
369	474140.50	2214167.19	Картометрический метод	0.1	-
370	474168.37	2214134.59	Картометрический метод	0.1	-
371	474174.13	2214115.64	Картометрический метод	0.1	-
372	474167.82	2214083.61	Картометрический метод	0.1	-
373	474153.81	2214070.82	Картометрический метод	0.1	-
374	474146.71	2214071.36	Картометрический метод	0.1	-
375	474089.11	2214128.55	Картометрический метод	0.1	-
376	474086.96	2214113.06	Картометрический метод	0.1	-
377	474124.37	2214075.23	Картометрический метод	0.1	-
378	474139.75	2214047.03	Картометрический метод	0.1	-
379	474142.71	2214041.98	Картометрический метод	0.1	-
380	474143.06	2214039.05	Картометрический метод	0.1	-
381	474143.38	2214033.00	Картометрический метод	0.1	-
382	474145.38	2214028.33	Картометрический метод	0.1	-
383	474147.69	2214025.16	Картометрический метод	0.1	-
384	474151.06	2214021.53	Картометрический метод	0.1	-
385	474153.88	2214017.50	Картометрический метод	0.1	-
386	474155.81	2214013.50	Картометрический метод	0.1	-
387	474158.25	2214010.22	Картометрический метод	0.1	-
388	474160.50	2214007.80	Картометрический метод	0.1	-
389	474164.38	2214005.17	Картометрический метод	0.1	-
390	474168.31	2214002.95	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
391	474172.63	2213999.95	Картометрический метод	0.1	-
392	474176.75	2213996.94	Картометрический метод	0.1	-
393	474181.00	2213994.09	Картометрический метод	0.1	-
394	474185.38	2213991.78	Картометрический метод	0.1	-
395	474189.81	2213989.58	Картометрический метод	0.1	-
396	474192.56	2213986.53	Картометрический метод	0.1	-
397	474194.25	2213984.73	Картометрический метод	0.1	-
398	474195.56	2213984.30	Картометрический метод	0.1	-
399	474198.13	2213983.69	Картометрический метод	0.1	-
400	474202.63	2213982.00	Картометрический метод	0.1	-
401	474207.31	2213979.81	Картометрический метод	0.1	-
402	474212.69	2213975.91	Картометрический метод	0.1	-
403	474216.19	2213972.14	Картометрический метод	0.1	-
404	474217.88	2213969.19	Картометрический метод	0.1	-
405	474218.63	2213966.45	Картометрический метод	0.1	-
406	474219.06	2213961.84	Картометрический метод	0.1	-
407	474219.68	2213958.94	Картометрический метод	0.1	-
408	474220.88	2213943.39	Картометрический метод	0.1	-
409	474228.99	2213873.83	Картометрический метод	0.1	-
410	474196.46	2213869.82	Картометрический метод	0.1	-
