

ФОРМА

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ¹

Территориальная зона П2 "Производственная зона,

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

зона инженерной и транспортной инфраструктур за границами населенного пункта"

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта ²	Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Красносельское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) ³	1390488±413 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	474634.37	2224342.75	Картометрический метод	0.1	-
2	474637.91	2224346.22	Картометрический метод	0.1	-
3	474648.28	2224356.38	Картометрический метод	0.1	-
4	474651.14	2224359.18	Картометрический метод	0.1	-
5	474651.95	2224359.97	Картометрический метод	0.1	-
6	474655.89	2224363.83	Картометрический метод	0.1	-
7	474657.87	2224365.77	Картометрический метод	0.1	-
8	474654.73	2224369.21	Картометрический метод	0.1	-
9	474652.02	2224372.18	Картометрический метод	0.1	-
10	474645.20	2224379.66	Картометрический метод	0.1	-
11	474654.45	2224389.84	Картометрический метод	0.1	-
12	474656.55	2224397.10	Картометрический метод	0.1	-
13	474724.92	2224651.01	Картометрический метод	0.1	-
14	474724.95	2224651.01	Картометрический метод	0.1	-
15	474730.13	2224651.70	Картометрический метод	0.1	-
16	474760.06	2224658.01	Картометрический метод	0.1	-
17	474786.10	2224664.49	Картометрический метод	0.1	-
18	474823.61	2224677.57	Картометрический метод	0.1	-
19	474850.26	2224689.27	Картометрический метод	0.1	-
20	474866.75	2224700.30	Картометрический метод	0.1	-
21	474828.16	2224713.88	Картометрический метод	0.1	-
22	474831.50	2224719.42	Картометрический метод	0.1	-
23	474767.88	2224697.88	Картометрический метод	0.1	-
24	474737.31	2224693.01	Картометрический метод	0.1	-
25	474725.94	2224691.20	Картометрический метод	0.1	-
26	474688.32	2224693.33	Картометрический метод	0.1	-
27	474628.06	2224706.53	Картометрический метод	0.1	-
28	474559.06	2224732.39	Картометрический метод	0.1	-
29	474523.31	2224761.31	Картометрический метод	0.1	-
30	474532.76	2224770.46	Картометрический метод	0.1	-
31	474493.76	2224803.54	Картометрический метод	0.1	-
32	474433.84	2224858.93	Картометрический метод	0.1	-
33	474406.03	2224886.23	Картометрический метод	0.1	-
34	474376.63	2224912.61	Картометрический метод	0.1	-
35	474289.46	2224994.32	Картометрический метод	0.1	-
36	474170.45	2225105.74	Картометрический метод	0.1	-
37	474109.78	2225162.50	Картометрический метод	0.1	-
38	474005.01	2225260.08	Картометрический метод	0.1	-
39	473932.22	2225327.90	Картометрический метод	0.1	-
40	473837.59	2225416.67	Картометрический метод	0.1	-
41	473760.95	2225488.08	Картометрический метод	0.1	-
42	473650.40	2225590.55	Картометрический метод	0.1	-
43	473596.04	2225642.43	Картометрический метод	0.1	-
44	473485.83	2225745.53	Картометрический метод	0.1	-
45	473387.56	2225836.94	Картометрический метод	0.1	-
46	473351.13	2225870.87	Картометрический метод	0.1	-
47	473269.45	2225947.51	Картометрический метод	0.1	-
48	473265.59	2225951.16	Картометрический метод	0.1	-
49	473232.02	2225982.83	Картометрический метод	0.1	-
50	473232.62	2225979.27	Картометрический метод	0.1	-
51	473227.74	2225978.44	Картометрический метод	0.1	-
52	473226.89	2225983.32	Картометрический метод	0.1	-
53	473230.78	2225984.00	Картометрический метод	0.1	-
54	473228.76	2225985.91	Картометрический метод	0.1	-
55	473193.63	2226018.58	Картометрический метод	0.1	-
56	473144.87	2226064.69	Картометрический метод	0.1	-
57	473053.54	2226149.43	Картометрический метод	0.1	-
58	472998.17	2226202.91	Картометрический метод	0.1	-
59	472989.24	2226211.33	Картометрический метод	0.1	-
60	472970.00	2226228.17	Картометрический метод	0.1	-
61	472919.68	2226274.06	Картометрический метод	0.1	-
62	472863.45	2226327.31	Картометрический метод	0.1	-
63	472765.24	2226418.42	Картометрический метод	0.1	-
64	472668.62	2226508.31	Картометрический метод	0.1	-
65	472568.27	2226601.44	Картометрический метод	0.1	-
66	472477.88	2226685.61	Картометрический метод	0.1	-
67	472382.11	2226776.66	Картометрический метод	0.1	-
68	472378.53	2226779.98	Картометрический метод	0.1	-
69	472334.83	2226815.38	Картометрический метод	0.1	-
70	472290.93	2226850.95	Картометрический метод	0.1	-
71	472295.07	2226855.17	Картометрический метод	0.1	-
72	472296.11	2226856.24	Картометрический метод	0.1	-
73	472283.78	2226867.63	Картометрический метод	0.1	-
74	472186.79	2226958.40	Картометрический метод	0.1	-
75	472136.71	2227004.75	Картометрический метод	0.1	-
76	472107.74	2227031.10	Картометрический метод	0.1	-
77	472011.68	2227120.70	Картометрический метод	0.1	-
78	471948.56	2227180.08	Картометрический метод	0.1	-
79	471888.37	2227236.29	Картометрический метод	0.1	-
80	471795.68	2227322.75	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	471732.75	2227382.16	Картометрический метод	0.1	-
82	471718.49	2227394.57	Картометрический метод	0.1	-
83	471602.20	2227499.53	Картометрический метод	0.1	-
84	471187.08	2227874.20	Картометрический метод	0.1	-
85	471101.67	2227963.83	Картометрический метод	0.1	-
86	471026.09	2228043.15	Картометрический метод	0.1	-
87	470968.59	2228096.60	Картометрический метод	0.1	-
88	470918.06	2228143.55	Картометрический метод	0.1	-
89	470911.64	2228149.47	Картометрический метод	0.1	-
90	470831.73	2228223.57	Картометрический метод	0.1	-
91	470802.40	2228251.29	Картометрический метод	0.1	-
92	470749.40	2228300.13	Картометрический метод	0.1	-
93	470728.41	2228319.48	Картометрический метод	0.1	-
94	470719.17	2228328.04	Картометрический метод	0.1	-
95	470720.91	2228330.90	Картометрический метод	0.1	-
96	470729.73	2228345.39	Картометрический метод	0.1	-
97	470728.28	2228346.85	Картометрический метод	0.1	-
98	470729.73	2228348.30	Картометрический метод	0.1	-
99	470730.50	2228347.53	Картометрический метод	0.1	-
100	470732.13	2228351.13	Картометрический метод	0.1	-
101	470728.94	2228354.62	Картометрический метод	0.1	-
102	470719.67	2228364.75	Картометрический метод	0.1	-
103	470790.03	2228480.65	Картометрический метод	0.1	-
104	470788.32	2228482.35	Картометрический метод	0.1	-
105	470789.78	2228483.81	Картометрический метод	0.1	-
106	470791.13	2228482.45	Картометрический метод	0.1	-
107	470798.37	2228494.38	Картометрический метод	0.1	-
108	470810.83	2228485.95	Картометрический метод	0.1	-
109	470855.97	2228563.28	Картометрический метод	0.1	-
110	470898.37	2228636.66	Картометрический метод	0.1	-
111	470936.29	2228707.38	Картометрический метод	0.1	-
112	470939.90	2228708.56	Картометрический метод	0.1	-
113	470943.12	2228714.13	Картометрический метод	0.1	-
114	470939.09	2228715.56	Картометрический метод	0.1	-
115	470946.24	2228719.54	Картометрический метод	0.1	-
116	470971.44	2228766.46	Картометрический метод	0.1	-
117	470997.30	2228819.70	Картометрический метод	0.1	-
118	471009.13	2228845.39	Картометрический метод	0.1	-
119	471008.78	2228847.41	Картометрический метод	0.1	-
120	471010.81	2228847.77	Картометрический метод	0.1	-
121	471070.84	2228975.11	Картометрический метод	0.1	-
122	471130.13	2229102.08	Картометрический метод	0.1	-
123	471219.56	2229291.31	Картометрический метод	0.1	-
124	471353.56	2229574.43	Картометрический метод	0.1	-
125	471367.45	2229607.52	Картометрический метод	0.1	-
126	471378.81	2229637.28	Картометрический метод	0.1	-
127	471380.30	2229641.19	Картометрический метод	0.1	-
128	471397.58	2229677.41	Картометрический метод	0.1	-
129	471539.36	2229974.65	Картометрический метод	0.1	-
130	471550.18	2229997.33	Картометрический метод	0.1	-
131	471559.18	2230005.28	Картометрический метод	0.1	-
132	471560.37	2230005.11	Картометрический метод	0.1	-
133	471566.37	2230017.53	Картометрический метод	0.1	-
134	471568.85	2230022.65	Картометрический метод	0.1	-
135	471565.85	2230026.45	Картометрический метод	0.1	-
136	471559.67	2230032.44	Картометрический метод	0.1	-
137	471558.73	2230033.39	Картометрический метод	0.1	-
138	471573.47	2230058.68	Картометрический метод	0.1	-
139	471602.24	2230139.80	Картометрический метод	0.1	-
140	471605.67	2230139.87	Картометрический метод	0.1	-
141	471625.76	2230140.26	Картометрический метод	0.1	-
142	471726.88	2230349.25	Картометрический метод	0.1	-
143	471753.53	2230404.29	Картометрический метод	0.1	-
144	471738.88	2230407.00	Картометрический метод	0.1	-
145	471737.46	2230407.36	Картометрический метод	0.1	-
146	471887.44	2230706.65	Картометрический метод	0.1	-
147	471964.35	2230873.60	Картометрический метод	0.1	-
148	472053.03	2231058.22	Картометрический метод	0.1	-
149	472102.77	2231159.81	Картометрический метод	0.1	-
150	472132.91	2231232.08	Картометрический метод	0.1	-
151	472126.22	2231232.14	Картометрический метод	0.1	-
152	472123.49	2231232.19	Картометрический метод	0.1	-
153	472103.22	2231232.51	Картометрический метод	0.1	-
154	472103.19	2231232.41	Картометрический метод	0.1	-
155	472078.89	2231232.86	Картометрический метод	0.1	-
156	472025.96	2231113.10	Картометрический метод	0.1	-
157	471913.00	2230878.80	Картометрический метод	0.1	-
158	471785.99	2230615.94	Картометрический метод	0.1	-
159	471645.68	2230326.07	Картометрический метод	0.1	-
160	471582.62	2230356.41	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
161	471510.19	2230206.83	Картометрический метод	0.1	-
162	471573.29	2230176.46	Картометрический метод	0.1	-
163	471507.53	2230040.57	Картометрический метод	0.1	-
164	471528.47	2230033.46	Картометрический метод	0.1	-
165	471396.35	2229762.00	Картометрический метод	0.1	-
166	471371.45	2229709.39	Картометрический метод	0.1	-
167	471361.51	2229688.38	Картометрический метод	0.1	-
168	471359.82	2229684.81	Картометрический метод	0.1	-
169	471343.89	2229651.15	Картометрический метод	0.1	-
170	471075.38	2229083.81	Картометрический метод	0.1	-
171	470979.34	2228877.98	Картометрический метод	0.1	-
172	470939.50	2228794.87	Картометрический метод	0.1	-
173	470906.60	2228733.27	Картометрический метод	0.1	-
174	470901.78	2228736.48	Картометрический метод	0.1	-
175	470890.82	2228746.64	Картометрический метод	0.1	-
176	470889.80	2228747.78	Картометрический метод	0.1	-
177	470756.88	2228518.38	Картометрический метод	0.1	-
178	470657.45	2228346.70	Картометрический метод	0.1	-
179	470631.34	2228301.62	Картометрический метод	0.1	-
180	470560.20	2228178.79	Картометрический метод	0.1	-
181	470522.92	2228114.91	Картометрический метод	0.1	-
182	470538.62	2228105.53	Картометрический метод	0.1	-
183	470533.26	2228091.12	Картометрический метод	0.1	-
184	470533.59	2228095.69	Картометрический метод	0.1	-
185	470517.27	2228105.23	Картометрический метод	0.1	-
186	470459.80	2228006.72	Картометрический метод	0.1	-
187	470457.71	2228003.14	Картометрический метод	0.1	-
188	470462.31	2227993.85	Картометрический метод	0.1	-
189	470468.38	2227981.60	Картометрический метод	0.1	-
190	470465.87	2227977.35	Картометрический метод	0.1	-
191	470455.06	2227998.61	Картометрический метод	0.1	-
192	470406.53	2227915.44	Картометрический метод	0.1	-
193	470405.60	2227913.85	Картометрический метод	0.1	-
194	470401.05	2227906.04	Картометрический метод	0.1	-
195	470398.77	2227902.14	Картометрический метод	0.1	-
196	470395.51	2227896.57	Картометрический метод	0.1	-
197	470346.92	2227813.35	Картометрический метод	0.1	-
198	470291.81	2227718.96	Картометрический метод	0.1	-
199	470176.06	2227520.82	Картометрический метод	0.1	-
200	470116.29	2227418.42	Картометрический метод	0.1	-
201	470091.08	2227375.21	Картометрический метод	0.1	-
202	469961.54	2227153.27	Картометрический метод	0.1	-
203	469883.45	2227019.82	Картометрический метод	0.1	-
204	469857.95	2226976.24	Картометрический метод	0.1	-
205	469722.46	2226744.68	Картометрический метод	0.1	-
206	469516.02	2226394.33	Картометрический метод	0.1	-
207	469435.80	2226257.59	Картометрический метод	0.1	-
208	469425.16	2226239.46	Картометрический метод	0.1	-
209	469342.96	2226099.35	Картометрический метод	0.1	-
210	469363.61	2226079.43	Картометрический метод	0.1	-
211	469375.70	2226067.76	Картометрический метод	0.1	-
212	469378.65	2226064.91	Картометрический метод	0.1	-
213	469383.40	2226060.34	Картометрический метод	0.1	-
214	469472.05	2226214.15	Картометрический метод	0.1	-
215	469482.54	2226232.35	Картометрический метод	0.1	-
216	469762.63	2226718.34	Картометрический метод	0.1	-
217	469842.85	2226854.03	Картометрический метод	0.1	-
218	470064.94	2227243.74	Картометрический метод	0.1	-
219	470082.54	2227274.62	Картометрический метод	0.1	-
220	470080.73	2227275.64	Картометрический метод	0.1	-
221	470081.74	2227277.44	Картометрический метод	0.1	-
222	470083.56	2227276.42	Картометрический метод	0.1	-
223	470107.74	2227318.85	Картометрический метод	0.1	-
224	470125.28	2227345.96	Картометрический метод	0.1	-
225	470169.76	2227414.76	Картометрический метод	0.1	-
226	470282.47	2227614.36	Картометрический метод	0.1	-
227	470379.71	2227786.56	Картометрический метод	0.1	-
228	470398.66	2227811.99	Картометрический метод	0.1	-
229	470424.11	2227846.16	Картометрический метод	0.1	-
230	470429.34	2227856.01	Картометрический метод	0.1	-
231	470434.39	2227865.56	Картометрический метод	0.1	-
232	470457.28	2227908.76	Картометрический метод	0.1	-
233	470462.78	2227919.14	Картометрический метод	0.1	-
234	470474.50	2227941.25	Картометрический метод	0.1	-
235	470476.73	2227956.14	Картометрический метод	0.1	-
236	470478.90	2227959.84	Картометрический метод	0.1	-
237	470487.73	2227949.16	Картометрический метод	0.1	-
238	470494.42	2227941.06	Картометрический метод	0.1	-
239	470509.73	2227967.30	Картометрический метод	0.1	-
240	470514.77	2227975.94	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
241	470614.77	2228147.32	Картометрический метод	0.1	-
242	470677.13	2228254.93	Картометрический метод	0.1	-
243	470687.00	2228271.96	Картометрический метод	0.1	-
244	470687.00	2228271.97	Картометрический метод	0.1	-
245	470706.08	2228254.37	Картометрический метод	0.1	-
246	470759.41	2228205.22	Картометрический метод	0.1	-
247	470788.60	2228177.65	Картометрический метод	0.1	-
248	470822.60	2228145.90	Картометрический метод	0.1	-
249	470885.25	2228088.12	Картометрический метод	0.1	-
250	470946.34	2228031.25	Картометрический метод	0.1	-
251	471009.56	2227972.51	Картометрический метод	0.1	-
252	471069.92	2227916.00	Картометрический метод	0.1	-
253	471129.12	2227860.79	Картометрический метод	0.1	-
254	471192.87	2227801.64	Картометрический метод	0.1	-
255	471252.47	2227744.89	Картометрический метод	0.1	-
256	471336.48	2227664.63	Картометрический метод	0.1	-
257	471373.91	2227630.33	Картометрический метод	0.1	-
258	471437.45	2227571.63	Картометрический метод	0.1	-
259	471469.42	2227541.28	Картометрический метод	0.1	-
260	471555.96	2227460.85	Картометрический метод	0.1	-
261	471598.12	2227420.81	Картометрический метод	0.1	-
262	471661.16	2227363.13	Картометрический метод	0.1	-
263	471752.56	2227276.81	Картометрический метод	0.1	-
264	471845.39	2227190.22	Картометрический метод	0.1	-
265	471905.48	2227134.11	Картометрический метод	0.1	-
266	471968.62	2227074.71	Картометрический метод	0.1	-
267	472065.06	2226984.76	Картометрический метод	0.1	-
268	472094.11	2226958.32	Картометрический метод	0.1	-
269	472143.88	2226912.29	Картометрический метод	0.1	-
270	472238.16	2226824.05	Картометрический метод	0.1	-
271	472251.79	2226839.92	Картометрический метод	0.1	-
272	472258.11	2226840.26	Картометрический метод	0.1	-
273	472270.12	2226830.69	Картометрический метод	0.1	-
274	472270.09	2226825.97	Картометрический метод	0.1	-
275	472253.88	2226809.47	Картометрический метод	0.1	-
276	472267.93	2226796.49	Картометрический метод	0.1	-
277	472283.77	2226781.82	Картометрический метод	0.1	-
278	472339.01	2226730.70	Картометрический метод	0.1	-
279	472434.72	2226639.72	Картометрический метод	0.1	-
280	472525.38	2226555.30	Картометрический метод	0.1	-
281	472625.74	2226462.17	Картометрический метод	0.1	-
282	472722.36	2226372.26	Картометрический метод	0.1	-
283	472820.37	2226281.34	Картометрический метод	0.1	-
284	472849.36	2226253.88	Картометрический метод	0.1	-
285	472898.26	2226207.59	Картометрический метод	0.1	-
286	472951.84	2226157.71	Картометрический метод	0.1	-
287	473023.95	2226090.97	Картометрический метод	0.1	-
288	473101.72	2226018.78	Картометрический метод	0.1	-
289	473135.58	2225986.55	Картометрический метод	0.1	-
290	473202.20	2225924.26	Картометрический метод	0.1	-
291	473213.79	2225913.44	Картометрический метод	0.1	-
292	473285.89	2225845.55	Картометрический метод	0.1	-
293	473295.54	2225836.57	Картометрический метод	0.1	-
294	473344.64	2225790.83	Картометрический метод	0.1	-
295	473442.85	2225699.46	Картометрический метод	0.1	-
296	473552.77	2225596.64	Картометрический метод	0.1	-
297	473607.24	2225544.65	Картометрический метод	0.1	-
298	473718.06	2225441.93	Картометрический метод	0.1	-
299	473794.29	2225369.96	Картометрический метод	0.1	-
300	473888.98	2225281.47	Картометрический метод	0.1	-
301	473962.35	2225213.11	Картометрический метод	0.1	-
302	474079.63	2225104.43	Картометрический метод	0.1	-
303	474140.30	2225047.67	Картометрический метод	0.1	-
304	474246.39	2224948.34	Картометрический метод	0.1	-
305	474334.04	2224866.18	Картометрический метод	0.1	-
306	474362.90	2224840.28	Картометрический метод	0.1	-
307	474390.38	2224813.31	Картометрический метод	0.1	-
308	474451.98	2224756.36	Картометрический метод	0.1	-
309	474499.51	2224716.05	Картометрический метод	0.1	-
310	474549.09	2224686.22	Картометрический метод	0.1	-
311	474593.02	2224669.98	Картометрический метод	0.1	-
312	474606.84	2224666.25	Картометрический метод	0.1	-
313	474642.82	2224657.27	Картометрический метод	0.1	-
314	474677.56	2224651.43	Картометрический метод	0.1	-
315	474709.80	2224650.24	Картометрический метод	0.1	-
316	474709.83	2224650.24	Картометрический метод	0.1	-
317	474645.52	2224407.33	Картометрический метод	0.1	-
318	474642.96	2224396.85	Картометрический метод	0.1	-
319	474637.74	2224387.83	Картометрический метод	0.1	-
320	474631.98	2224385.20	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
321	474627.64	2224385.32	Картометрический метод	0.1	-
322	474621.23	2224377.44	Картометрический метод	0.1	-
323	474619.47	2224375.27	Картометрический метод	0.1	-
324	474624.60	2224371.14	Картометрический метод	0.1	-
325	474629.44	2224367.24	Картометрический метод	0.1	-
326	474627.89	2224365.73	Картометрический метод	0.1	-
327	474624.95	2224362.87	Картометрический метод	0.1	-
328	474624.36	2224362.28	Картометрический метод	0.1	-
329	474622.51	2224360.48	Картометрический метод	0.1	-
330	474620.69	2224358.71	Картометрический метод	0.1	-
331	474619.87	2224357.91	Картометрический метод	0.1	-
1	474634.37	2224342.75	Картометрический метод	0.1	-
332	471063.27	2228969.23	Картометрический метод	0.1	-
333	471061.82	2228970.69	Картометрический метод	0.1	-
334	471063.27	2228972.14	Картометрический метод	0.1	-
335	471064.72	2228970.69	Картометрический метод	0.1	-
332	471063.27	2228969.23	Картометрический метод	0.1	-
336	471045.62	2228929.97	Картометрический метод	0.1	-
337	471044.16	2228931.43	Картометрический метод	0.1	-
338	471045.62	2228932.88	Картометрический метод	0.1	-
339	471047.07	2228931.43	Картометрический метод	0.1	-
336	471045.62	2228929.97	Картометрический метод	0.1	-
340	471026.52	2228887.50	Картометрический метод	0.1	-
341	471025.07	2228888.95	Картометрический метод	0.1	-
342	471026.52	2228890.41	Картометрический метод	0.1	-
343	471027.98	2228888.95	Картометрический метод	0.1	-
340	471026.52	2228887.50	Картометрический метод	0.1	-
344	471006.72	2228845.71	Картометрический метод	0.1	-
345	471006.45	2228847.75	Картометрический метод	0.1	-
346	471008.49	2228848.03	Картометрический метод	0.1	-
347	471008.77	2228845.99	Картометрический метод	0.1	-
344	471006.72	2228845.71	Картометрический метод	0.1	-
348	471002.73	2228844.59	Картометрический метод	0.1	-
349	471001.28	2228846.04	Картометрический метод	0.1	-
350	471002.73	2228847.50	Картометрический метод	0.1	-
351	471004.18	2228846.04	Картометрический метод	0.1	-
348	471002.73	2228844.59	Картометрический метод	0.1	-
352	470984.57	2228805.46	Картометрический метод	0.1	-
353	470983.12	2228806.91	Картометрический метод	0.1	-
354	470984.57	2228808.37	Картометрический метод	0.1	-
355	470986.03	2228806.91	Картометрический метод	0.1	-
352	470984.57	2228805.46	Картометрический метод	0.1	-
356	470976.18	2228778.88	Картометрический метод	0.1	-
357	470974.73	2228780.33	Картометрический метод	0.1	-
358	470976.18	2228781.79	Картометрический метод	0.1	-
359	470977.63	2228780.33	Картометрический метод	0.1	-
356	470976.18	2228778.88	Картометрический метод	0.1	-
360	470962.87	2228767.81	Картометрический метод	0.1	-
361	470961.42	2228769.26	Картометрический метод	0.1	-
362	470962.87	2228770.72	Картометрический метод	0.1	-
363	470964.33	2228769.26	Картометрический метод	0.1	-
360	470962.87	2228767.81	Картометрический метод	0.1	-
364	470951.30	2228735.47	Картометрический метод	0.1	-
365	470949.85	2228736.93	Картометрический метод	0.1	-
366	470951.30	2228738.38	Картометрический метод	0.1	-
367	470952.76	2228736.93	Картометрический метод	0.1	-
364	470951.30	2228735.47	Картометрический метод	0.1	-
368	470939.73	2228727.65	Картометрический метод	0.1	-
369	470938.28	2228729.11	Картометрический метод	0.1	-
370	470939.73	2228730.56	Картометрический метод	0.1	-
371	470941.18	2228729.11	Картометрический метод	0.1	-
368	470939.73	2228727.65	Картометрический метод	0.1	-
372	470931.92	2228701.66	Картометрический метод	0.1	-
373	470930.46	2228703.11	Картометрический метод	0.1	-
374	470931.92	2228704.57	Картометрический метод	0.1	-
375	470933.37	2228703.11	Картометрический метод	0.1	-
372	470931.92	2228701.66	Картометрический метод	0.1	-
376	470916.30	2228687.00	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
377	470914.84	2228688.45	Картометрический метод	0.1	-
378	470916.30	2228689.91	Картометрический метод	0.1	-
379	470917.75	2228688.45	Картометрический метод	0.1	-
376	470916.30	2228687.00	Картометрический метод	0.1	-
380	470913.40	2228669.35	Картометрический метод	0.1	-
381	470911.95	2228670.81	Картометрический метод	0.1	-
382	470913.40	2228672.27	Картометрический метод	0.1	-
383	470914.86	2228670.81	Картометрический метод	0.1	-
380	470913.40	2228669.35	Картометрический метод	0.1	-
384	470893.73	2228647.84	Картометрический метод	0.1	-
385	470892.27	2228649.30	Картометрический метод	0.1	-
386	470893.73	2228650.75	Картометрический метод	0.1	-
387	470895.18	2228649.30	Картометрический метод	0.1	-
384	470893.73	2228647.84	Картометрический метод	0.1	-
388	470889.97	2228628.48	Картометрический метод	0.1	-
389	470888.51	2228629.93	Картометрический метод	0.1	-
390	470889.97	2228631.39	Картометрический метод	0.1	-
391	470891.42	2228629.93	Картометрический метод	0.1	-
388	470889.97	2228628.48	Картометрический метод	0.1	-
392	470872.03	2228610.20	Картометрический метод	0.1	-
393	470870.58	2228611.65	Картометрический метод	0.1	-
394	470872.03	2228613.11	Картометрический метод	0.1	-
395	470873.49	2228611.65	Картометрический метод	0.1	-
392	470872.03	2228610.20	Картометрический метод	0.1	-
396	470867.40	2228589.11	Картометрический метод	0.1	-
397	470865.95	2228590.56	Картометрический метод	0.1	-
398	470867.40	2228592.02	Картометрический метод	0.1	-
399	470868.85	2228590.56	Картометрический метод	0.1	-
396	470867.40	2228589.11	Картометрический метод	0.1	-
400	470850.33	2228572.55	Картометрический метод	0.1	-
401	470848.88	2228574.01	Картометрический метод	0.1	-
402	470850.33	2228575.46	Картометрический метод	0.1	-
403	470851.79	2228574.01	Картометрический метод	0.1	-
400	470850.33	2228572.55	Картометрический метод	0.1	-
404	470842.52	2228545.70	Картометрический метод	0.1	-
405	470841.07	2228547.16	Картометрический метод	0.1	-
406	470842.52	2228548.61	Картометрический метод	0.1	-
407	470843.98	2228547.16	Картометрический метод	0.1	-
404	470842.52	2228545.70	Картометрический метод	0.1	-
408	470828.06	2228533.90	Картометрический метод	0.1	-
409	470826.61	2228535.36	Картометрический метод	0.1	-
410	470828.06	2228536.81	Картометрический метод	0.1	-
411	470829.51	2228535.36	Картометрический метод	0.1	-
408	470828.06	2228533.90	Картометрический метод	0.1	-
412	470817.64	2228502.30	Картометрический метод	0.1	-
413	470816.18	2228503.75	Картометрический метод	0.1	-
414	470817.64	2228505.21	Картометрический метод	0.1	-
415	470819.09	2228503.75	Картометрический метод	0.1	-
412	470817.64	2228502.30	Картометрический метод	0.1	-
416	470806.07	2228495.75	Картометрический метод	0.1	-
417	470804.62	2228497.21	Картометрический метод	0.1	-
418	470806.07	2228498.66	Картометрический метод	0.1	-
419	470807.52	2228497.21	Картометрический метод	0.1	-
416	470806.07	2228495.75	Картометрический метод	0.1	-
420	470730.23	2228349.80	Картометрический метод	0.1	-
421	470728.78	2228351.26	Картометрический метод	0.1	-
422	470730.23	2228352.71	Картометрический метод	0.1	-
423	470731.68	2228351.26	Картометрический метод	0.1	-
420	470730.23	2228349.80	Картометрический метод	0.1	-
424	470713.30	2228340.09	Картометрический метод	0.1	-
425	470711.85	2228341.55	Картометрический метод	0.1	-
426	470713.30	2228343.00	Картометрический метод	0.1	-
427	470714.76	2228341.55	Картометрический метод	0.1	-
424	470713.30	2228340.09	Картометрический метод	0.1	-
428	470713.11	2228334.46	Картометрический метод	0.1	-
429	470711.66	2228335.92	Картометрический метод	0.1	-
430	470713.11	2228337.38	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 на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
537	471750.78	2227346.66	Картометрический метод	0.1	-
538	471752.22	2227348.11	Картометрический метод	0.1	-
539	471753.68	2227346.66	Картометрический метод	0.1	-
536	471752.23	2227345.20	Картометрический метод	0.1	-
540	471783.80	2227315.86	Картометрический метод	0.1	-
541	471782.35	2227317.31	Картометрический метод	0.1	-
542	471783.81	2227318.77	Картометрический метод	0.1	-
543	471785.25	2227317.32	Картометрический метод	0.1	-
540	471783.80	2227315.86	Картометрический метод	0.1	-
544	471814.58	2227287.25	Картометрический метод	0.1	-
545	471813.13	2227288.71	Картометрический метод	0.1	-
546	471814.58	2227290.16	Картометрический метод	0.1	-
547	471816.03	2227288.71	Картометрический метод	0.1	-
544	471814.58	2227287.25	Картометрический метод	0.1	-
548	471848.60	2227255.64	Картометрический метод	0.1	-
549	471847.15	2227257.09	Картометрический метод	0.1	-
550	471848.61	2227258.55	Картометрический метод	0.1	-
551	471850.05	2227257.09	Картометрический метод	0.1	-
548	471848.60	2227255.64	Картометрический метод	0.1	-
552	471877.75	2227228.54	Картометрический метод	0.1	-
553	471876.31	2227230.00	Картометрический метод	0.1	-
554	471877.76	2227231.46	Картометрический метод	0.1	-
555	471879.20	2227230.00	Картометрический метод	0.1	-
552	471877.75	2227228.54	Картометрический метод	0.1	-
556	471909.33	2227199.20	Картометрический метод	0.1	-
557	471907.88	2227200.66	Картометрический метод	0.1	-
558	471909.33	2227202.12	Картометрический метод	0.1	-
559	471910.79	2227200.65	Картометрический метод	0.1	-
556	471909.33	2227199.20	Картометрический метод	0.1	-
560	471941.74	2227169.09	Картометрический метод	0.1	-
561	471940.29	2227170.54	Картометрический метод	0.1	-
562	471941.73	2227172.00	Картометрический метод	0.1	-
563	471943.20	2227170.55	Картометрический метод	0.1	-
560	471941.74	2227169.09	Картометрический метод	0.1	-
564	471971.70	2227141.25	Картометрический метод	0.1	-
565	471970.25	2227142.70	Картометрический метод	0.1	-
566	471971.71	2227144.16	Картометрический метод	0.1	-
567	471973.16	2227142.71	Картометрический метод	0.1	-
564	471971.70	2227141.25	Картометрический метод	0.1	-
568	472003.28	2227111.88	Картометрический метод	0.1	-
569	472001.83	2227113.34	Картометрический метод	0.1	-
570	472003.28	2227114.80	Картометрический метод	0.1	-
571	472004.73	2227113.34	Картометрический метод	0.1	-
568	472003.28	2227111.88	Картометрический метод	0.1	-
572	472035.69	2227081.78	Картометрический метод	0.1	-
573	472034.23	2227083.24	Картометрический метод	0.1	-
574	472035.68	2227084.70	Картометрический метод	0.1	-
575	472037.13	2227083.24	Картометрический метод	0.1	-
572	472035.69	2227081.78	Картометрический метод	0.1	-
576	472068.07	2227051.69	Картометрический метод	0.1	-
577	472066.62	2227053.13	Картометрический метод	0.1	-
578	472068.07	2227054.60	Картометрический метод	0.1	-
579	472069.53	2227053.14	Картометрический метод	0.1	-
576	472068.07	2227051.69	Картометрический метод	0.1	-
580	472098.85	2227023.08	Картометрический метод	0.1	-
581	472097.39	2227024.53	Картометрический метод	0.1	-
582	472098.85	2227025.99	Картометрический метод	0.1	-
583	472100.30	2227024.53	Картометрический метод	0.1	-
580	472098.85	2227023.08	Картометрический метод	0.1	-
584	472128.82	2226995.23	Картометрический метод	0.1	-
585	472127.36	2226996.68	Картометрический метод	0.1	-
586	472128.82	2226998.14	Картометрический метод	0.1	-
587	472130.27	2226996.68	Картометрический метод	0.1	-
584	472128.82	2226995.23	Картометрический метод	0.1	-
588	472161.21	2226965.12	Картометрический метод	0.1	-
589	472159.76	2226966.58	Картометрический метод	0.1	-
590	472161.22	2226968.03	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 на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
591	472162.67	2226966.58	Картометрический метод	0.1	-
588	472161.21	2226965.12	Картометрический метод	0.1	-
592	472192.80	2226935.76	Картометрический метод	0.1	-
593	472191.34	2226937.22	Картометрический метод	0.1	-
594	472192.80	2226938.68	Картометрический метод	0.1	-
595	472194.25	2226937.23	Картометрический метод	0.1	-
592	472192.80	2226935.76	Картометрический метод	0.1	-
596	472225.20	2226905.66	Картометрический метод	0.1	-
597	472223.74	2226907.12	Картометрический метод	0.1	-
598	472225.19	2226908.57	Картометрический метод	0.1	-
599	472226.66	2226907.12	Картометрический метод	0.1	-
596	472225.20	2226905.66	Картометрический метод	0.1	-
600	472255.57	2226877.42	Картометрический метод	0.1	-
601	472254.12	2226878.88	Картометрический метод	0.1	-
602	472255.57	2226880.34	Картометрический метод	0.1	-
603	472257.03	2226878.88	Картометрический метод	0.1	-
600	472255.57	2226877.42	Картометрический метод	0.1	-
604	472288.51	2226846.82	Картометрический метод	0.1	-
605	472287.05	2226848.28	Картометрический метод	0.1	-
606	472288.51	2226849.74	Картометрический метод	0.1	-
607	472289.96	2226848.29	Картометрический метод	0.1	-
604	472288.51	2226846.82	Картометрический метод	0.1	-
608	472293.06	2226799.36	Картометрический метод	0.1	-
609	472291.62	2226800.82	Картометрический метод	0.1	-
610	472293.07	2226802.28	Картометрический метод	0.1	-
611	472294.53	2226800.82	Картометрический метод	0.1	-
608	472293.06	2226799.36	Картометрический метод	0.1	-
612	469462.73	2226230.02	Картометрический метод	0.1	-
613	469461.28	2226231.47	Картометрический метод	0.1	-
614	469462.73	2226232.93	Картометрический метод	0.1	-
615	469464.19	2226231.47	Картометрический метод	0.1	-
612	469462.73	2226230.02	Картометрический метод	0.1	-
616	474700.63	2224659.49	Картометрический метод	0.1	-
617	474698.44	2224660.23	Картометрический метод	0.1	-
618	474699.22	2224662.42	Картометрический метод	0.1	-
619	474701.45	2224661.67	Картометрический метод	0.1	-
616	474700.63	2224659.49	Картометрический метод	0.1	-
620	472321.42	2226817.83	Картометрический метод	0.1	-
621	472313.15	2226818.56	Картометрический метод	0.1	-
622	472320.10	2226824.18	Картометрический метод	0.1	-
620	472321.42	2226817.83	Картометрический метод	0.1	-
623	475518.63	2225312.98	Картометрический метод	0.1	-
624	475536.44	2225319.97	Картометрический метод	0.1	-
625	475557.21	2225337.14	Картометрический метод	0.1	-
626	475561.44	2225333.01	Картометрический метод	0.1	-
627	475563.56	2225330.92	Картометрический метод	0.1	-
628	475567.56	2225326.73	Картометрический метод	0.1	-
629	475570.94	2225323.31	Картометрический метод	0.1	-
630	475596.00	2225346.16	Картометрический метод	0.1	-
631	475599.88	2225340.27	Картометрический метод	0.1	-
632	475601.19	2225333.81	Картометрический метод	0.1	-
633	475601.99	2225330.57	Картометрический метод	0.1	-
634	475612.59	2225340.16	Картометрический метод	0.1	-
635	475645.20	2225368.59	Картометрический метод	0.1	-
636	475670.64	2225390.84	Картометрический метод	0.1	-
637	475671.59	2225391.67	Картометрический метод	0.1	-
638	475684.53	2225402.95	Картометрический метод	0.1	-
639	475713.80	2225428.47	Картометрический метод	0.1	-
640	475779.91	2225486.51	Картометрический метод	0.1	-
641	475839.67	2225538.21	Картометрический метод	0.1	-
642	475902.68	2225593.70	Картометрический метод	0.1	-
643	475966.82	2225649.74	Картометрический метод	0.1	-
644	476041.68	2225714.82	Картометрический метод	0.1	-
645	476112.97	2225776.95	Картометрический метод	0.1	-
646	476179.77	2225835.68	Картометрический метод	0.1	-
647	476235.32	2225883.96	Картометрический метод	0.1	-
648	476300.84	2225940.51	Картометрический метод	0.1	-
649	476370.49	2226000.51	Картометрический метод	0.1	-
650	476435.59	2226057.08	Картометрический метод	0.1	-
651	476508.54	2226120.25	Картометрический метод	0.1	-
652	476532.14	2226140.66	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта ⁵					
1. Система координат: МСК-63					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки ⁶	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание ⁷ обозначения точки (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
653	476548.23	2226153.94	Картометрический метод	0.1	-
654	476577.97	2226178.39	Картометрический метод	0.1	-
655	476596.18	2226192.40	Картометрический метод	0.1	-
656	476618.24	2226209.25	Картометрический метод	0.1	-
657	476664.03	2226242.44	Картометрический метод	0.1	-
658	476690.78	2226261.66	Картометрический метод	0.1	-
659	476724.75	2226285.10	Картометрический метод	0.1	-
660	476753.15	2226304.58	Картометрический метод	0.1	-
661	476821.75	2226351.21	Картометрический метод	0.1	-
662	476852.67	2226372.52	Картометрический метод	0.1	-
663	476866.15	2226381.69	Картометрический метод	0.1	-
664	476892.91	2226400.12	Картометрический метод	0.1	-
665	476943.34	2226435.25	Картометрический метод	0.1	-
666	476995.76	2226470.50	Картометрический метод	0.1	-
667	476975.55	2226483.35	Картометрический метод	0.1	-
668	477424.55	2226783.19	Картометрический метод	0.1	-
669	477432.24	2226767.22	Картометрический метод	0.1	-
670	477458.49	2226784.97	Картометрический метод	0.1	-
671	477504.63	2226815.89	Картометрический метод	0.1	-
672	477561.35	2226853.61	Картометрический метод	0.1	-
673	477689.71	2226940.30	Картометрический метод	0.1	-
674	477757.95	2226985.74	Картометрический метод	0.1	-
675	477822.18	2227029.01	Картометрический метод	0.1	-
676	477893.43	2227076.51	Картометрический метод	0.1	-
677	477962.01	2227123.06	Картометрический метод	0.1	-
678	478105.23	2227220.52	Картометрический метод	0.1	-
679	478153.25	2227253.04	Картометрический метод	0.1	-
680	478297.28	2227350.50	Картометрический метод	0.1	-
681	478419.81	2227433.23	Картометрический метод	0.1	-
682	478550.77	2227521.25	Картометрический метод	0.1	-
683	478620.34	2227567.96	Картометрический метод	0.1	-
684	478679.08	2227608.13	Картометрический метод	0.1	-
685	478742.07	2227650.47	Картометрический метод	0.1	-
686	478790.96	2227682.92	Картометрический метод	0.1	-
687	478884.76	2227744.80	Картометрический метод	0.1	-
688	478947.45	2227786.54	Картометрический метод	0.1	-
689	479013.11	2227830.39	Картометрический метод	0.1	-
690	479084.59	2227877.59	Картометрический метод	0.1	-
691	479203.69	2227956.23	Картометрический метод	0.1	-
692	479281.54	2228007.78	Картометрический метод	0.1	-
693	479414.68	2228095.53	Картометрический метод	0.1	-
694	479432.43	2228107.11	Картометрический метод	0.1	-
695	479406.57	2228123.27	Картометрический метод	0.1	-
696	479489.01	2228174.20	Картометрический метод	0.1	-
697	479524.21	2228195.95	Картометрический метод	0.1	-
698	479548.56	2228211.00	Картометрический метод	0.1	-
699	479565.22	2228221.29	Картометрический метод	0.1	-
700	479573.16	2228226.20	Картометрический метод	0.1	-
701	479598.95	2228242.13	Картометрический метод	0.1	-
702	479605.75	2228288.97	Картометрический метод	0.1	-
703	479602.67	2228292.57	Картометрический метод	0.1	-
704	479602.17	2228293.15	Картометрический метод	0.1	-
705	479569.38	2228271.30	Картометрический метод	0.1	-
706	479559.81	2228265.04	Картометрический метод	0.1	-
707	479523.93	2228241.58	Картометрический метод	0.1	-
708	479519.74	2228238.84	Картометрический метод	0.1	-
709	479469.65	2228206.60	Картометрический метод	0.1	-
710	479380.13	2228148.22	Картометрический метод	0.1	-
711	479246.82	2228060.35	Картометрический метод	0.1	-
712	479168.90	2228008.75	Картометрический метод	0.1	-
713	479050.29	2227930.19	Картометрический метод	0.1	-
714	478978.32	2227882.91	Картометрический метод	0.1	-
715	478912.50	2227838.96	Картометрический метод	0.1	-
716	478849.96	2227797.32	Картометрический метод	0.1	-
717	478756.18	2227735.46	Картометрический метод	0.1	-
718	478707.07	2227702.86	Картометрический метод	0.1	-
719	478643.72	2227660.28	Картометрический метод	0.1	-
720	478585.01	2227620.11	Картометрический метод	0.1	-
721	478515.64	2227573.55	Картометрический метод	0.1	-
722	478384.61	2227485.49	Картометрический метод	0.1	-
723	478261.99	2227402.69	Картометрический метод	0.1	-
724	478117.93	2227305.21	Картометрический метод	0.1	-
725	478069.84	2227272.64	Картометрический метод	0.1	-
726	477926.61	2227175.17	Картометрический метод	0.1	-
727	477895.90	2227154.33	Картометрический метод	0.1	-
728	477884.34	2227146.48	Картометрический метод	0.1	-
729	477858.26	2227128.79	Картометрический метод	0.1	-
730	477798.47	2227088.93	Картометрический метод	0.1	-
731	477793.80	2227085.81	Картометрический метод	0.1	-
732	477787.10	2227081.34	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
733	477722.89	2227038.09	Картометрический метод	0.1	-
734	477654.67	2226992.66	Картометрический метод	0.1	-
735	477526.21	2226906.27	Картометрический метод	0.1	-
736	477469.54	2226868.21	Картометрический метод	0.1	-
737	477423.31	2226837.23	Картометрический метод	0.1	-
738	477373.09	2226803.27	Картометрический метод	0.1	-
739	477333.55	2226776.44	Картометрический метод	0.1	-
740	477282.45	2226741.89	Картометрический метод	0.1	-
741	477214.82	2226696.14	Картометрический метод	0.1	-
742	477144.77	2226648.52	Картометрический метод	0.1	-
743	477099.82	2226617.93	Картометрический метод	0.1	-
744	477091.79	2226612.47	Картометрический метод	0.1	-
745	477044.26	2226579.75	Картометрический метод	0.1	-
746	477003.84	2226552.05	Картометрический метод	0.1	-
747	476962.93	2226524.35	Картометрический метод	0.1	-
748	476907.76	2226487.24	Картометрический метод	0.1	-
749	476857.04	2226451.91	Картометрический метод	0.1	-
750	476830.56	2226433.67	Картометрический метод	0.1	-
751	476817.85	2226425.03	Картометрический метод	0.1	-
752	476817.09	2226424.51	Картометрический метод	0.1	-
753	476786.17	2226403.20	Картометрический метод	0.1	-
754	476717.62	2226356.61	Картометрический метод	0.1	-
755	476689.02	2226337.00	Картометрический метод	0.1	-
756	476654.52	2226313.17	Картометрический метод	0.1	-
757	476627.17	2226293.52	Картометрический метод	0.1	-
758	476580.63	2226259.79	Картометрический метод	0.1	-
759	476572.98	2226253.95	Картометрический метод	0.1	-
760	476559.75	2226243.85	Картометрический метод	0.1	-
761	476557.86	2226242.40	Картометрический метод	0.1	-
762	476538.74	2226227.70	Картометрический метод	0.1	-
763	476508.17	2226202.57	Картометрический метод	0.1	-
764	476491.48	2226188.79	Картометрический метод	0.1	-
765	476467.31	2226167.90	Картометрический метод	0.1	-
766	476394.32	2226104.67	Картометрический метод	0.1	-
767	476329.27	2226048.16	Картометрический метод	0.1	-
768	476259.66	2225988.22	Картометрический метод	0.1	-
769	476241.36	2225972.41	Картометрический метод	0.1	-
770	476194.07	2225931.58	Картометрический метод	0.1	-
771	476160.99	2225902.83	Картометрический метод	0.1	-
772	476138.31	2225883.12	Картометрический метод	0.1	-
773	476085.18	2225836.40	Картометрический метод	0.1	-
774	476053.45	2225875.80	Картометрический метод	0.1	-
775	475992.85	2225822.61	Картометрический метод	0.1	-
776	476026.55	2225785.20	Картометрический метод	0.1	-
777	476000.31	2225762.34	Картометрический метод	0.1	-
778	475925.42	2225697.23	Картометрический метод	0.1	-
779	475861.13	2225641.06	Картометрический метод	0.1	-
780	475798.24	2225585.68	Картометрический метод	0.1	-
781	475738.51	2225534.01	Картометрический метод	0.1	-
782	475672.32	2225475.88	Картометрический метод	0.1	-
783	475668.55	2225472.60	Картометрический метод	0.1	-
784	475645.93	2225452.88	Картометрический метод	0.1	-
785	475630.16	2225439.13	Картометрический метод	0.1	-
786	475629.22	2225438.31	Картометрический метод	0.1	-
787	475603.76	2225416.04	Картометрический метод	0.1	-
788	475570.76	2225387.27	Картометрический метод	0.1	-
789	475551.31	2225369.68	Картометрический метод	0.1	-
790	475518.11	2225341.21	Картометрический метод	0.1	-
791	475491.93	2225318.55	Картометрический метод	0.1	-
792	475496.94	2225318.20	Картометрический метод	0.1	-
793	475501.13	2225316.16	Картометрический метод	0.1	-
794	475507.88	2225314.47	Картометрический метод	0.1	-
795	475510.45	2225314.03	Картометрический метод	0.1	-
623	475518.63	2225312.98	Картометрический метод	0.1	-
796	479225.26	2227977.31	Картометрический метод	0.1	-
797	479224.69	2227978.21	Картометрический метод	0.1	-
798	479225.57	2227978.78	Картометрический метод	0.1	-
799	479226.14	2227977.86	Картометрический метод	0.1	-
796	479225.26	2227977.31	Картометрический метод	0.1	-
800	478820.83	2227709.07	Картометрический метод	0.1	-
801	478820.27	2227709.97	Картометрический метод	0.1	-
802	478821.15	2227710.54	Картометрический метод	0.1	-
803	478821.72	2227709.62	Картометрический метод	0.1	-
800	478820.83	2227709.07	Картометрический метод	0.1	-
804	478407.25	2227426.18	Картометрический метод	0.1	-
805	478406.67	2227427.07	Картометрический метод	0.1	-
806	478407.56	2227427.64	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)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
807	478408.13	2227426.72	Картометрический метод	0.1	-
804	478407.25	2227426.18	Картометрический метод	0.1	-
808	478024.70	2227174.89	Картометрический метод	0.1	-
809	478024.14	2227175.79	Картометрический метод	0.1	-
810	478025.01	2227176.37	Картометрический метод	0.1	-
811	478025.58	2227175.44	Картометрический метод	0.1	-
808	478024.70	2227174.89	Картометрический метод	0.1	-
812	477649.02	2226921.76	Картометрический метод	0.1	-
813	477648.45	2226922.65	Картометрический метод	0.1	-
814	477649.33	2226923.22	Картометрический метод	0.1	-
815	477649.91	2226922.30	Картометрический метод	0.1	-
812	477649.02	2226921.76	Картометрический метод	0.1	-
816	476781.75	2226328.81	Картометрический метод	0.1	-
817	476781.18	2226329.72	Картометрический метод	0.1	-
818	476782.06	2226330.29	Картометрический метод	0.1	-
819	476782.63	2226329.37	Картометрический метод	0.1	-
816	476781.75	2226328.81	Картометрический метод	0.1	-
820	476392.99	2226023.23	Картометрический метод	0.1	-
821	476392.39	2226024.10	Картометрический метод	0.1	-
822	476393.23	2226024.71	Картометрический метод	0.1	-
823	476393.85	2226023.82	Картометрический метод	0.1	-
820	476392.99	2226023.23	Картометрический метод	0.1	-
824	476012.46	2225696.22	Картометрический метод	0.1	-
825	476011.82	2225697.05	Картометрический метод	0.1	-
826	476012.62	2225697.72	Картометрический метод	0.1	-
827	476013.28	2225696.88	Картометрический метод	0.1	-
824	476012.46	2225696.22	Картометрический метод	0.1	-
828	481203.52	2226953.81	Картометрический метод	0.1	-
829	481211.72	2226974.05	Картометрический метод	0.1	-
830	481227.42	2226970.06	Картометрический метод	0.1	-
831	481240.10	2226967.79	Картометрический метод	0.1	-
832	481256.89	2226966.40	Картометрический метод	0.1	-
833	481271.78	2226966.68	Картометрический метод	0.1	-
834	481286.28	2226968.13	Картометрический метод	0.1	-
835	481296.97	2226971.30	Картометрический метод	0.1	-
836	481375.40	2226995.15	Картометрический метод	0.1	-
837	481379.20	2226994.54	Картометрический метод	0.1	-
838	481382.39	2226995.58	Картометрический метод	0.1	-
839	481413.33	2226989.80	Картометрический метод	0.1	-
840	481424.80	2226987.67	Картометрический метод	0.1	-
841	481438.35	2226991.98	Картометрический метод	0.1	-
842	481432.69	2226993.25	Картометрический метод	0.1	-
843	481426.42	2226993.83	Картометрический метод	0.1	-
844	481412.00	2226995.14	Картометрический метод	0.1	-
845	481387.70	2226999.14	Картометрический метод	0.1	-
846	481482.04	2227029.81	Картометрический метод	0.1	-
847	481550.81	2227050.97	Картометрический метод	0.1	-
848	481637.06	2227077.96	Картометрический метод	0.1	-
849	481719.87	2227103.89	Картометрический метод	0.1	-
850	481792.65	2227126.65	Картометрический метод	0.1	-
851	481890.64	2227157.90	Картометрический метод	0.1	-
852	482008.90	2227197.59	Картометрический метод	0.1	-
853	482132.61	2227236.71	Картометрический метод	0.1	-
854	482205.92	2227259.20	Картометрический метод	0.1	-
855	482407.83	2227324.04	Картометрический метод	0.1	-
856	482574.51	2227376.42	Картометрический метод	0.1	-
857	482734.62	2227427.23	Картометрический метод	0.1	-
858	482875.10	2227472.73	Картометрический метод	0.1	-
859	482953.91	2227497.86	Картометрический метод	0.1	-
860	483035.07	2227523.24	Картометрический метод	0.1	-
861	483102.36	2227543.64	Картометрический метод	0.1	-
862	483203.21	2227577.25	Картометрический метод	0.1	-
863	483343.57	2227620.87	Картометрический метод	0.1	-
864	483420.97	2227644.65	Картометрический метод	0.1	-
865	483447.97	2227652.17	Картометрический метод	0.1	-
866	483471.94	2227656.60	Картометрический метод	0.1	-
867	483509.25	2227663.71	Картометрический метод	0.1	-
868	483574.45	2227672.37	Картометрический метод	0.1	-
869	483667.46	2227681.62	Картометрический метод	0.1	-
870	483744.65	2227689.81	Картометрический метод	0.1	-
871	483804.74	2227694.85	Картометрический метод	0.1	-
872	483847.12	2227699.62	Картометрический метод	0.1	-
873	483921.12	2227706.75	Картометрический метод	0.1	-
874	484048.34	2227718.65	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)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
875	484162.65	2227728.97	Картометрический метод	0.1	-
876	484232.78	2227735.32	Картометрический метод	0.1	-
877	484304.26	2227741.94	Картометрический метод	0.1	-
878	484369.12	2227748.54	Картометрический метод	0.1	-
879	484439.83	2227751.69	Картометрический метод	0.1	-
880	484567.46	2227752.21	Картометрический метод	0.1	-
881	484630.69	2227749.33	Картометрический метод	0.1	-
882	484682.49	2227746.42	Картометрический метод	0.1	-
883	484731.40	2227740.90	Картометрический метод	0.1	-
884	484799.22	2227732.99	Картометрический метод	0.1	-
885	484800.19	2227712.41	Картометрический метод	0.1	-
886	484800.34	2227709.36	Картометрический метод	0.1	-
887	484802.04	2227709.10	Картометрический метод	0.1	-
888	484801.14	2227733.44	Картометрический метод	0.1	-
889	484798.06	2227752.07	Картометрический метод	0.1	-
890	484733.60	2227759.71	Картометрический метод	0.1	-
891	484684.08	2227765.30	Картометрический метод	0.1	-
892	484631.64	2227768.23	Картометрический метод	0.1	-
893	484567.87	2227771.16	Картометрический метод	0.1	-
894	484439.37	2227770.63	Картометрический метод	0.1	-
895	484367.75	2227767.43	Картометрический метод	0.1	-
896	484302.42	2227760.79	Картометрический метод	0.1	-
897	484231.04	2227754.18	Картометрический метод	0.1	-
898	484160.93	2227747.84	Картометрический метод	0.1	-
899	484046.64	2227737.52	Картометрический метод	0.1	-
900	483919.34	2227725.60	Картометрический метод	0.1	-
901	483845.16	2227718.45	Картометрический метод	0.1	-
902	483802.88	2227713.70	Картометрический метод	0.1	-
903	483742.85	2227708.67	Картометрический метод	0.1	-
904	483665.52	2227700.46	Картометрический метод	0.1	-
905	483572.27	2227691.19	Картометрический метод	0.1	-
906	483506.22	2227682.40	Картометрический метод	0.1	-
907	483468.40	2227675.21	Картометрический метод	0.1	-
908	483443.69	2227670.64	Картометрический метод	0.1	-
909	483415.65	2227662.82	Картометрический метод	0.1	-
910	483338.02	2227638.97	Картометрический метод	0.1	-
911	483197.39	2227595.28	Картометрический метод	0.1	-
912	483096.62	2227561.69	Картометрический метод	0.1	-
913	483029.50	2227541.34	Картометрический метод	0.1	-
914	482948.22	2227515.92	Картометрический метод	0.1	-
915	482869.34	2227490.78	Картометрический метод	0.1	-
916	482728.83	2227445.26	Картометрический метод	0.1	-
917	482568.79	2227394.47	Картометрический метод	0.1	-
918	482402.09	2227342.08	Картометрический метод	0.1	-
919	482200.24	2227277.27	Картометрический метод	0.1	-
920	482126.97	2227254.80	Картометрический метод	0.1	-
921	482003.03	2227215.59	Картометрический метод	0.1	-
922	481884.75	2227175.90	Картометрический метод	0.1	-
923	481786.95	2227144.71	Картометрический метод	0.1	-
924	481631.40	2227096.03	Картометрический метод	0.1	-
925	481545.14	2227069.05	Картометрический метод	0.1	-
926	481476.32	2227047.87	Картометрический метод	0.1	-
927	481369.72	2227013.21	Картометрический метод	0.1	-
928	481291.51	2226989.44	Картометрический метод	0.1	-
929	481282.61	2226986.79	Картометрический метод	0.1	-
930	481270.65	2226985.60	Картометрический метод	0.1	-
931	481257.51	2226985.35	Картометрический метод	0.1	-
932	481242.55	2226986.60	Картометрический метод	0.1	-
933	481231.42	2226988.57	Картометрический метод	0.1	-
934	481217.97	2226991.99	Картометрический метод	0.1	-
935	481209.68	2226995.68	Картометрический метод	0.1	-
936	481198.20	2227002.42	Картометрический метод	0.1	-
937	481187.78	2227009.37	Картометрический метод	0.1	-
938	481179.74	2227016.26	Картометрический метод	0.1	-
939	481174.52	2227019.52	Картометрический метод	0.1	-
940	481168.53	2227028.23	Картометрический метод	0.1	-
941	481167.79	2227029.12	Картометрический метод	0.1	-
942	481159.43	2227040.44	Картометрический метод	0.1	-
943	481157.23	2227044.67	Картометрический метод	0.1	-
944	481107.69	2227116.74	Картометрический метод	0.1	-
945	481119.69	2227164.75	Картометрический метод	0.1	-
946	481106.76	2227212.34	Картометрический метод	0.1	-
947	481086.65	2227280.86	Картометрический метод	0.1	-
948	481073.91	2227322.76	Картометрический метод	0.1	-
949	481033.87	2227318.19	Картометрический метод	0.1	-
950	481098.36	2227090.43	Картометрический метод	0.1	-
951	481106.98	2227056.54	Картометрический метод	0.1	-
952	481124.43	2227015.74	Картометрический метод	0.1	-
953	481173.51	2226962.23	Картометрический метод	0.1	-
828	481203.52	2226953.81	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 на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1514	483676.16	2233108.85	Картометрический метод	0.1	-
1515	483676.42	2233167.89	Картометрический метод	0.1	-
1516	483481.97	2233180.42	Картометрический метод	0.1	-
1517	483479.19	2233180.60	Картометрический метод	0.1	-
1518	483479.18	2233176.80	Картометрический метод	0.1	-
1519	483479.99	2233120.93	Картометрический метод	0.1	-
1514	483676.16	2233108.85	Картометрический метод	0.1	-
1520	481798.83	2227165.49	Картометрический метод	0.1	-
1521	482158.42	2227279.45	Картометрический метод	0.1	-
1522	482156.47	2227286.19	Картометрический метод	0.1	-
1523	482082.64	2227262.74	Картометрический метод	0.1	-
1524	481796.28	2227172.00	Картометрический метод	0.1	-
1520	481798.83	2227165.49	Картометрический метод	0.1	-
1525	479606.14	2228291.67	Картометрический метод	0.1	-
1526	479606.61	2228294.93	Картометрический метод	0.1	-
1527	479606.80	2228296.23	Картометрический метод	0.1	-
1528	479603.89	2228294.30	Картометрический метод	0.1	-
1525	479606.14	2228291.67	Картометрический метод	0.1	-
1529	482381.15	2227348.28	Картометрический метод	0.1	-
1530	482887.79	2227509.70	Картометрический метод	0.1	-
1531	482885.03	2227517.10	Картометрический метод	0.1	-
1532	482378.50	2227356.62	Картометрический метод	0.1	-
1529	482381.15	2227348.28	Картометрический метод	0.1	-
1533	469249.13	2227084.64	Картометрический метод	0.1	-
1534	469305.87	2227086.41	Картометрический метод	0.1	-
1535	469330.66	2227148.24	Картометрический метод	0.1	-
1536	469258.30	2227155.08	Картометрический метод	0.1	-
1533	469249.13	2227084.64	Картометрический метод	0.1	-
1537	481395.33	2227037.70	Картометрический метод	0.1	-
1538	481468.93	2227062.23	Картометрический метод	0.1	-
1539	481467.37	2227067.21	Картометрический метод	0.1	-
1540	481393.00	2227043.68	Картометрический метод	0.1	-
1537	481395.33	2227037.70	Картометрический метод	0.1	-
1541	485765.08	2224246.16	Картометрический метод	0.1	-
1542	485802.56	2224293.54	Картометрический метод	0.1	-
1543	485758.05	2224332.74	Картометрический метод	0.1	-
1544	485720.00	2224286.00	Картометрический метод	0.1	-
1541	485765.08	2224246.16	Картометрический метод	0.1	-
1545	485738.60	2224163.98	Картометрический метод	0.1	-
1546	485747.41	2224223.33	Картометрический метод	0.1	-
1547	485688.06	2224232.14	Картометрический метод	0.1	-
1548	485679.25	2224172.79	Картометрический метод	0.1	-
1545	485738.60	2224163.98	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта⁸