254	474215.77	2213719.06	Картометрический метод	0.1	-
411	475123.85	2215319.74	Картометрический метод	0.1	-
412	475203.95	2215577.64	Картометрический метод	0.1	-
413	475204.25	2215578.58	Картометрический метод	0.1	-
414	475268.10	2215781.45	Картометрический метод	0.1	-
415	475270.53	2215817.40	Картометрический метод	0.1	-
416	475261.58	2215995.86	Картометрический метод	0.1	-
417	475283.57	2215997.04	Картометрический метод	0.1	-
418	475321.29	2215999.08	Картометрический метод	0.1	-
419	475327.31	2215999.40	Картометрический метод	0.1	-
420	475346.23	2215999.71	Картометрический метод	0.1	-
421	475350.76	2216000.07	Картометрический метод	0.1	-
422	475359.08	2215904.31	Картометрический метод	0.1	-
423	475368.71	2215905.11	Картометрический метод	0.1	-
424	475376.66	2215824.25	Картометрический метод	0.1	-
425	475380.76	2215782.54	Картометрический метод	0.1	-
426	475521.80	2215738.50	Картометрический метод	0.1	-
427	475398.98	2215345.24	Картометрический метод	0.1	-
428	475402.75	2215352.54	Картометрический метод	0.1	-
429	475460.56	2215456.02	Картометрический метод	0.1	-
430	475530.56	2215729.77	Картометрический метод	0.1	-
431	475541.78	2215791.75	Картометрический метод	0.1	-
432	475516.69	2215987.11	Картометрический метод	0.1	-
433	475427.03	2215997.06	Картометрический метод	0.1	-
434	475362.56	2216004.20	Картометрический метод	0.1	-
435	475361.94	2216100.73	Картометрический метод	0.1	-
436	475351.42	2216055.04	Картометрический метод	0.1	-
437	475343.12	2216144.92	Картометрический метод	0.1	-
438	475337.79	2216205.85	Картометрический метод	0.1	-
439	475328.68	2216308.71	Картометрический метод	0.1	-
440	475323.84	2216367.68	Картометрический метод	0.1	-
441	475231.81	2216408.35	Картометрический метод	0.1	-
442	475231.61	2216450.34	Картометрический метод	0.1	-
443	475310.27	2216515.47	Картометрический метод	0.1	-
444	475303.06	2216594.42	Картометрический метод	0.1	-
445	475216.48	2216772.14	Картометрический метод	0.1	-
446	475180.80	2216781.68	Картометрический метод	0.1	-
447	475005.01	2216186.17	Картометрический метод	0.1	-
448	474829.50	2216832.12	Картометрический метод	0.1	-
449	474787.25	2216839.84	Картометрический метод	0.1	-
450	474727.94	2216850.03	Картометрический метод	0.1	-
451	474609.43	2216878.70	Картометрический метод	0.1	-
452	475062.13	2216696.91	Картометрический метод	0.1	-
453	474978				

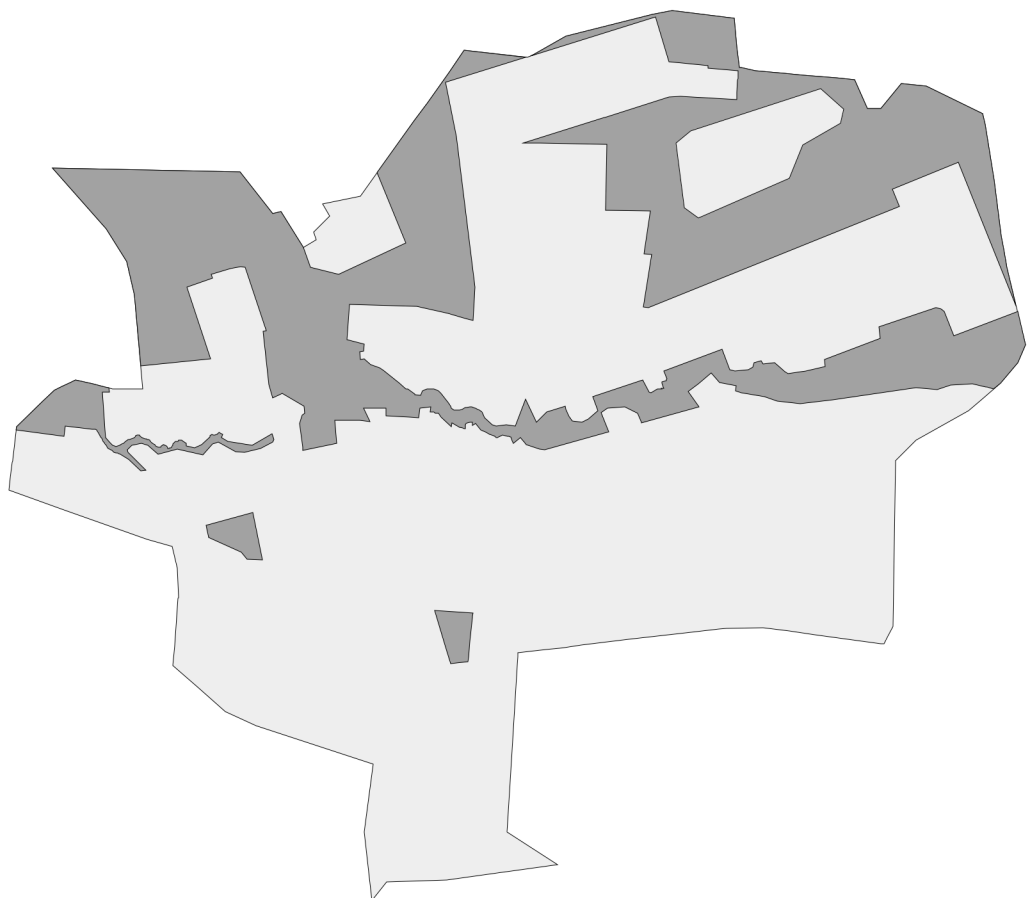
Сведения о местоположении границ объекта <sup>5</sup>					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение харак- терных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки <sup>6</sup>	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание <sup>7</sup> обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
467	474919.19	2215829.67	Картометрический метод	0.1	-
468	474886.52	2215875.21	Картометрический метод	0.1	-
469	475010.83	2216162.08	Картометрический метод	0.1	-
470	475116.25	2216204.61	Картометрический метод	0.1	-
471	475185.47	2216323.65	Картометрический метод	0.1	-
472	475230.36	2216334.30	Картометрический метод	0.1	-
473	475295.93	2216261.26	Картометрический метод	0.1	-
474	475162.41	2215850.23	Картометрический метод	0.1	-
466	475123.06	2215803.65	Картометрический метод	0.1	-
475	473646.10	2215041.71	Картометрический метод	0.1	-
476	473638.48	2215162.23	Картометрический метод	0.1	-
477	473628.30	2215161.21	Картометрический метод	0.1	-
478	473624.27	2215160.79	Картометрический метод	0.1	-
479	473548.69	2215153.01	Картометрический метод	0.1	-
480	473497.80	2215148.36	Картометрический метод	0.1	-
481	473483.97	2215147.31	Картометрический метод	0.1	-
482	473478.03	2215091.47	Картометрический метод	0.1	-
483	473530.19	2215075.85	Картометрический метод	0.1	-
475	473646.10	2215041.71	Картометрический метод	0.1	-
484	473915.41	2214318.50	Картометрический метод	0.1	-
485	473954.84	2214467.16	Картометрический метод	0.1	-
486	473805.76	2214497.58	Картометрический метод	0.1	-
487	473809.04	2214448.61	Картометрический метод	0.1	-
488	473829.73	2214430.37	Картометрический метод	0.1	-
489	473877.36	2214326.20	Картометрический метод	0.1	-
484	473915.41	2214318.50	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 - 239 м