1. Система координат _____ –

2. Сведения о характерных точках границ объекта

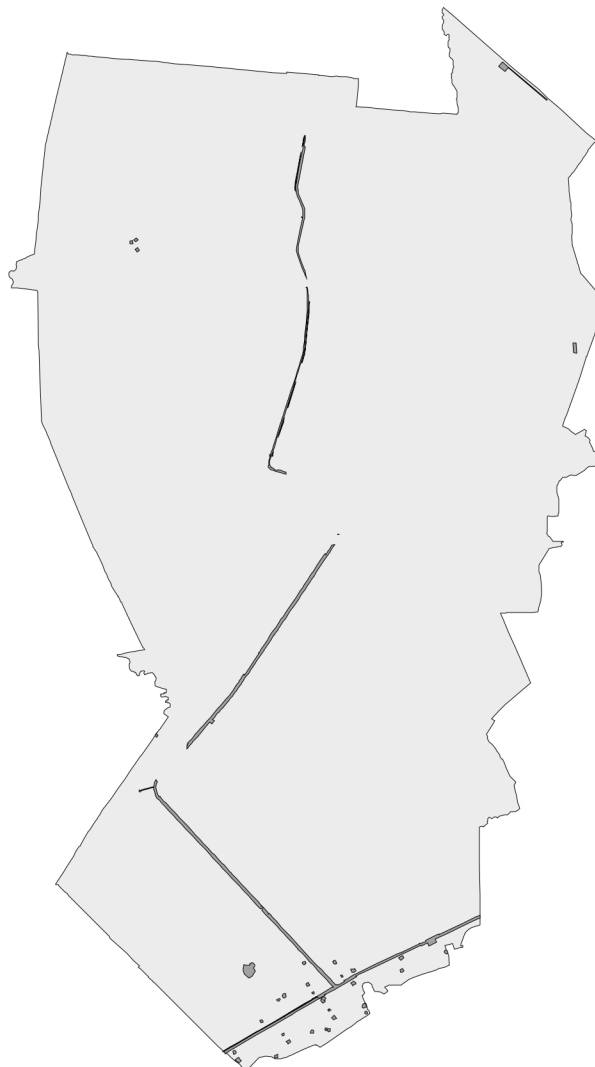
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8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

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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Часть № -							
					-	-	-

Раздел 4

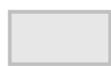
План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 1525 м

Территориальная зона П2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница сельского (городского) поселения



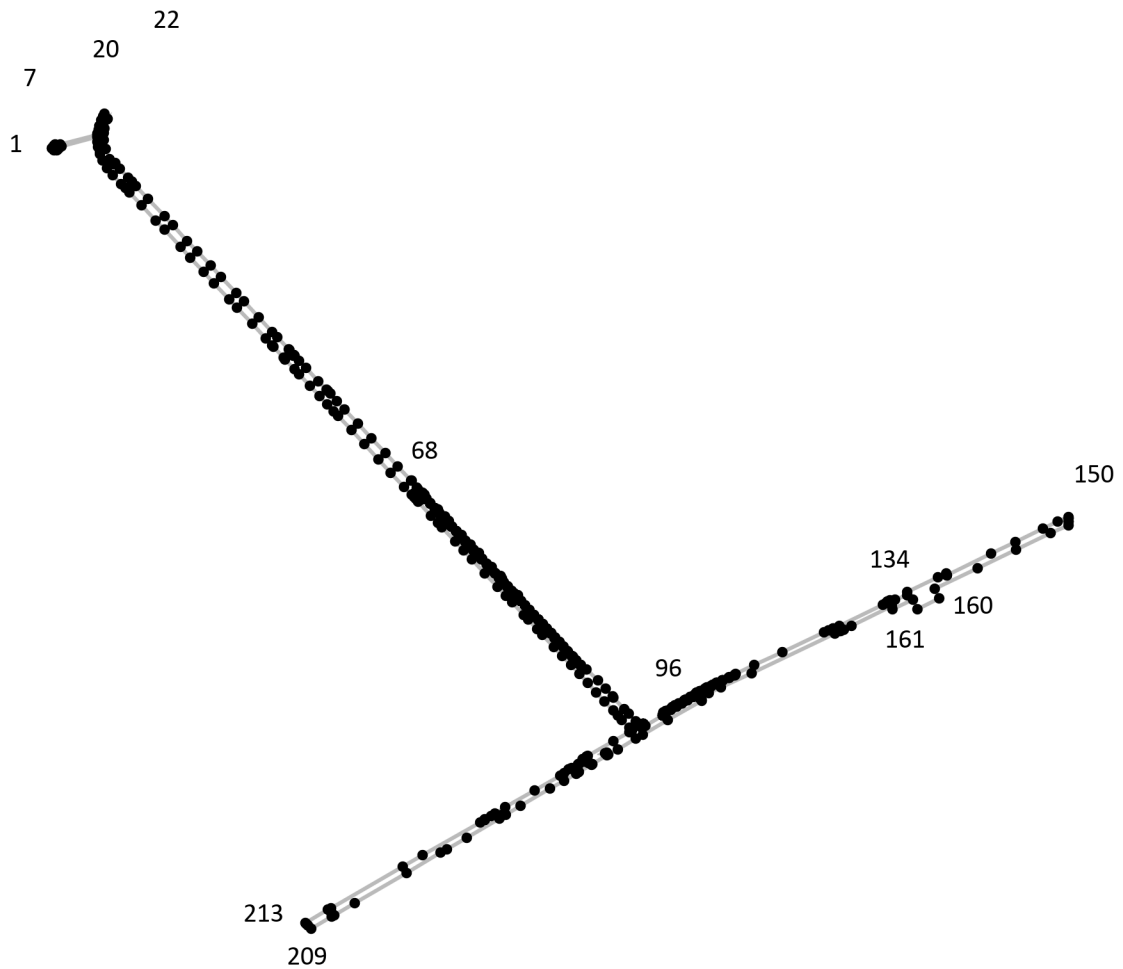
Граница территориальной зоны

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 512 м

Территориальная зона П2, часть 1

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

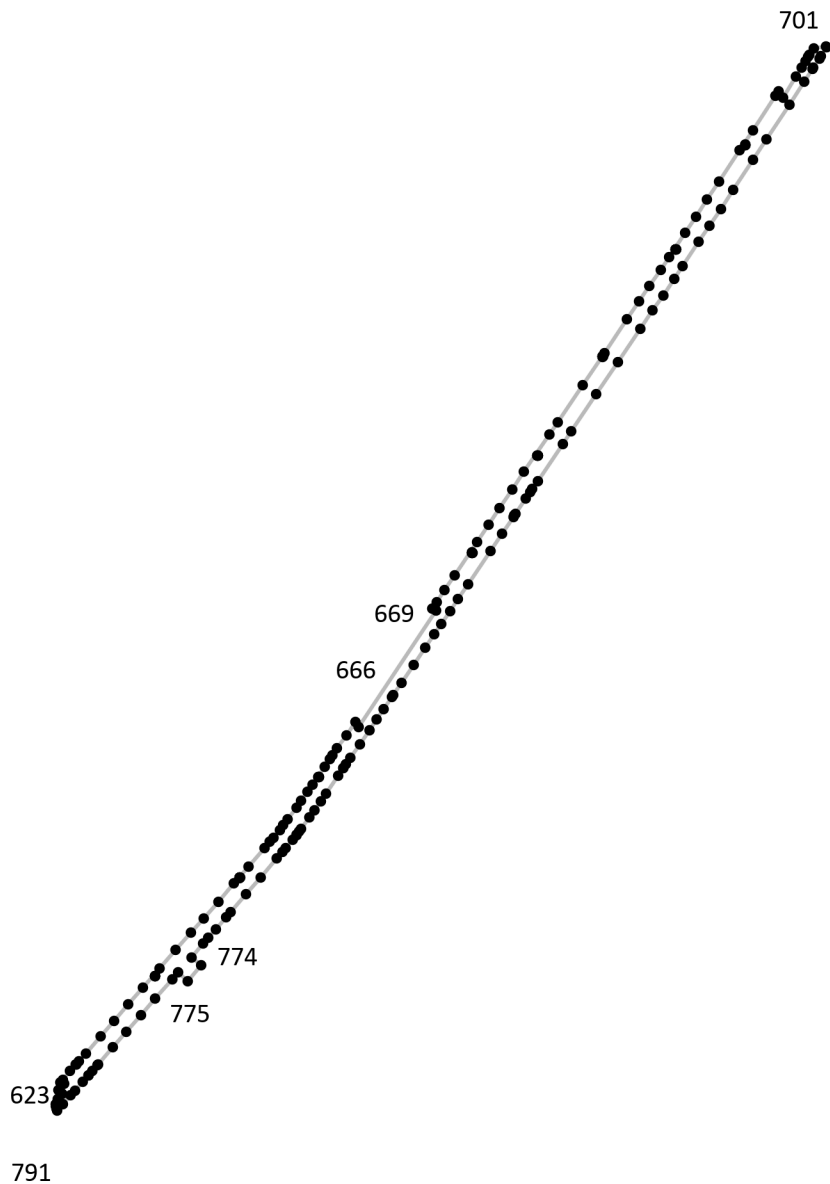
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 292 м

Территориальная зона П2, часть 2

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

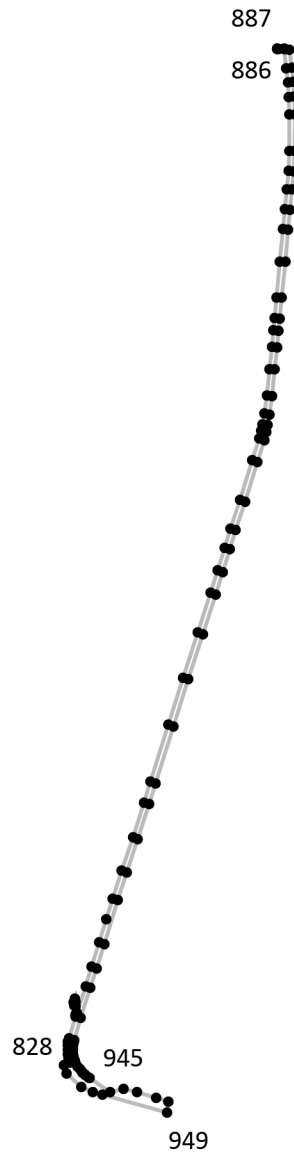
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 268 м

Территориальная зона П2, часть 3

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

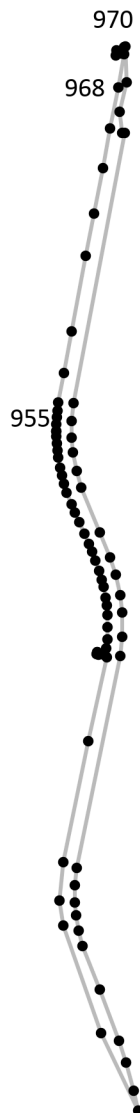
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 204 м

Территориальная зона П2, часть 4

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

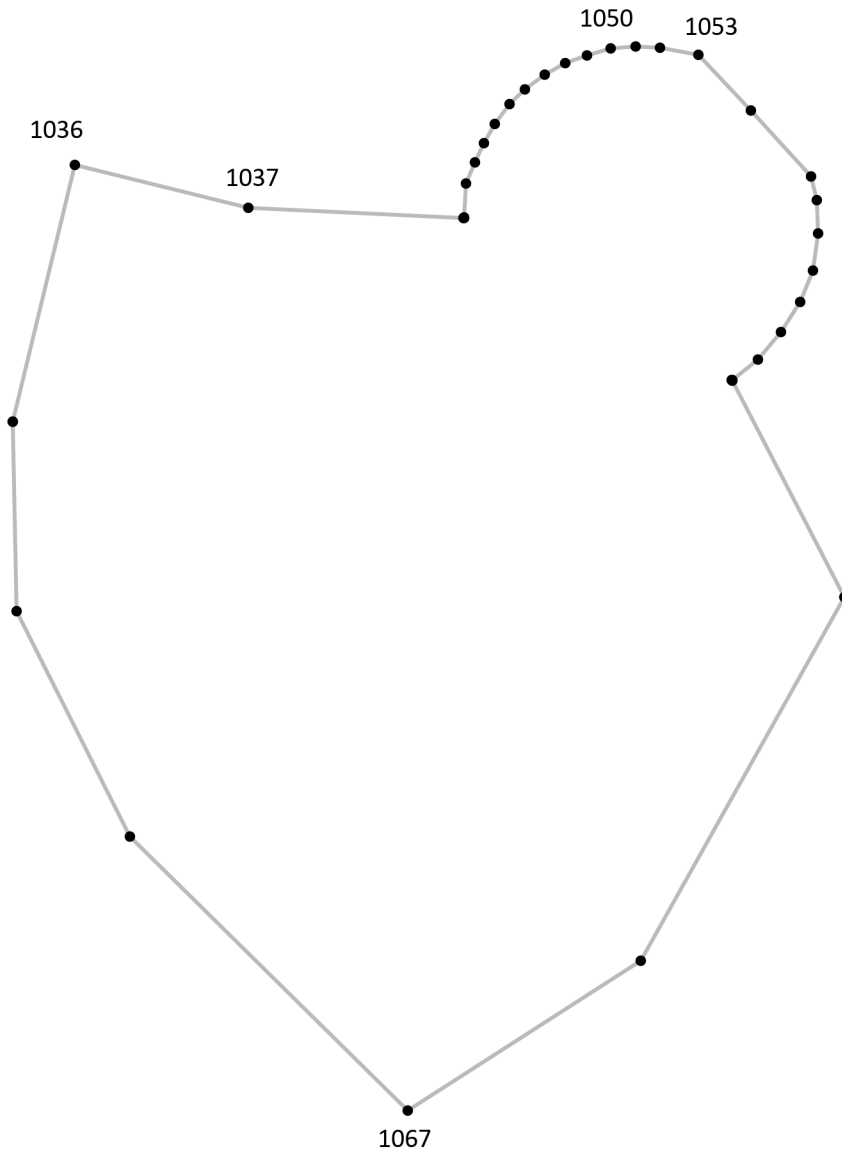
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 22 м