Территориальная зона Р1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница населенного пункта



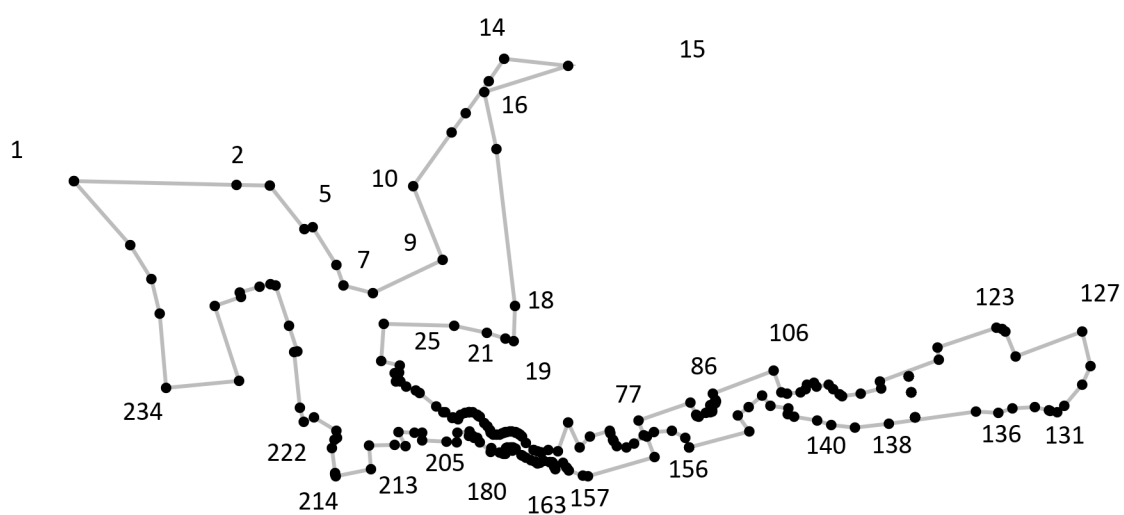
Граница территориальной зоны

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 - 228 м

Территориальная зона Р1, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

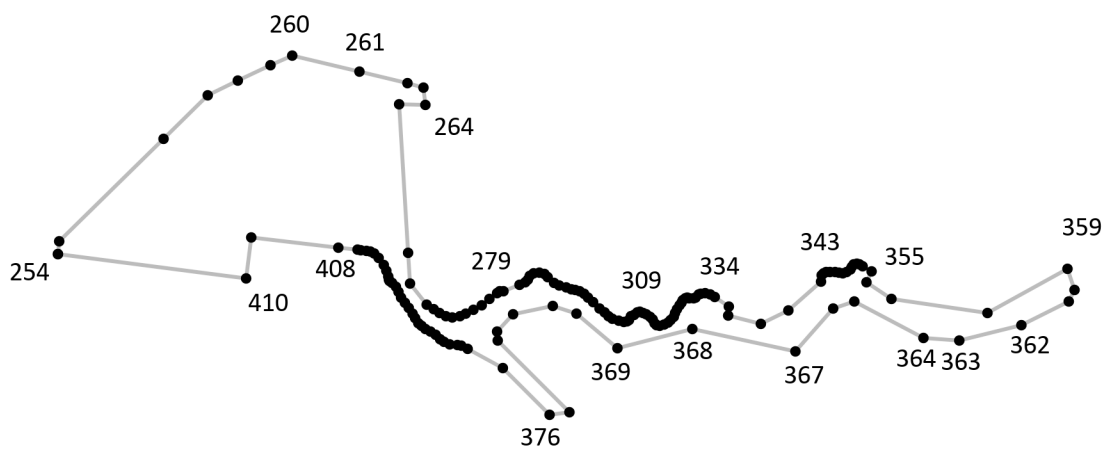
13 Подпись точки