Территориальная зона П2, часть 5

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

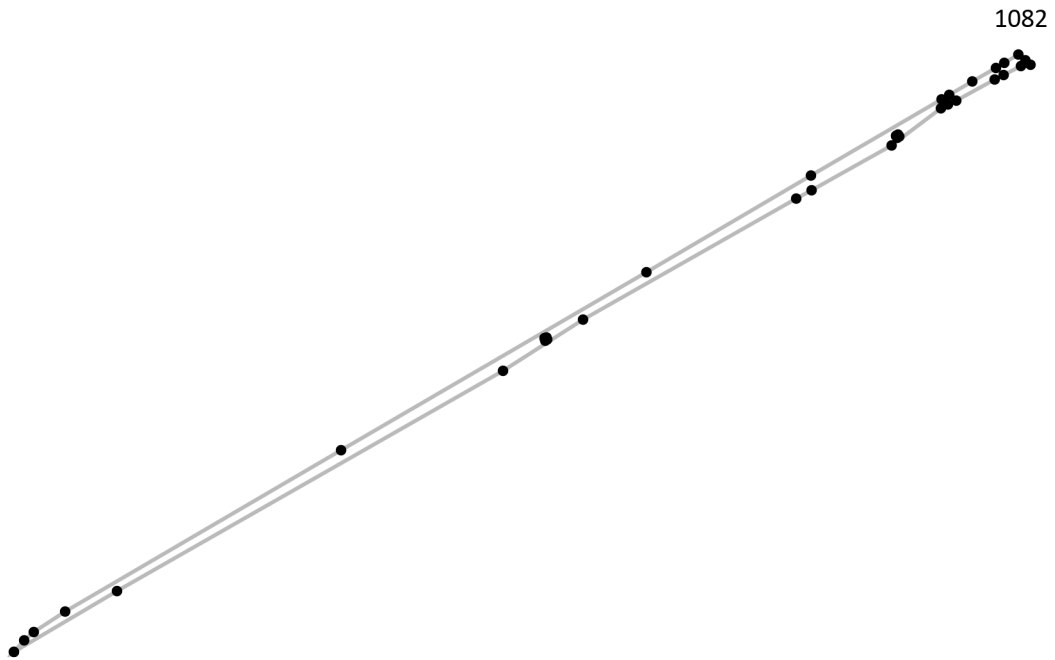
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 91 м

Территориальная зона П2, часть 6

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

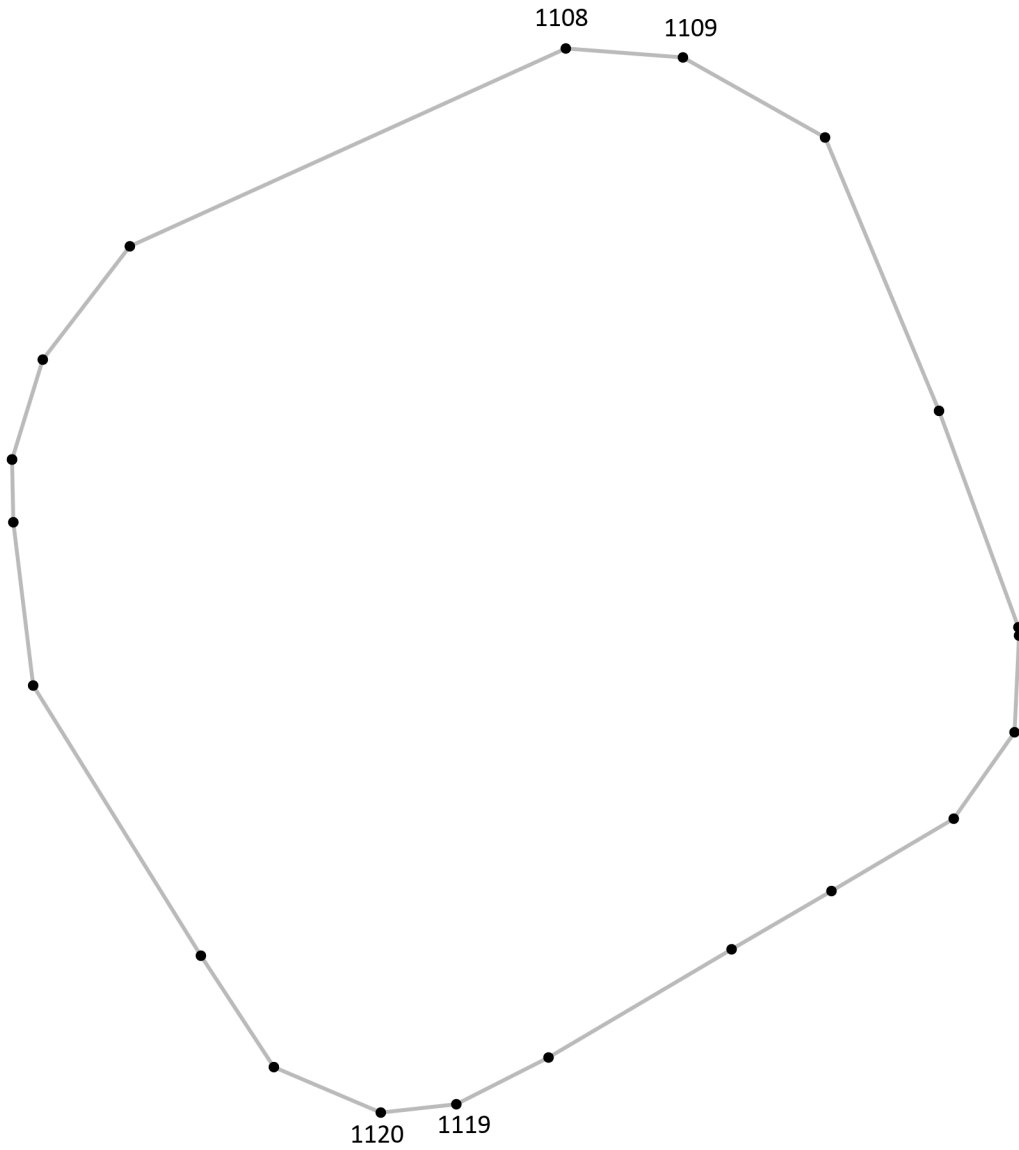
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20 ___ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 3.9 м

Территориальная зона П2, часть 7

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

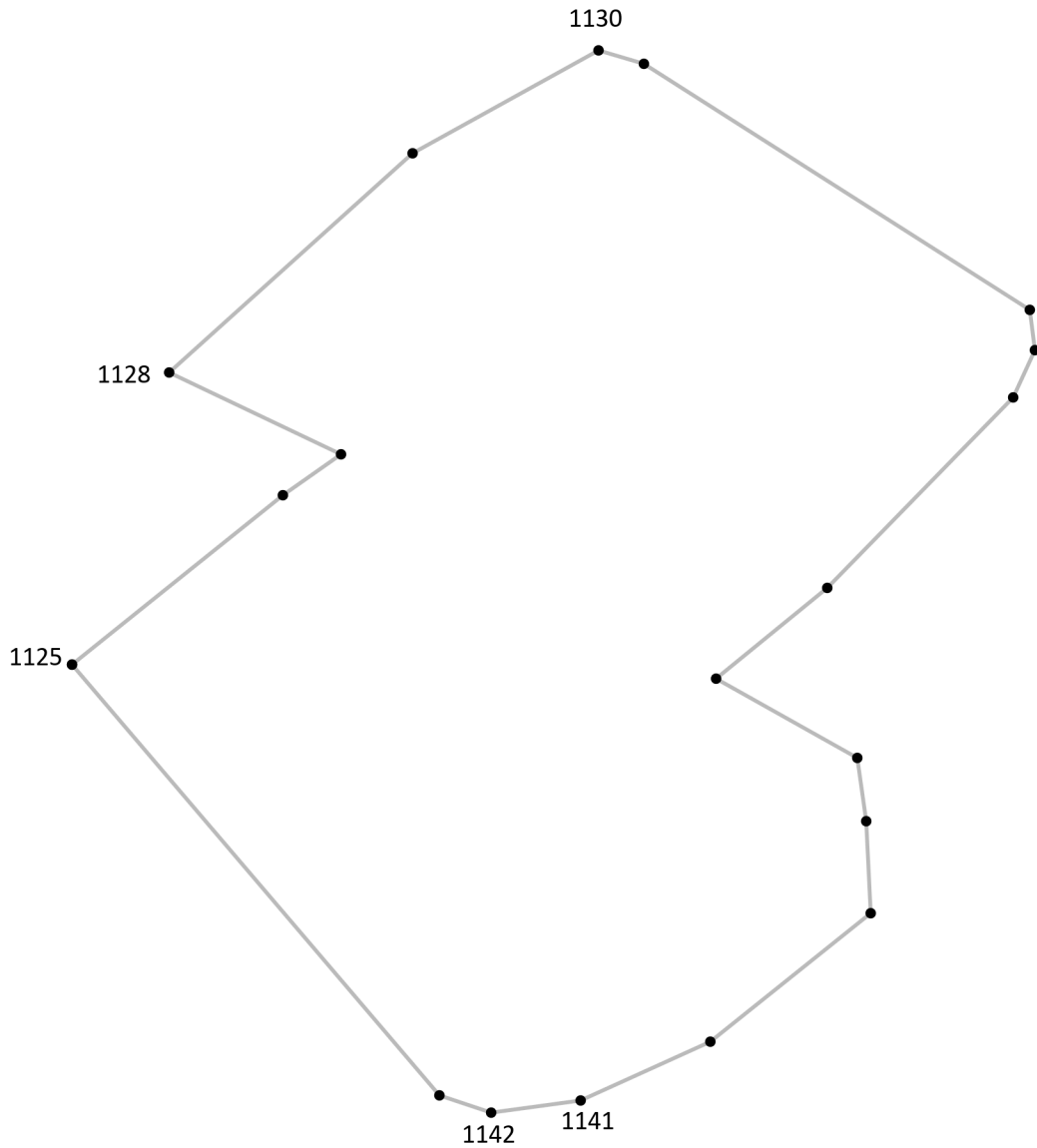
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 8.9 м

Территориальная зона П2, часть 8

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

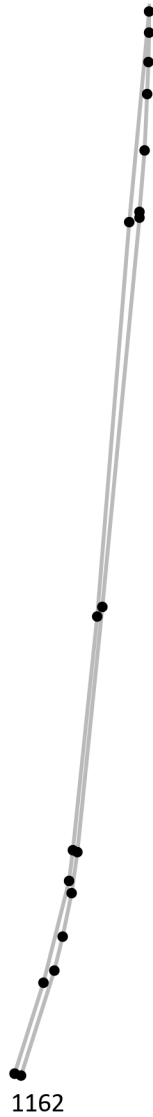
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 88 м

Территориальная зона П2, часть 9

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

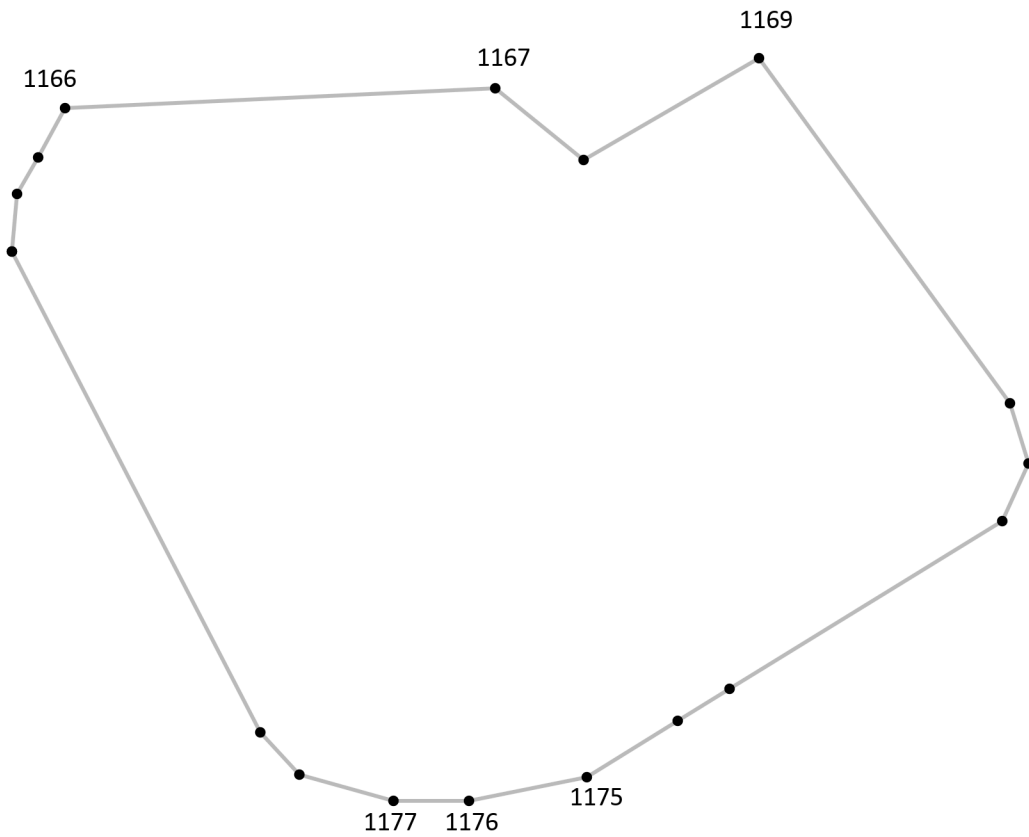
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 7.6 м

Территориальная зона П2, часть 10

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

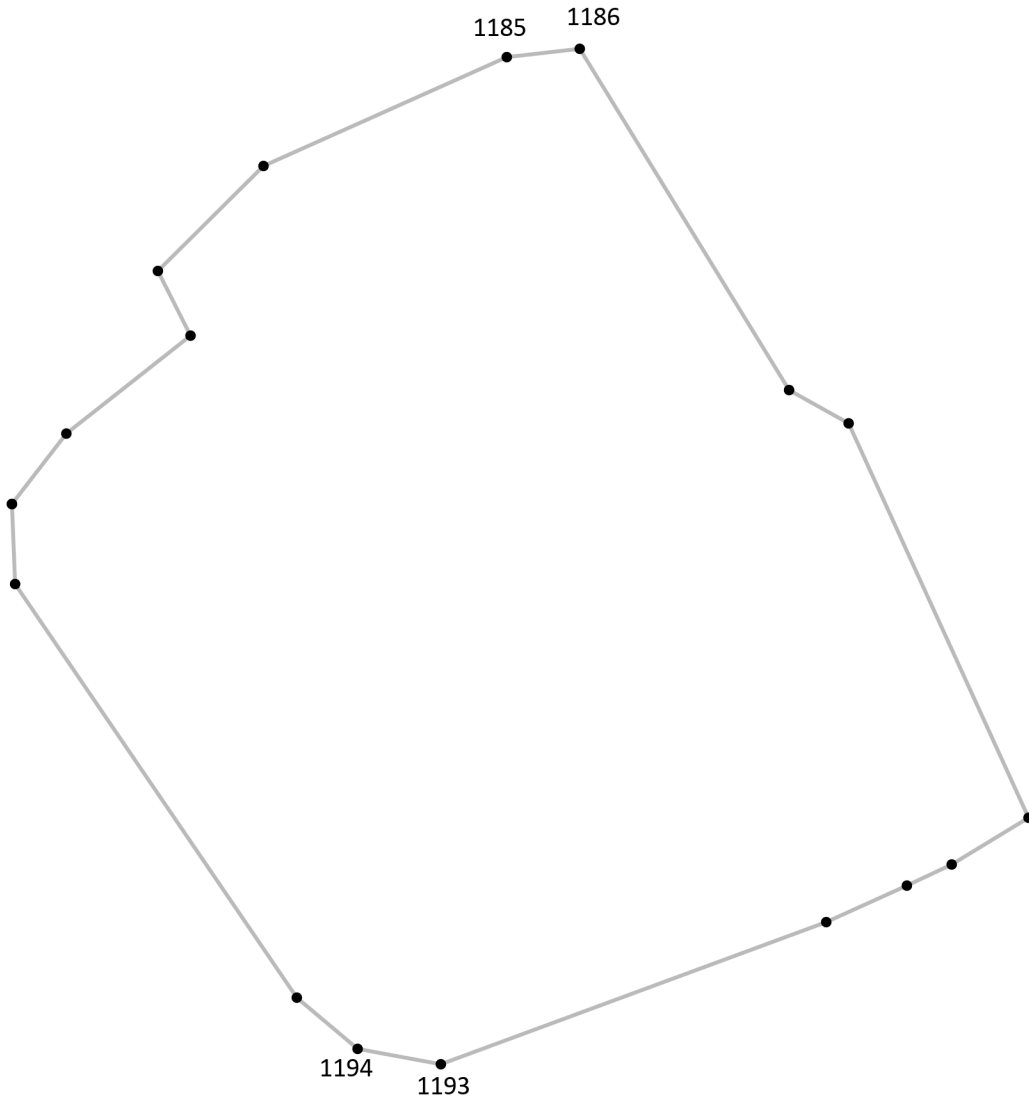
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.2 м

Территориальная зона П2, часть 11

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

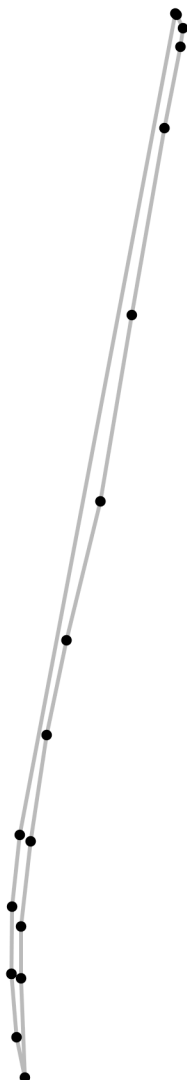
Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



1200



Масштаб: в 1 см - 56 м

Территориальная зона П2, часть 12

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

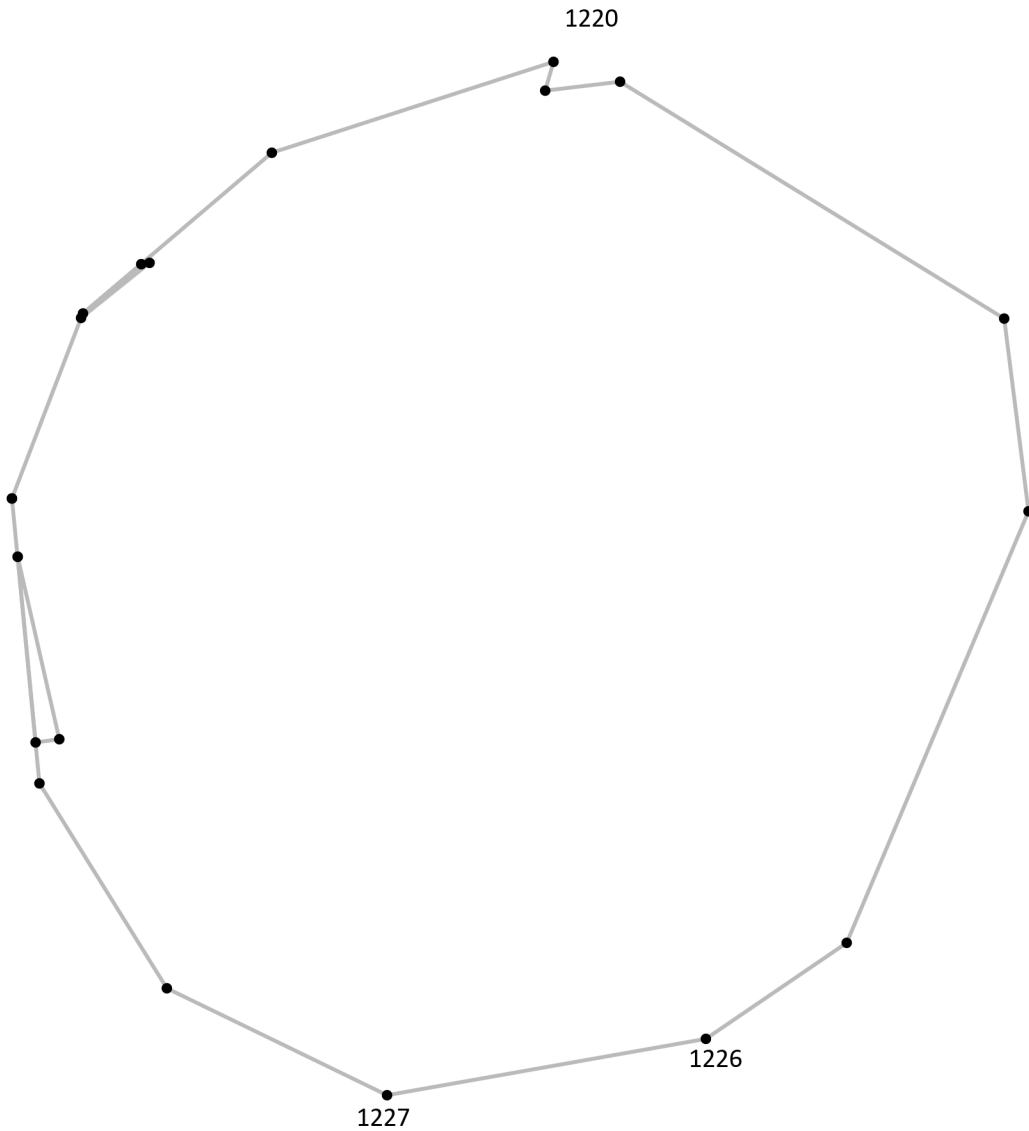
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 4.4 м

Территориальная зона П2, часть 13

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

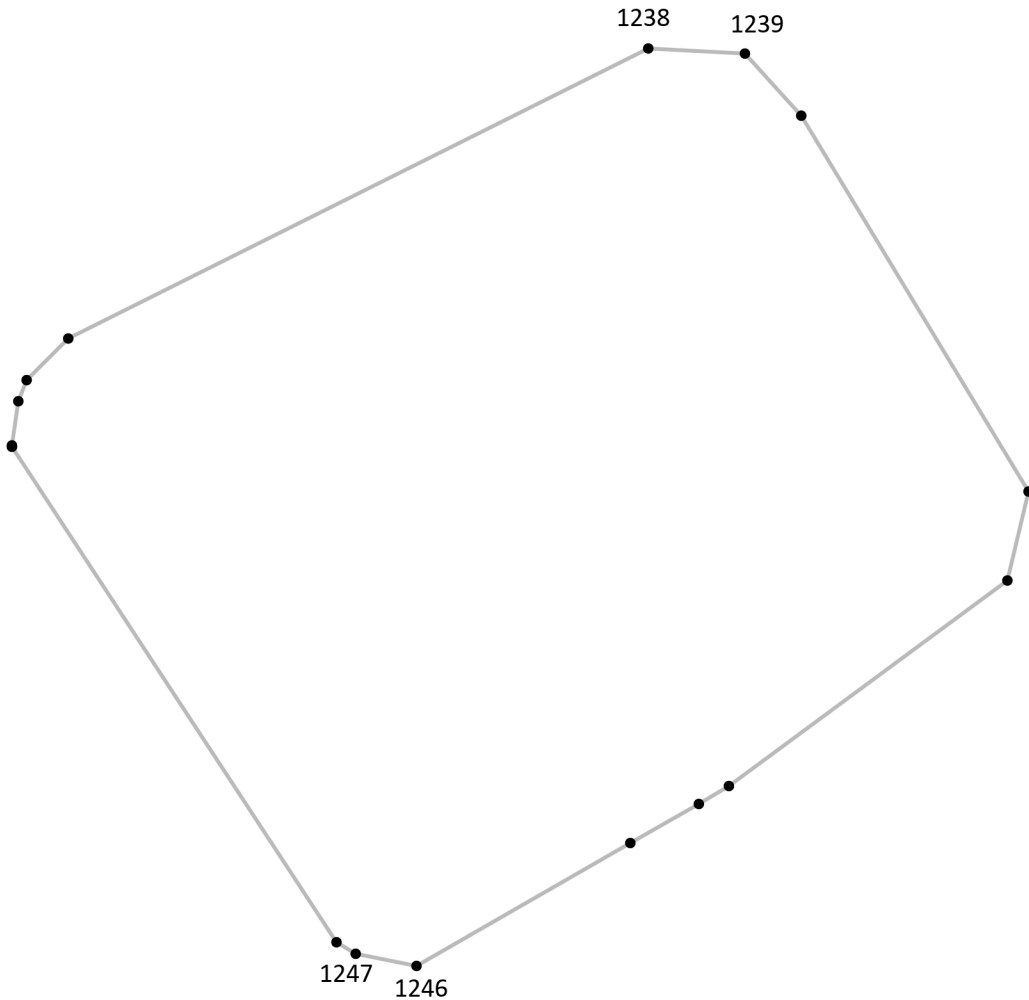
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.9 м