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 - 60 м

Территориальная зона Р1, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

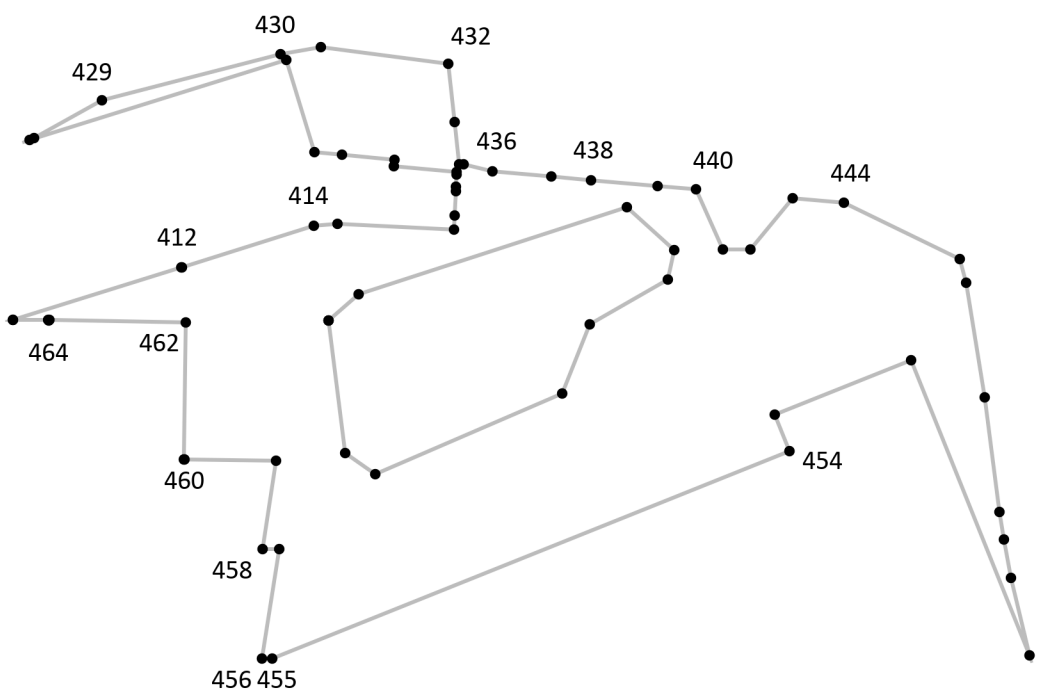
13 Подпись точки

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 - 116 м

Территориальная зона Р1, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

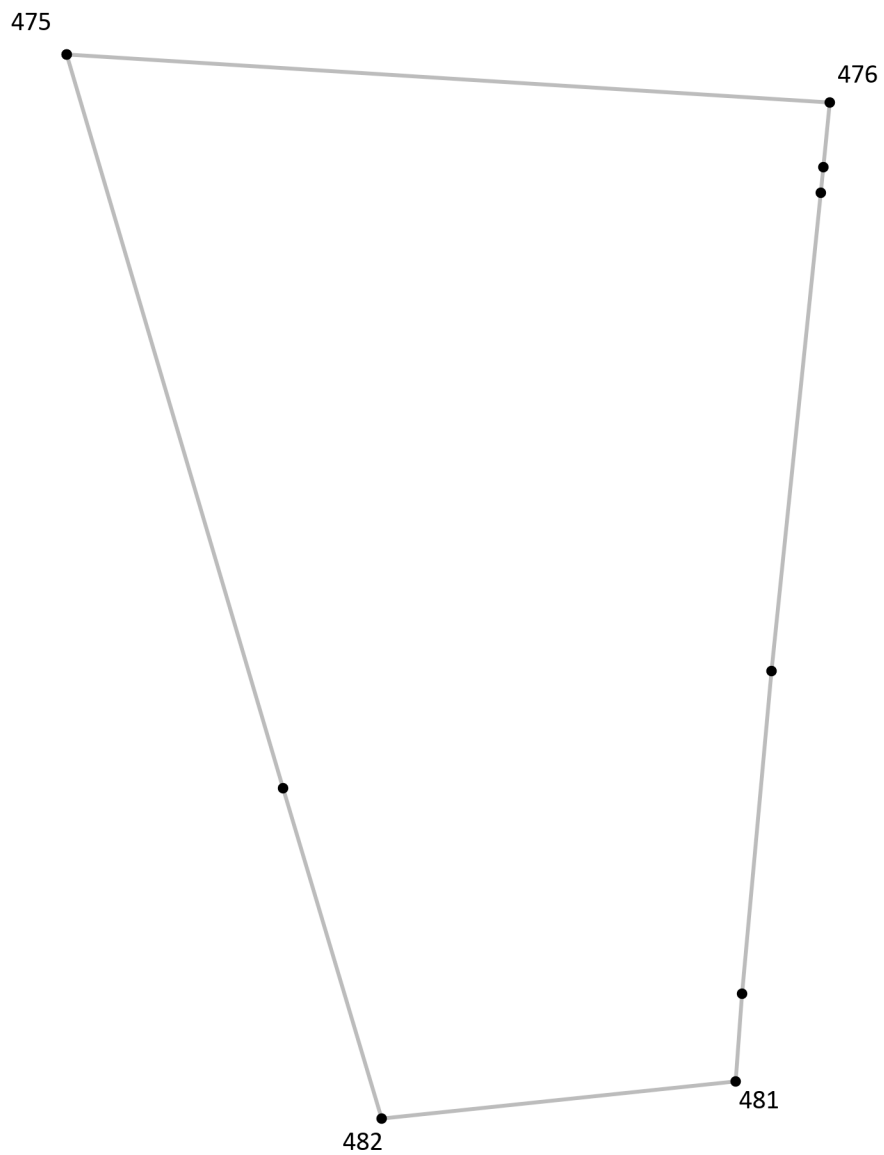