Территориальная зона П2, часть 14

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

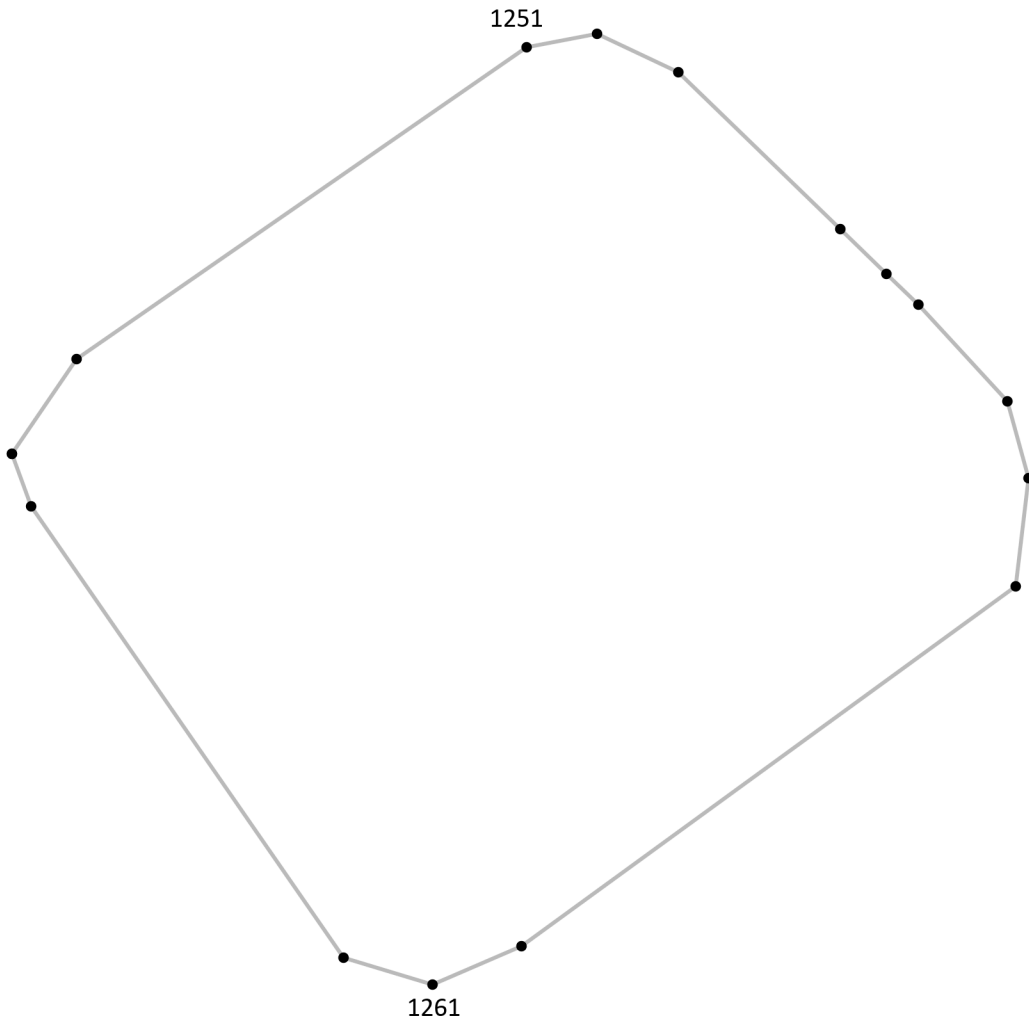
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 7.1 м

Территориальная зона П2, часть 15

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

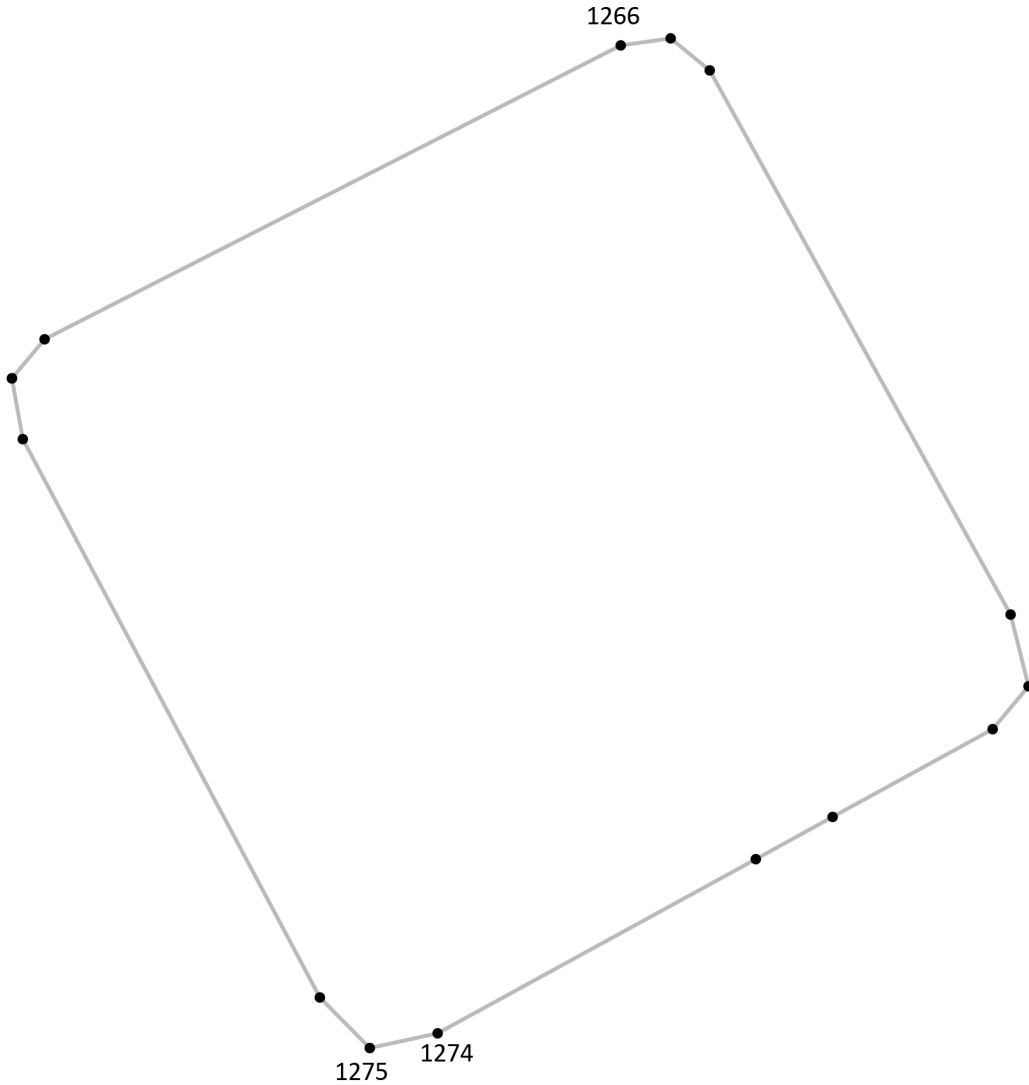
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.6 м

Территориальная зона П2, часть 16

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

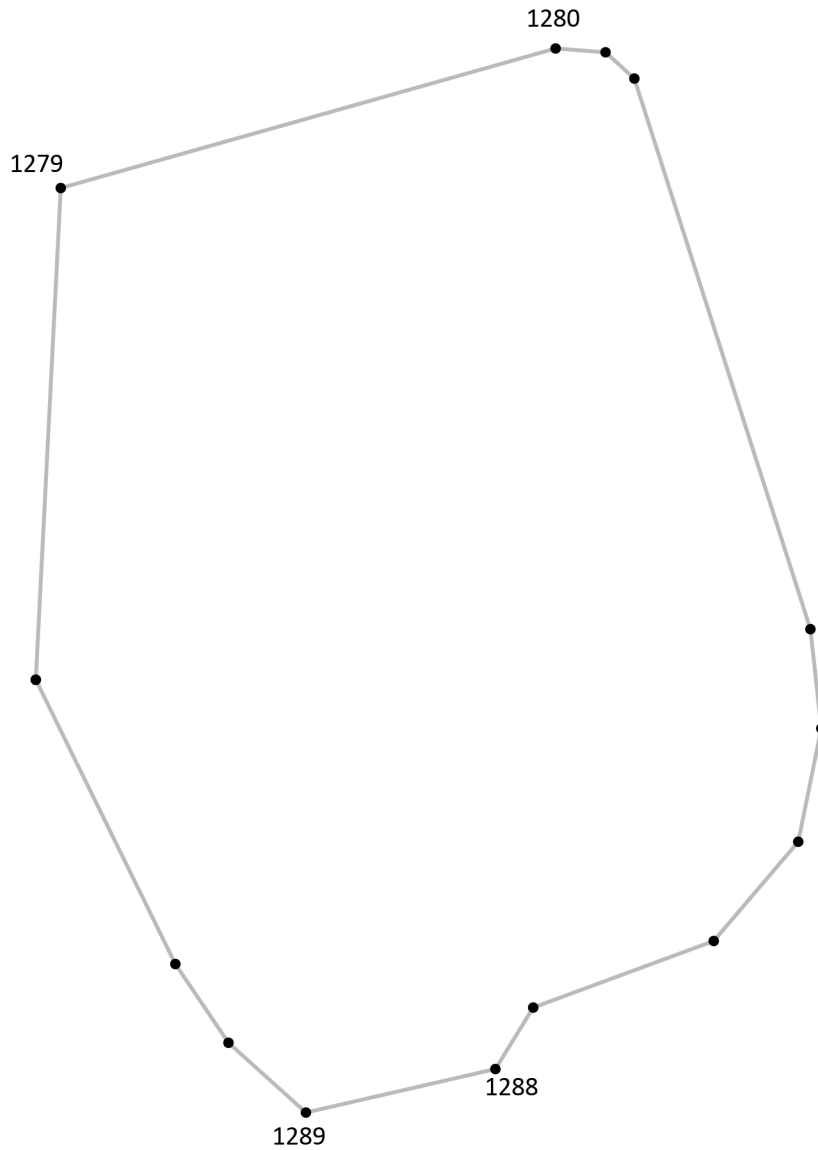
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.9 м

Территориальная зона П2, часть 17

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

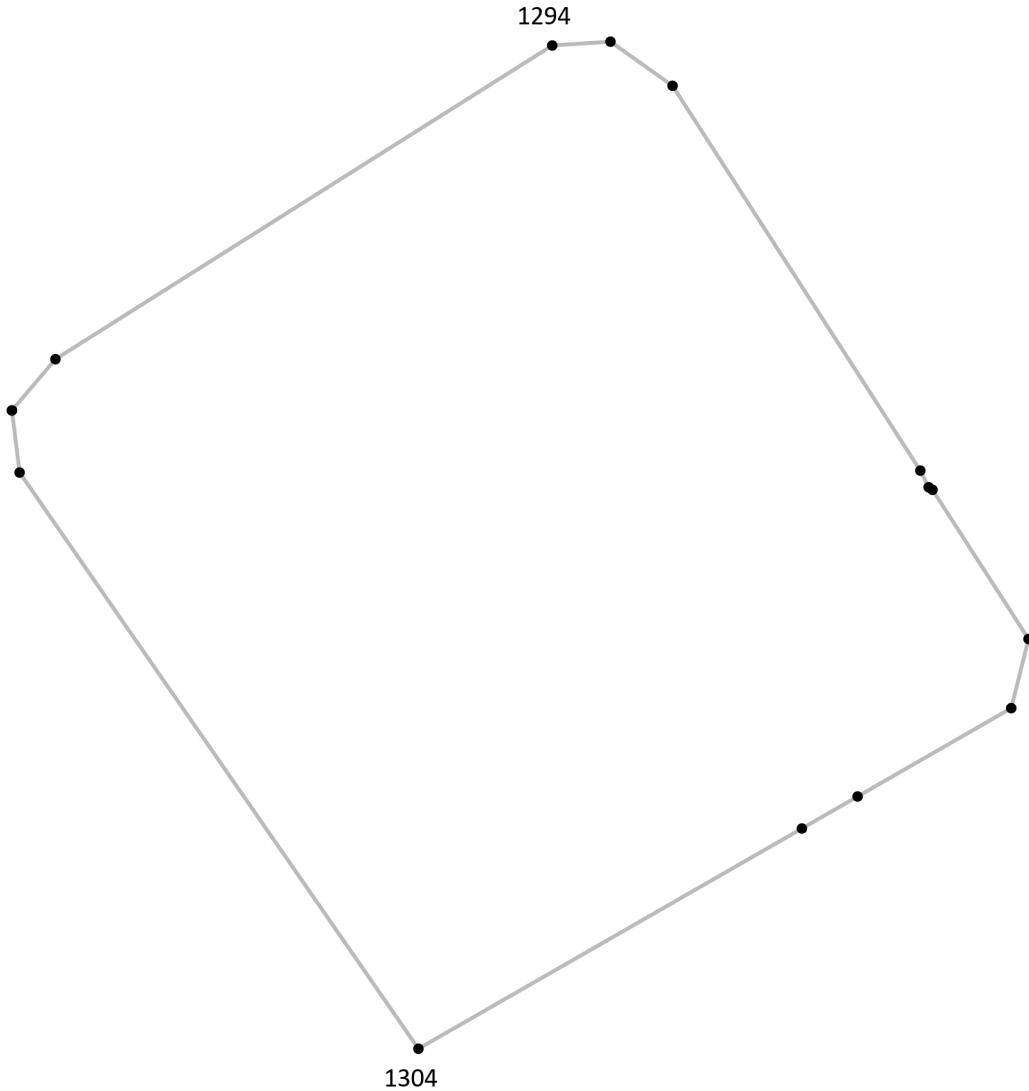
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.5 м

Территориальная зона П2, часть 18

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

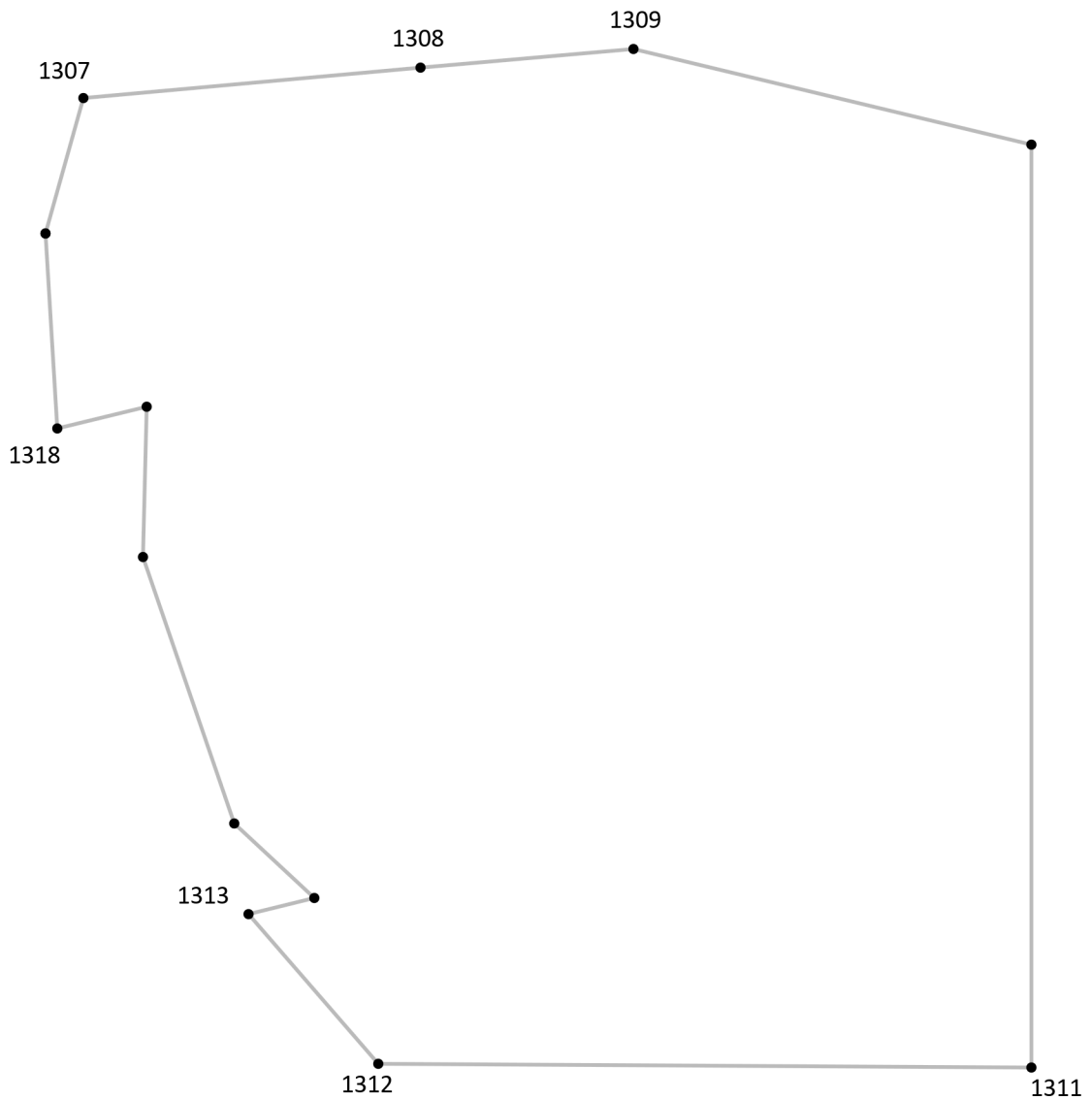
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 3.4 м

Территориальная зона П2, часть 19

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

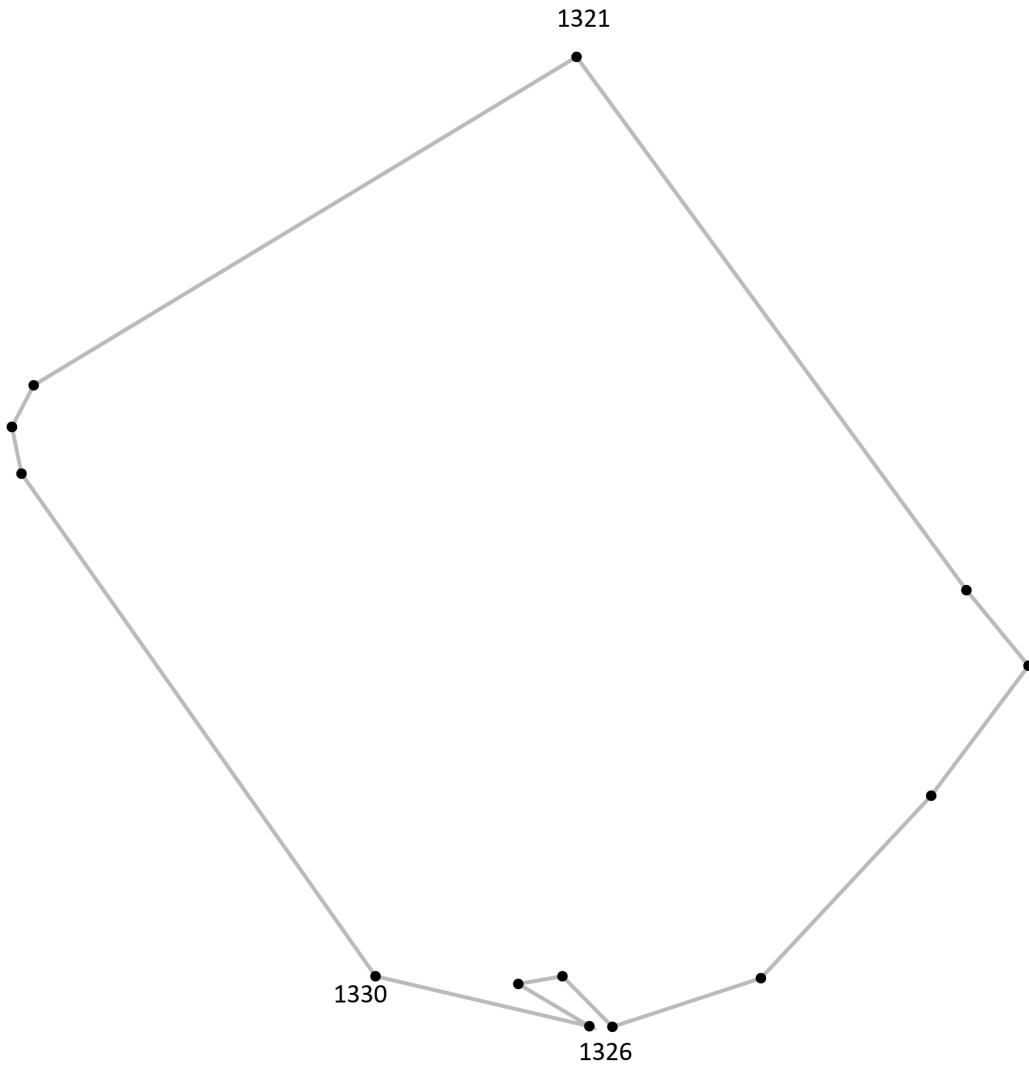
Подпись точки

Подпись _____ Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 3.8 м

Территориальная зона П2, часть 20

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

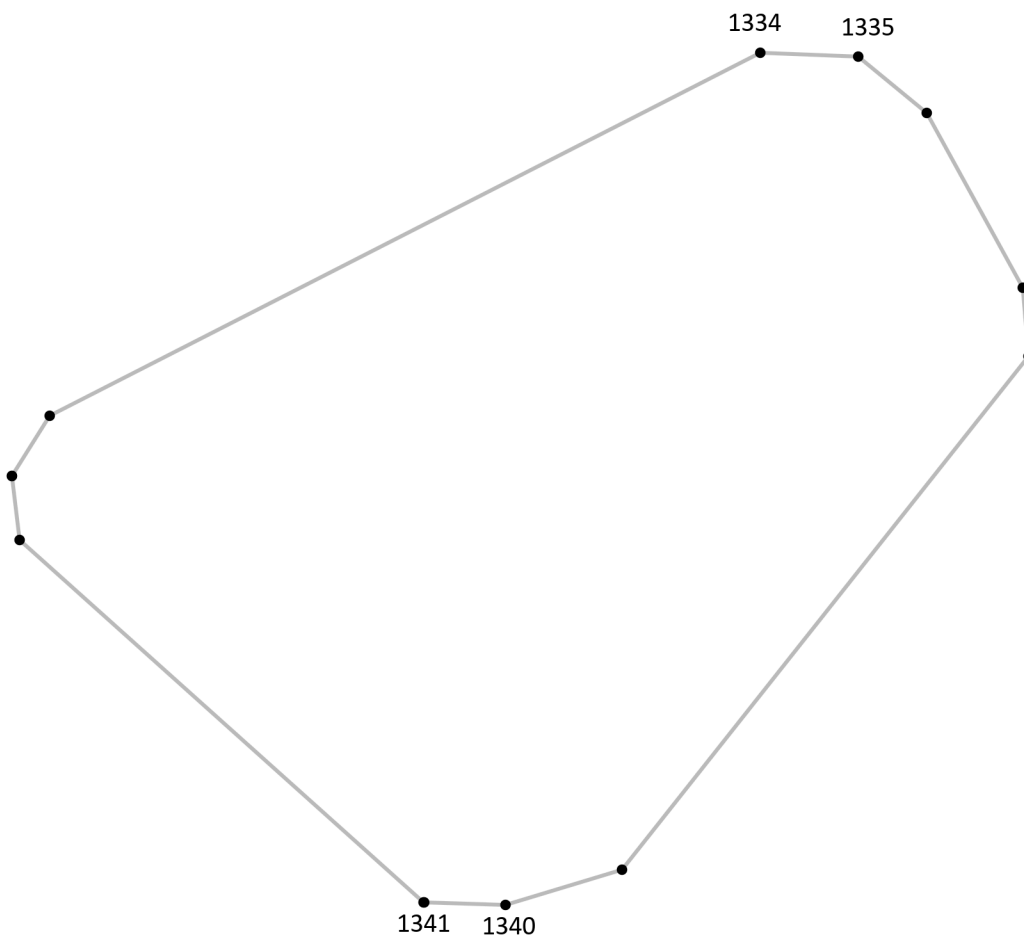
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.3 м

Территориальная зона П2, часть 21

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

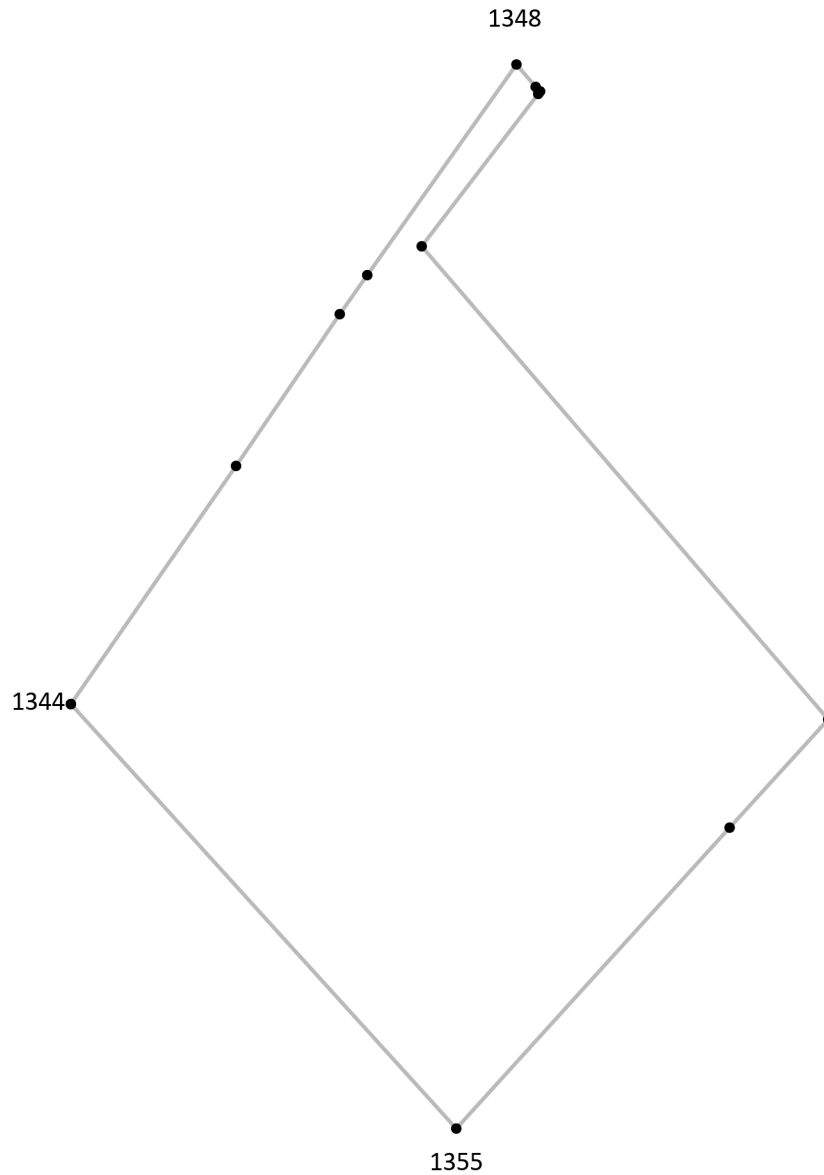
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.3 м

Территориальная зона П2, часть 22

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

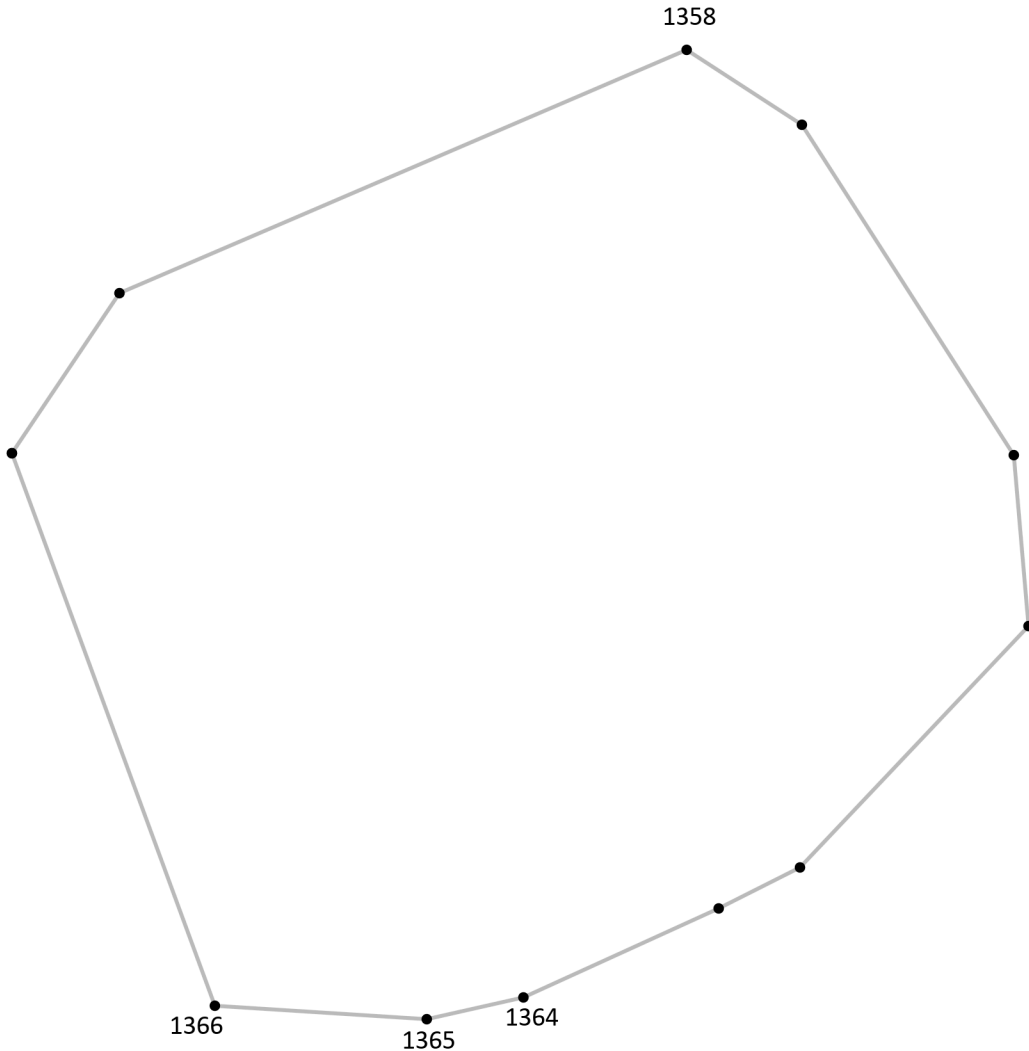
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.9 м

Территориальная зона П2, часть 23

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

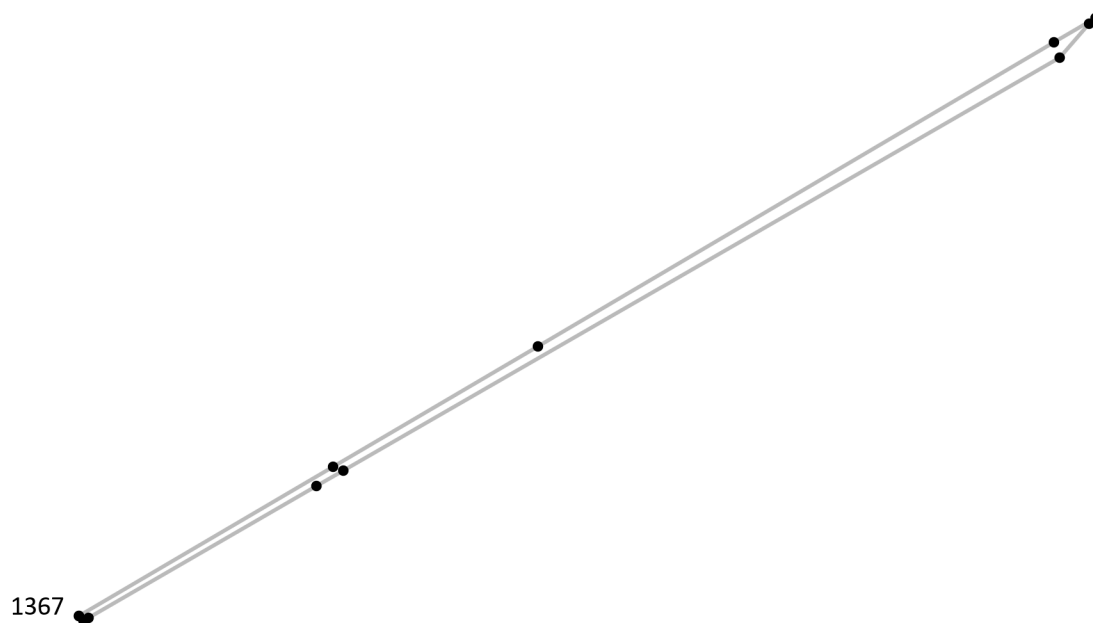
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 51 м

Территориальная зона П2, часть 24

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

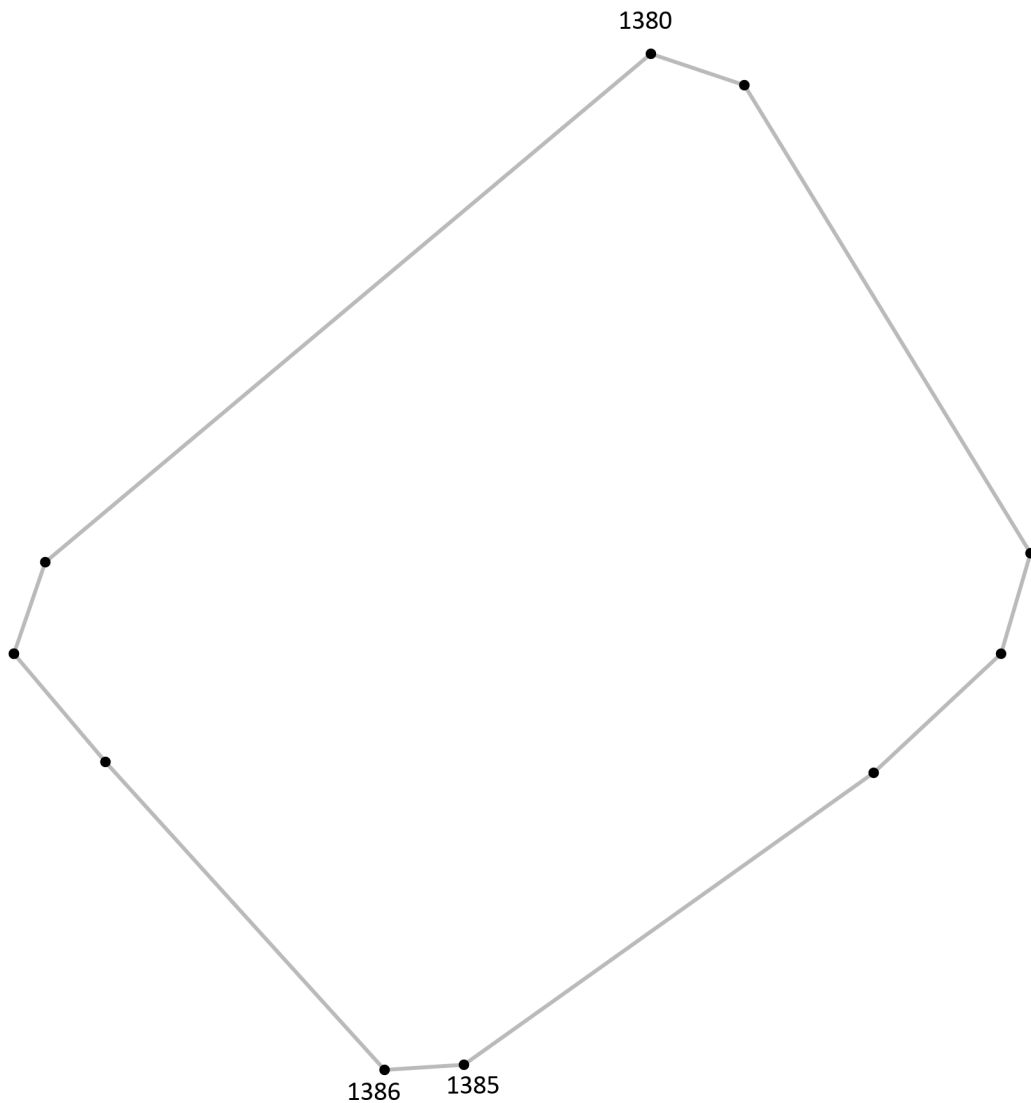
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 7.1 м

Территориальная зона П2, часть 25

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

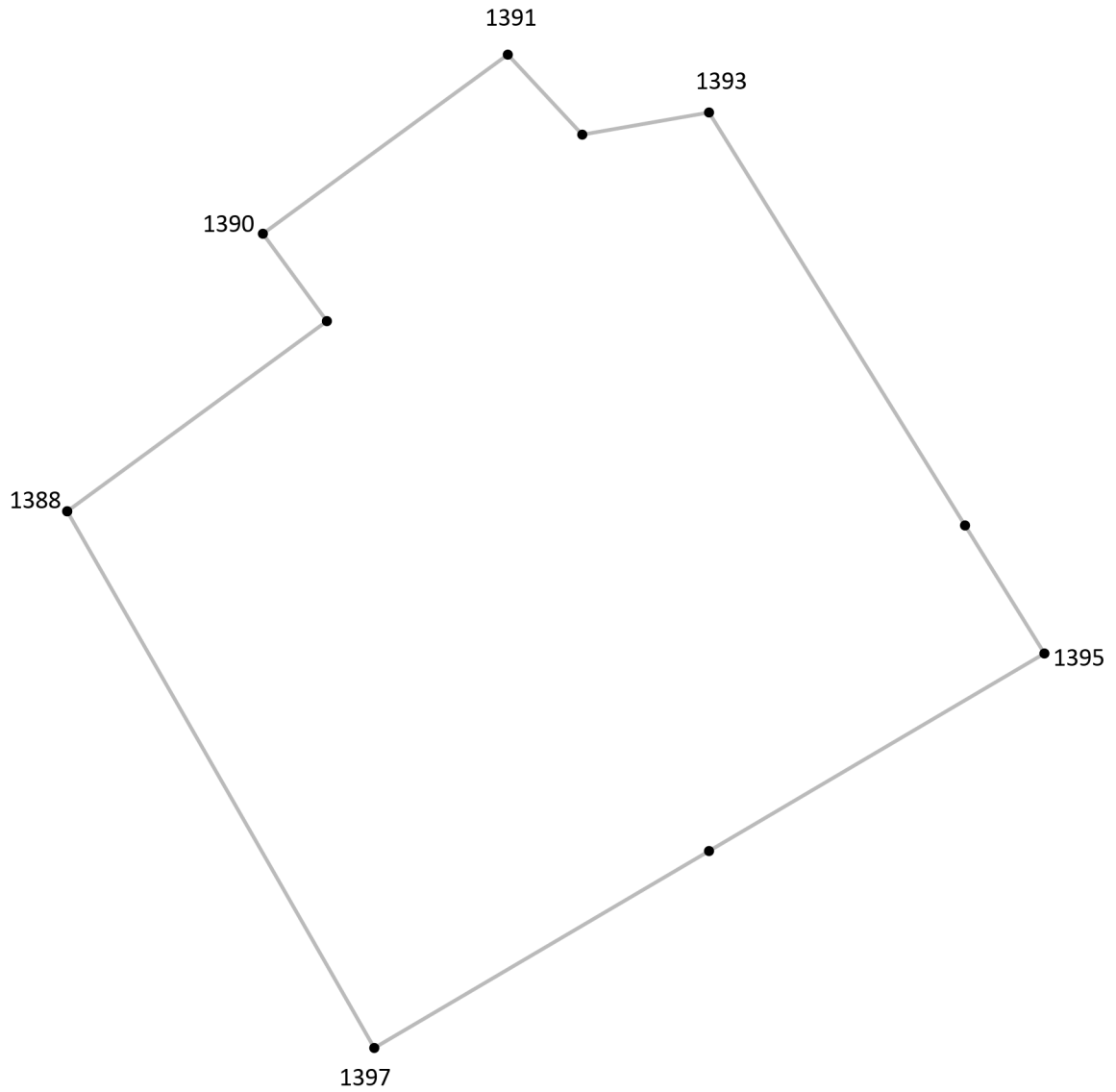
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 4.0 м

Территориальная зона П2, часть 26

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

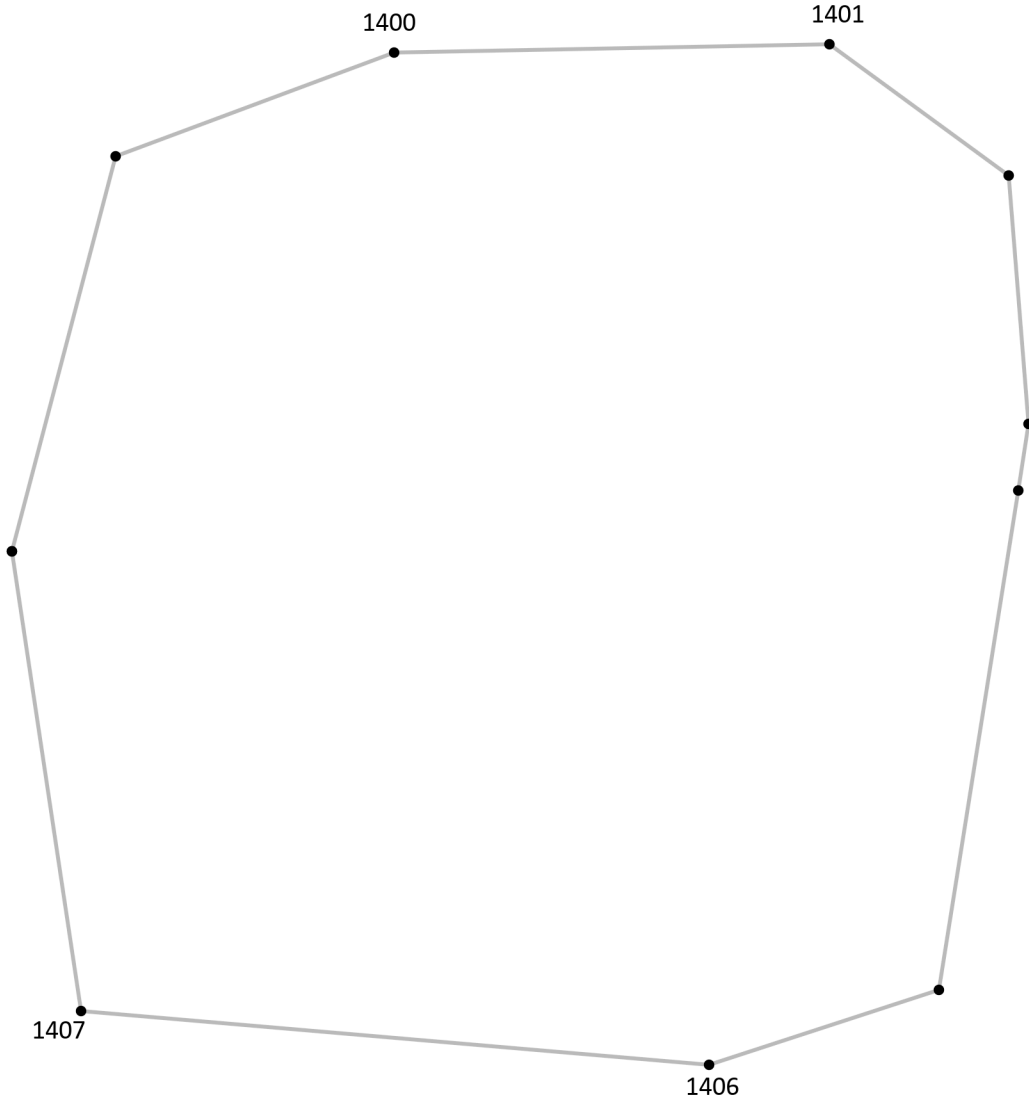
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 4.8 м

Территориальная зона П2, часть 27

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

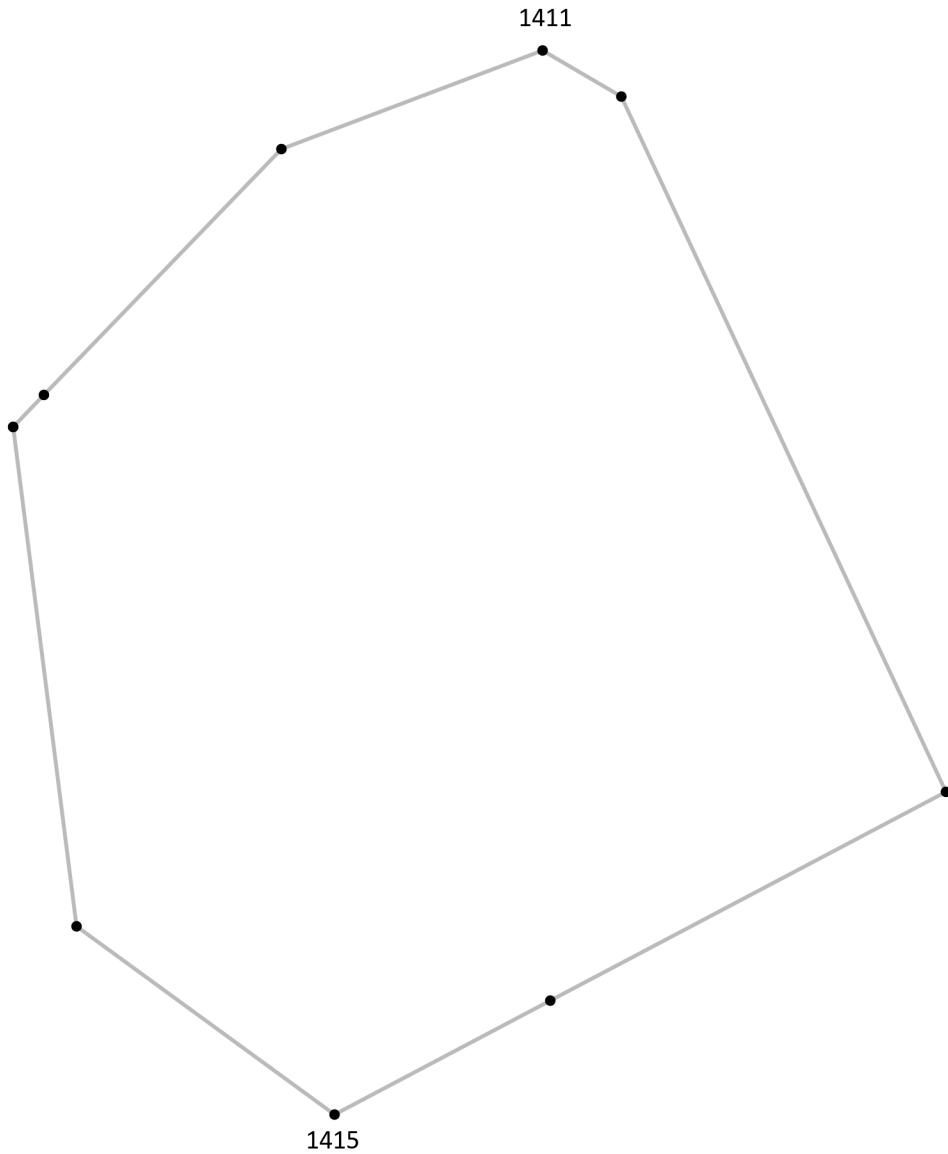
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20 ___ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 7.7 м