13 Подпись точки

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 - 12 м

Территориальная зона Р1, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны

• Поворотная точка

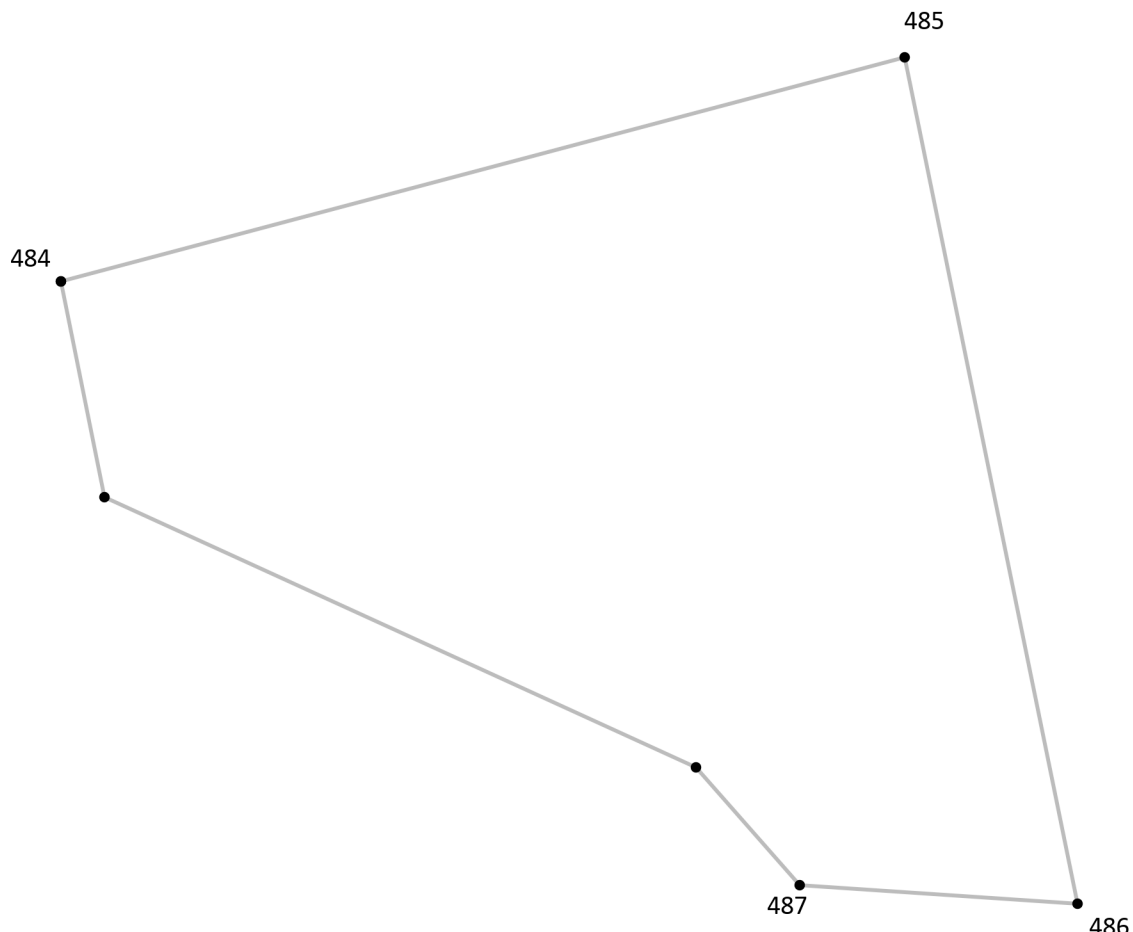
13 Подпись точки

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

---

<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.