Территориальная зона П2, часть 28

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

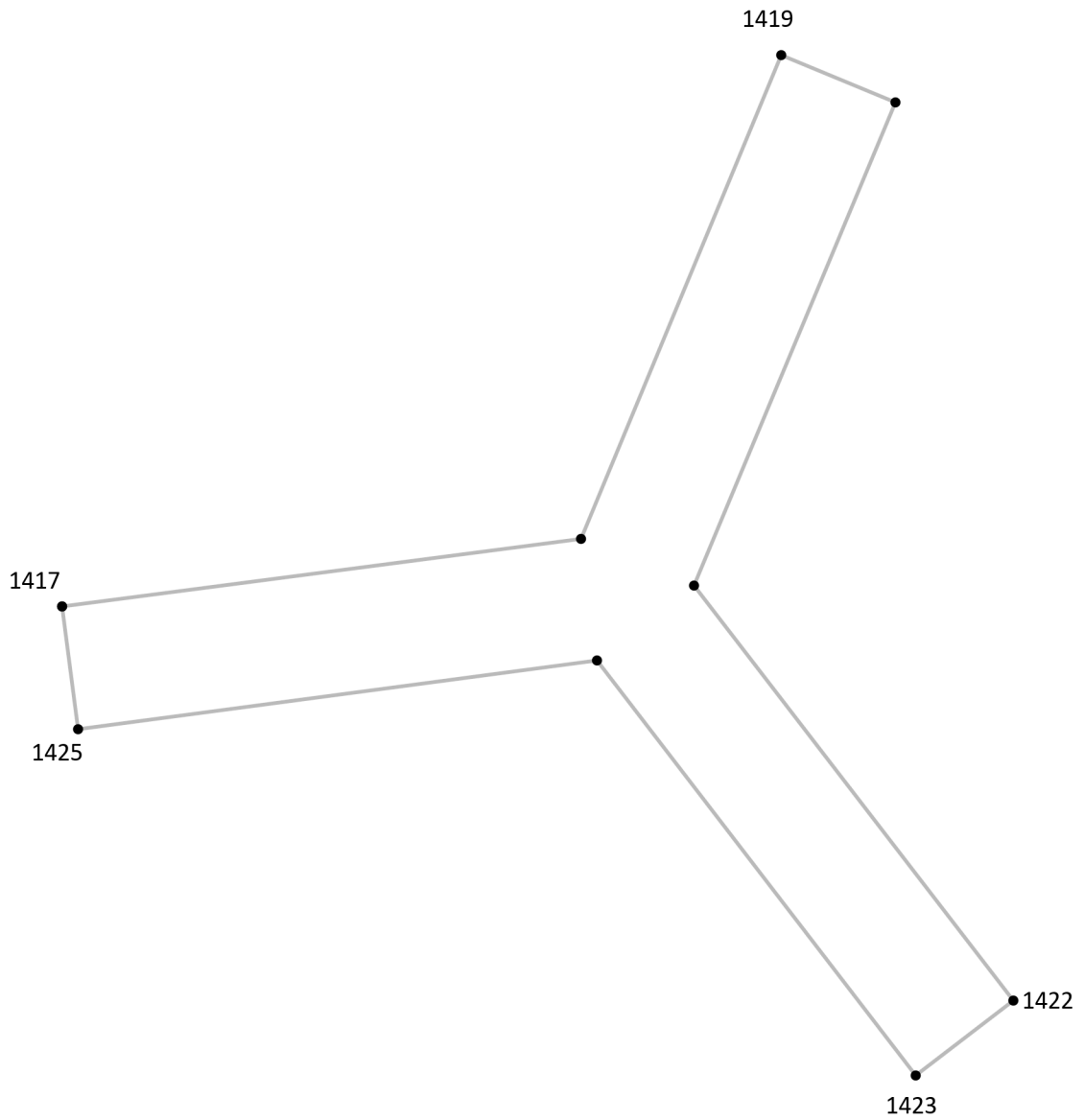
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 1.2 м

Территориальная зона П2, часть 29

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

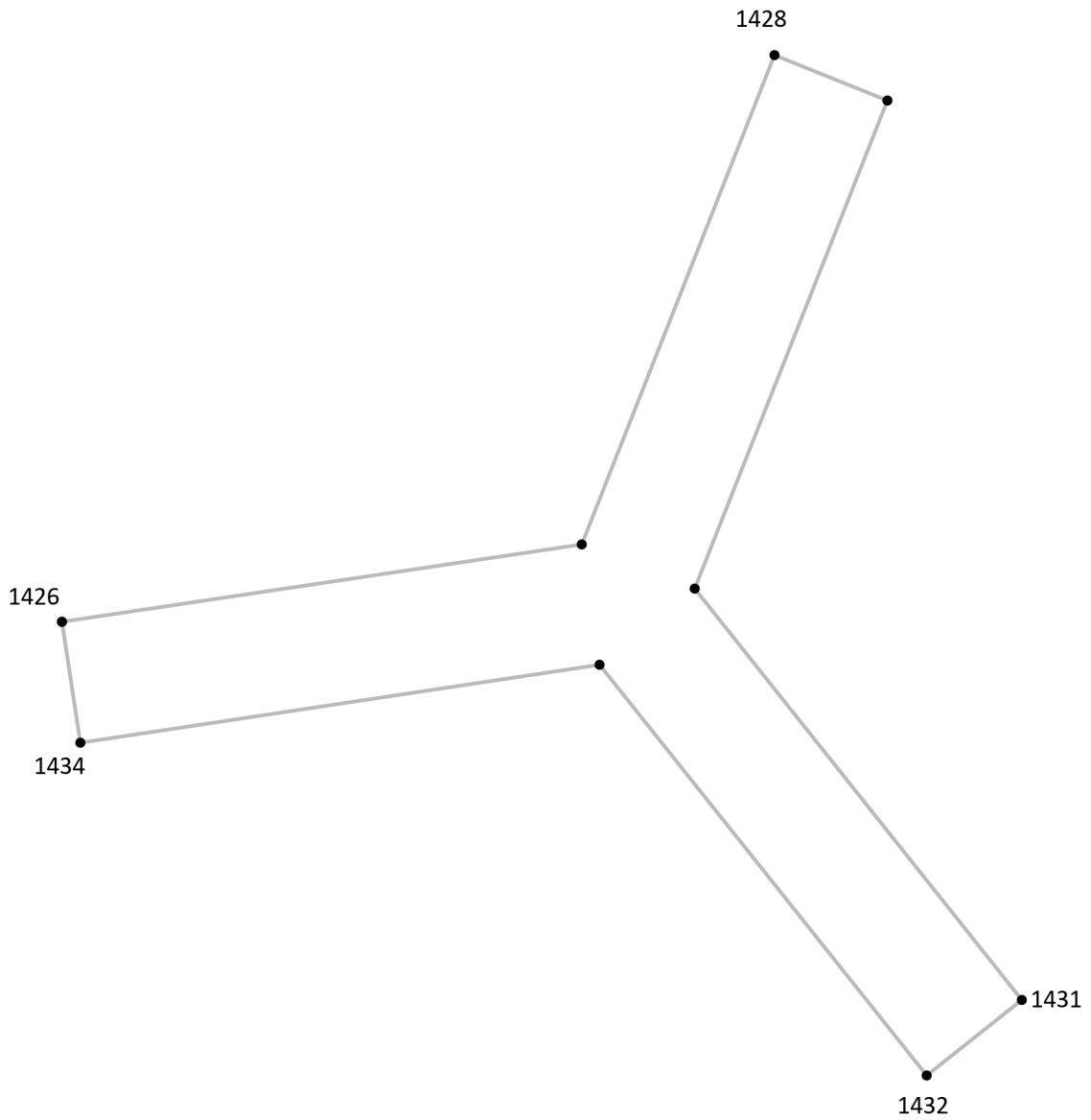
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 1.2 м

Территориальная зона П2, часть 30

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

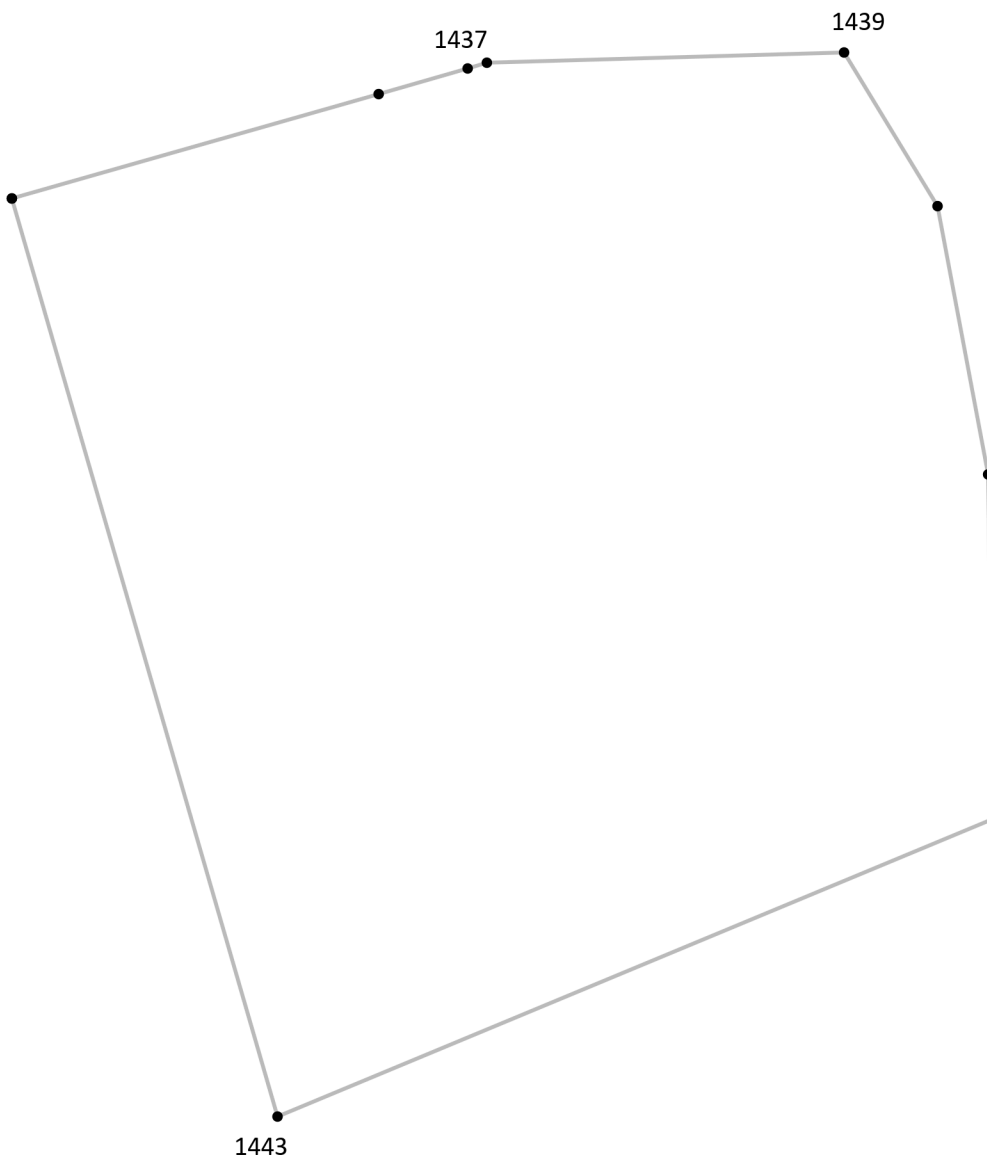
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 4.9 м

Территориальная зона П2, часть 31

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

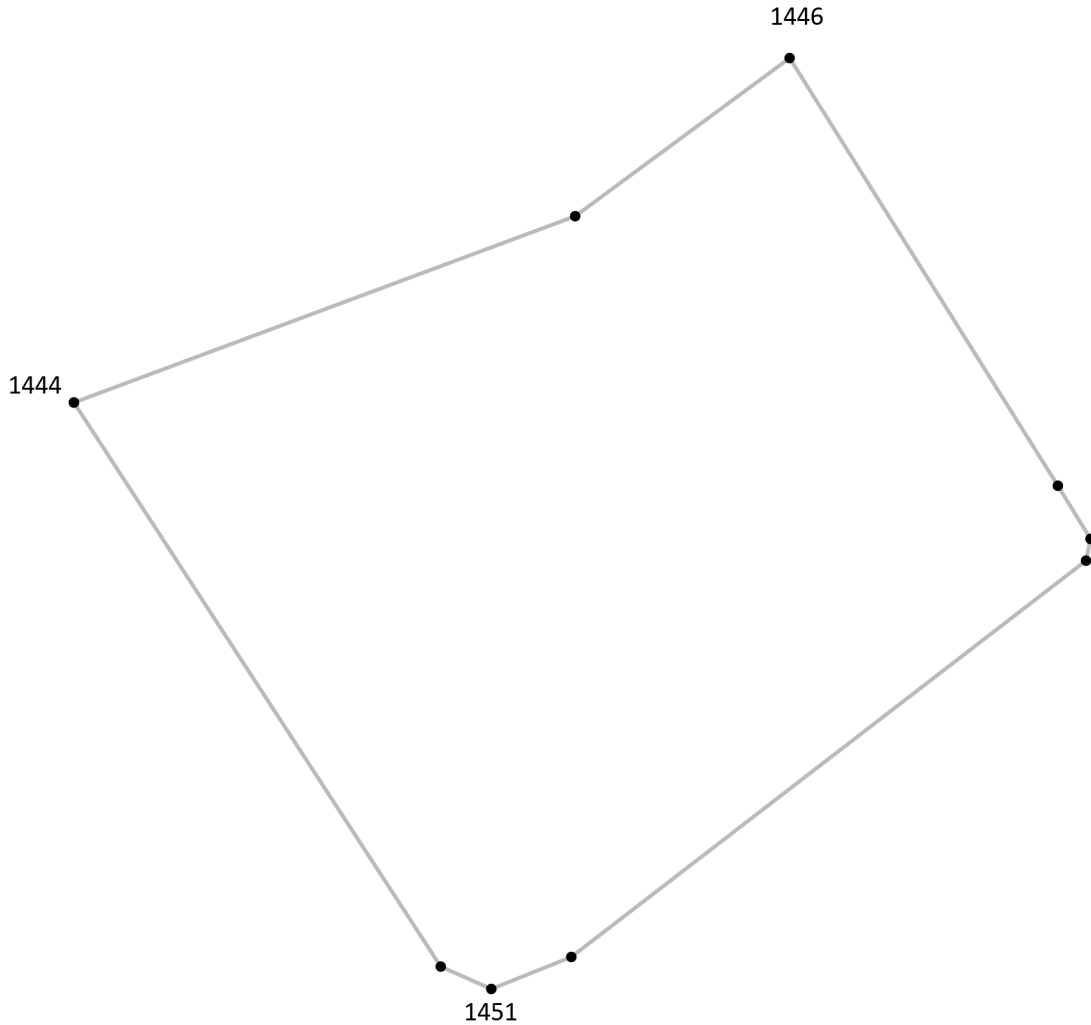
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20 ___ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.6 м

Территориальная зона П2, часть 32

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

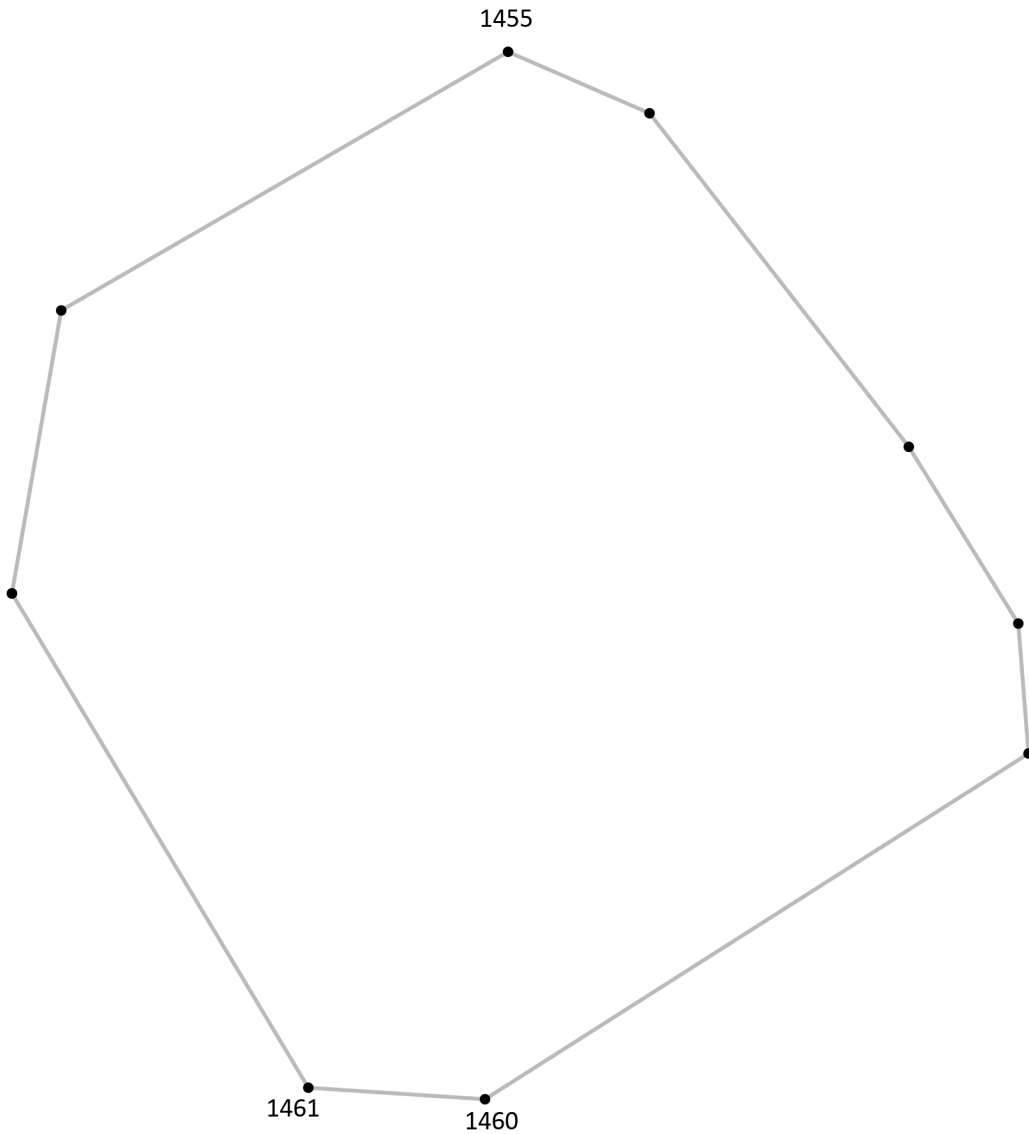
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.4 м

Территориальная зона П2, часть 33

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

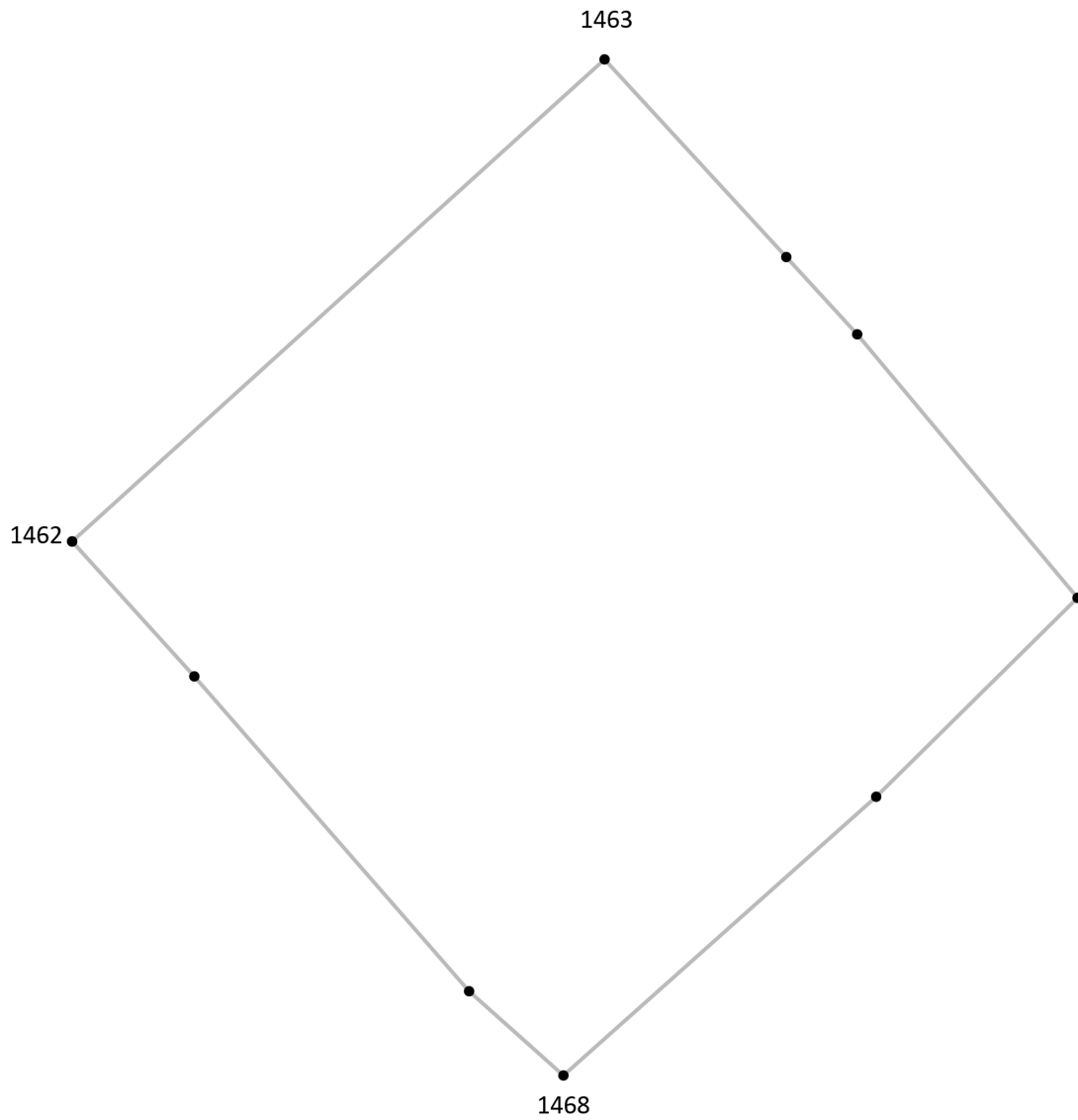
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.5 м

Территориальная зона П2, часть 34

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

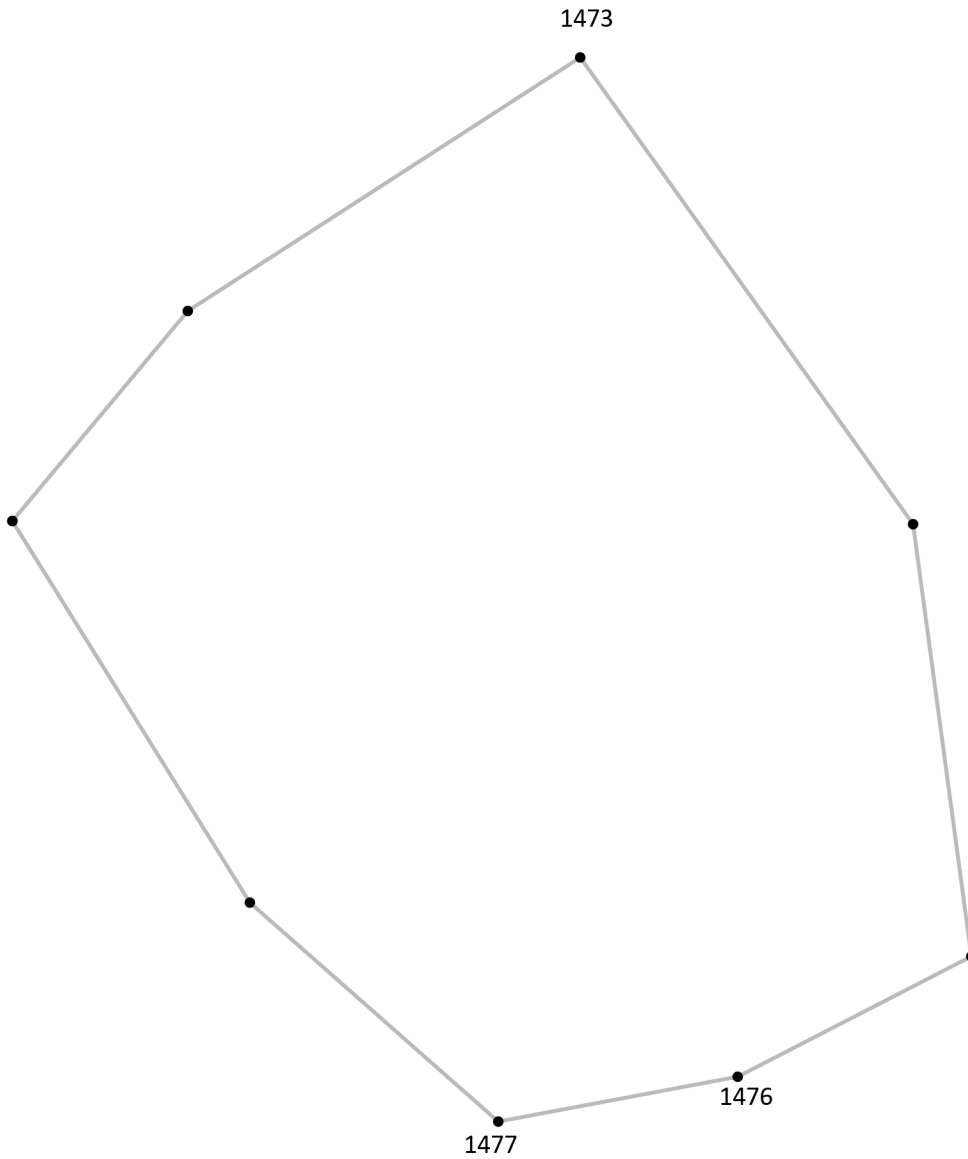
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.0 м

Территориальная зона П2, часть 35

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

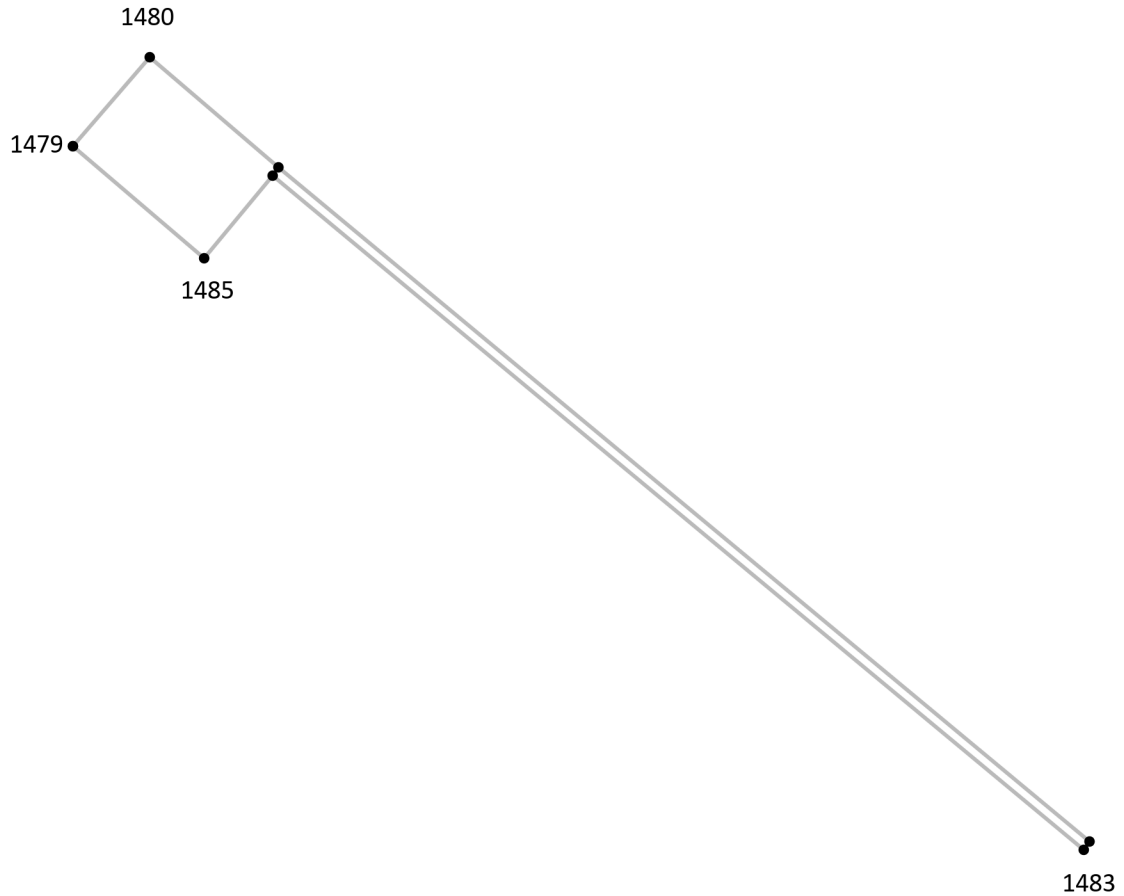
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 73 м

Территориальная зона П2, часть 36

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

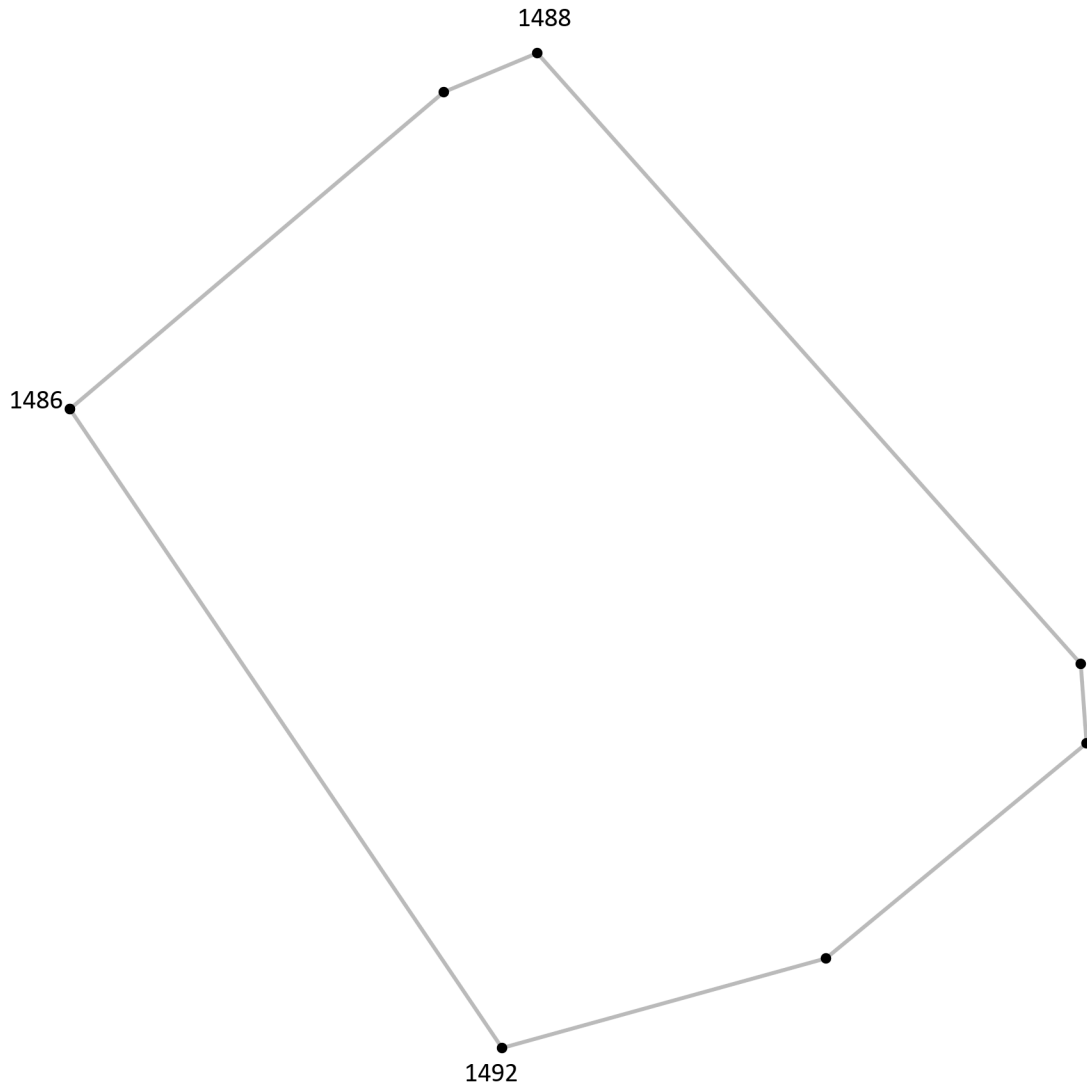
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 3.5 м

Территориальная зона П2, часть 37

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

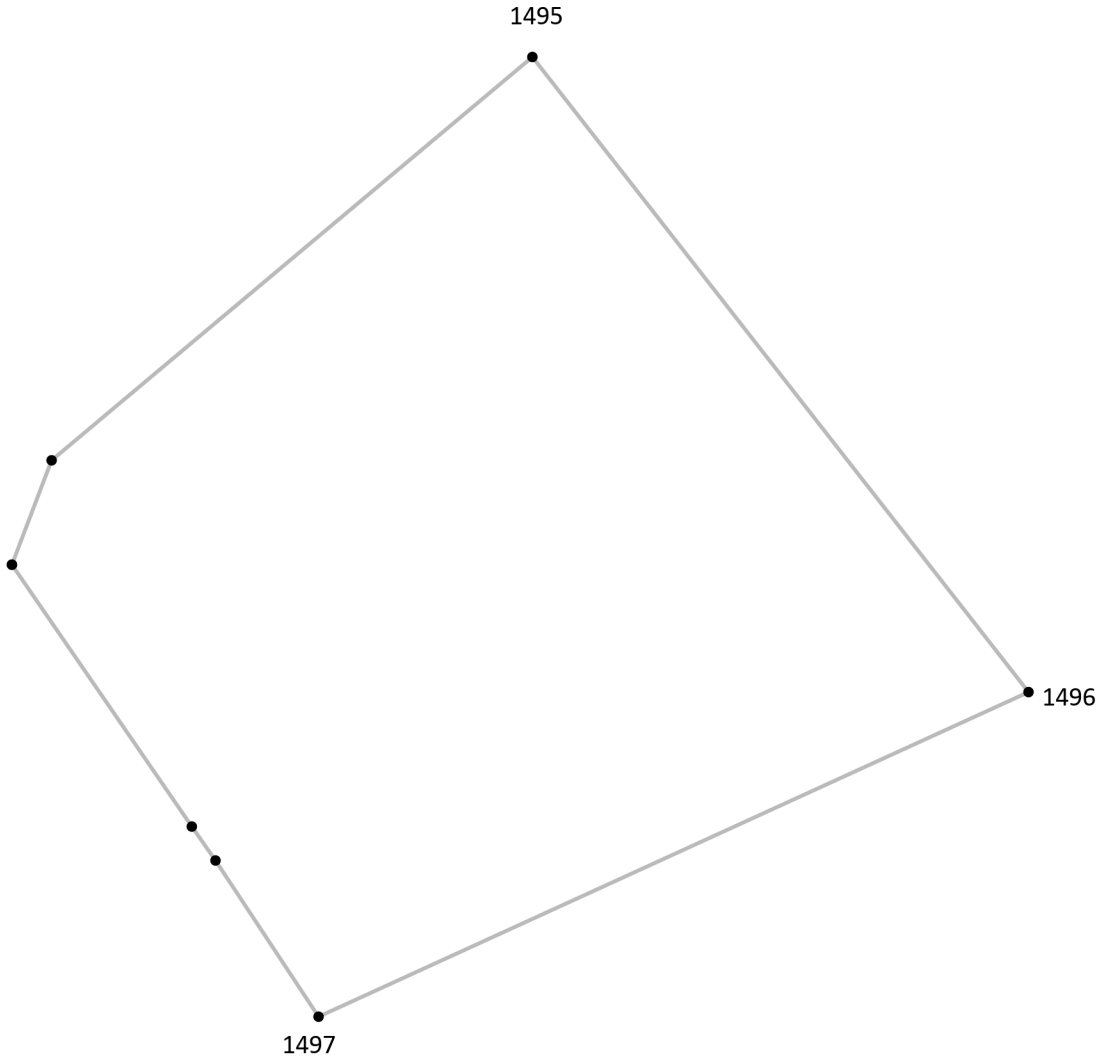
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 7.3 м

Территориальная зона П2, часть 38

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

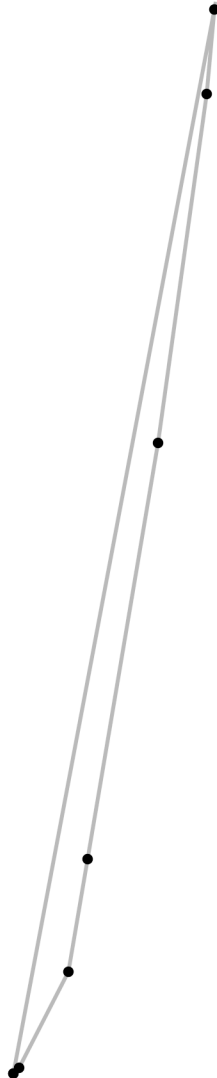
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



1500

Масштаб: в 1 см - 13 м

Территориальная зона П2, часть 39

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

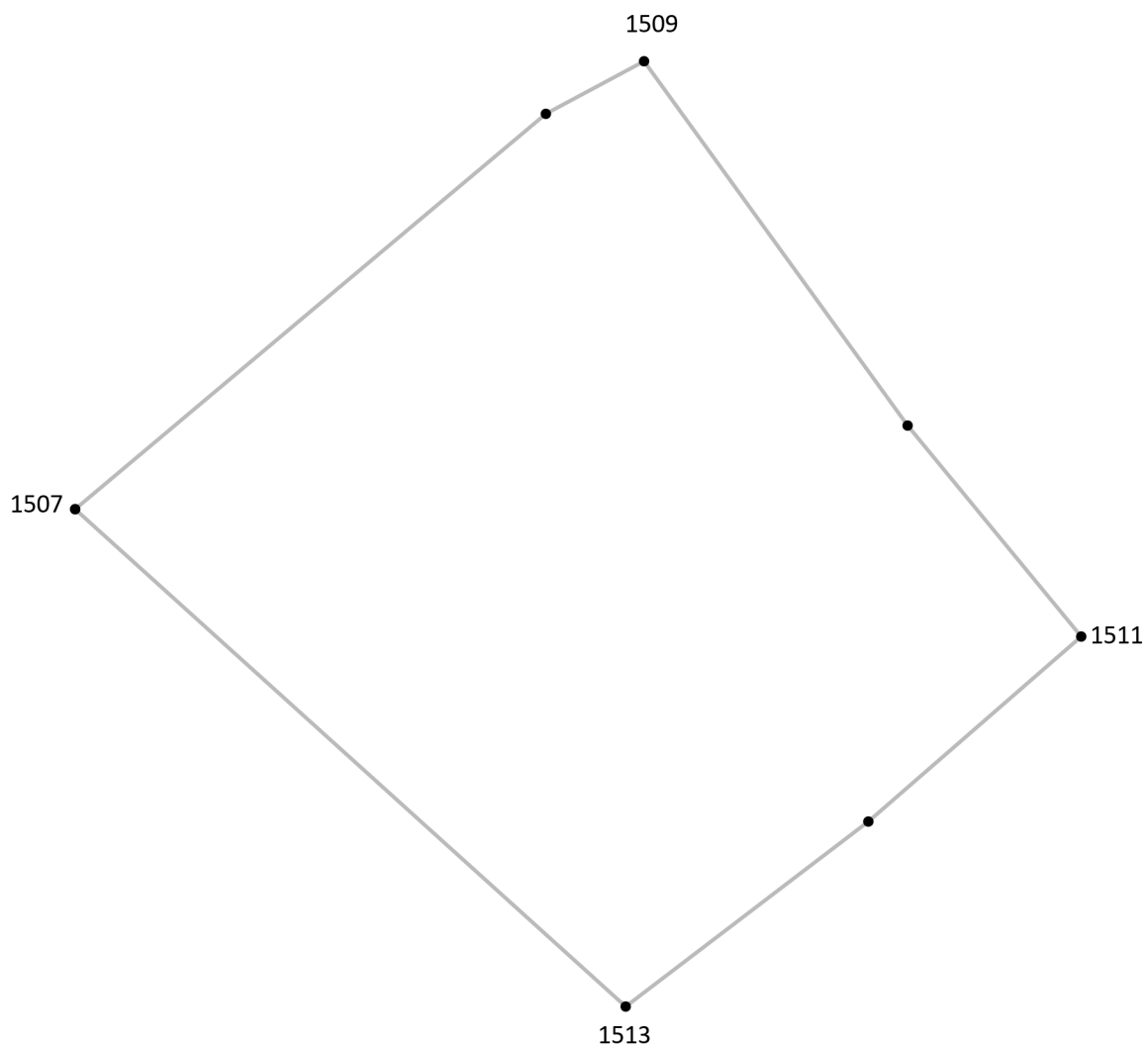
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 9.1 м

Территориальная зона П2, часть 40

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

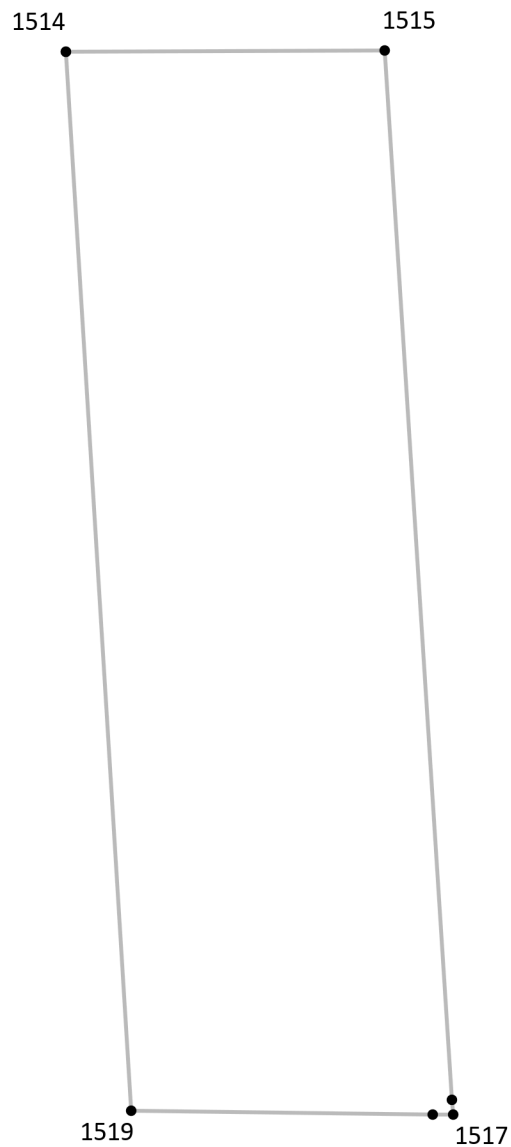
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 14 м

Территориальная зона П2, часть 41

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 - 26 м

Территориальная зона П2, часть 42

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

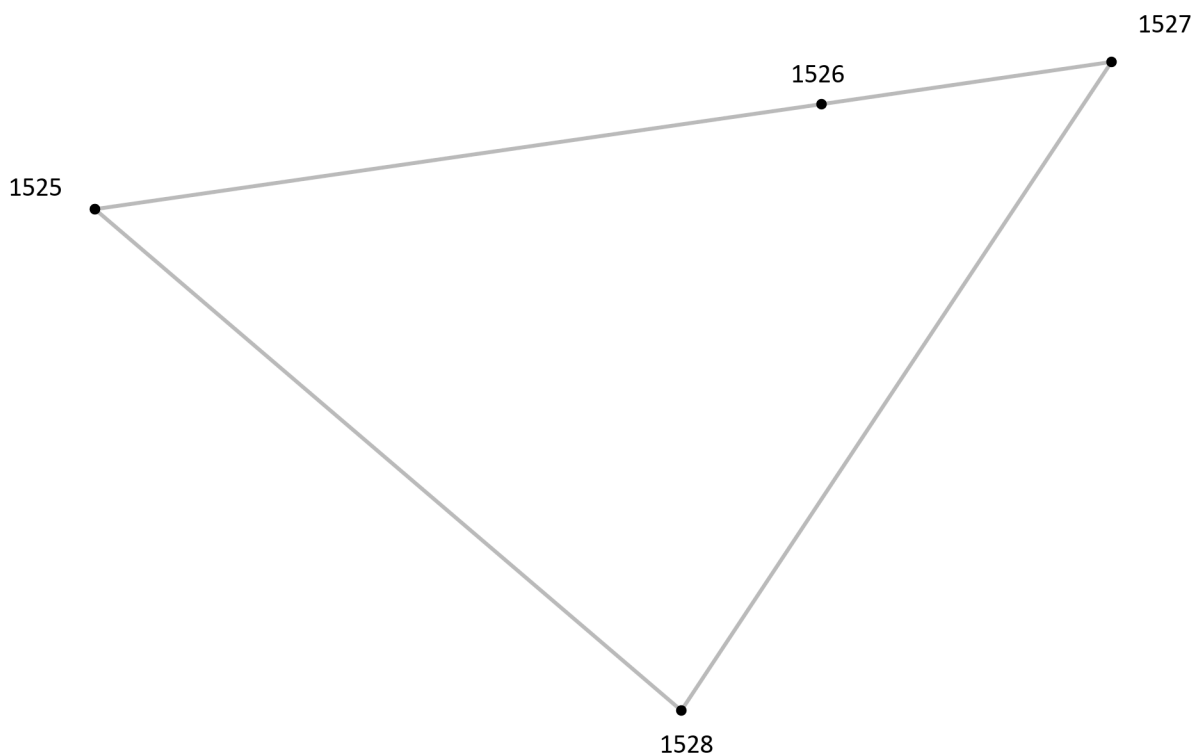
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 0.3 м

Территориальная зона П2, часть 43

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 - 36 м

Территориальная зона П2, часть 44

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

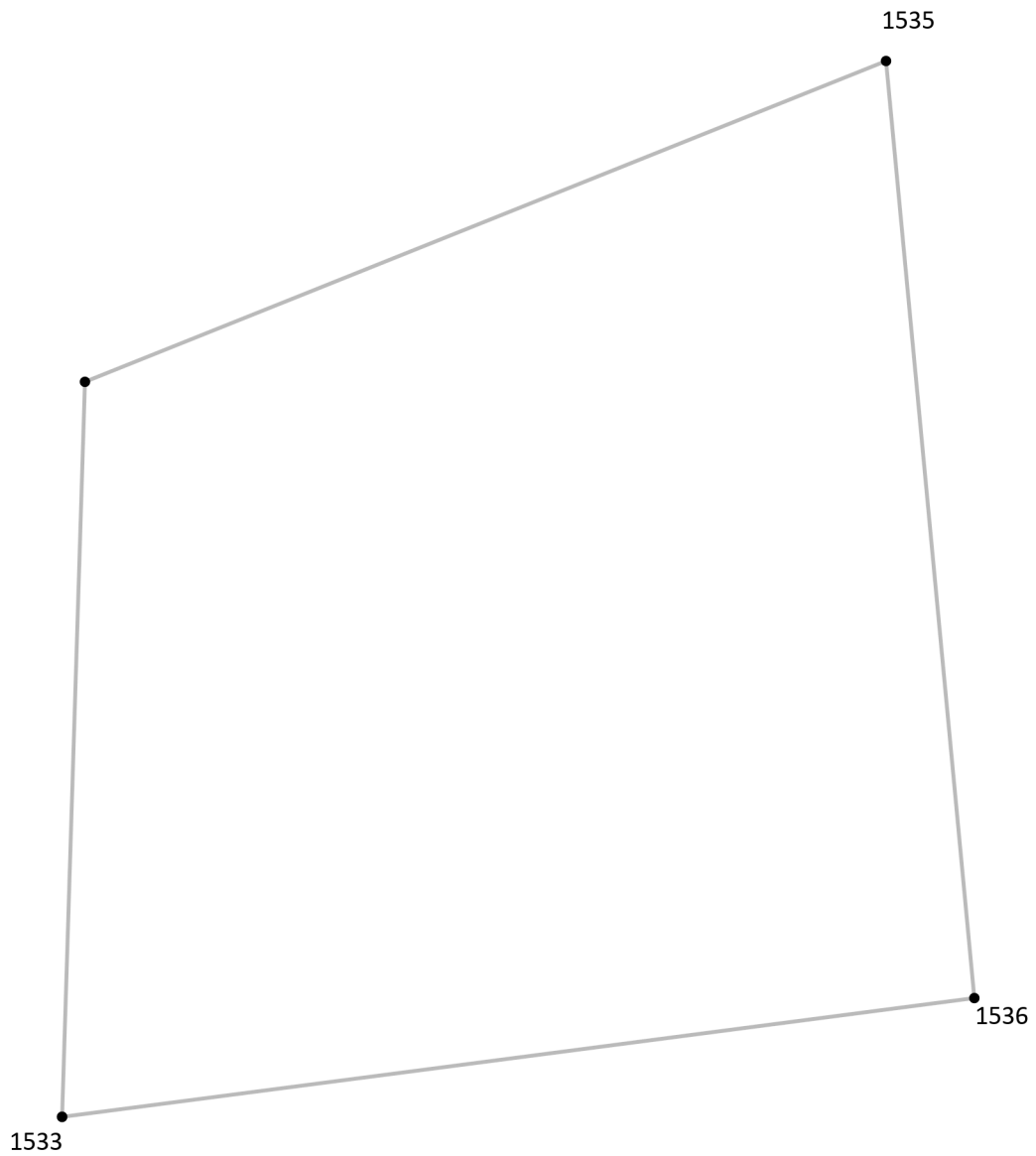
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.8 м

Территориальная зона П2, часть 45

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 - 5.4 м

Территориальная зона П2, часть 46

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

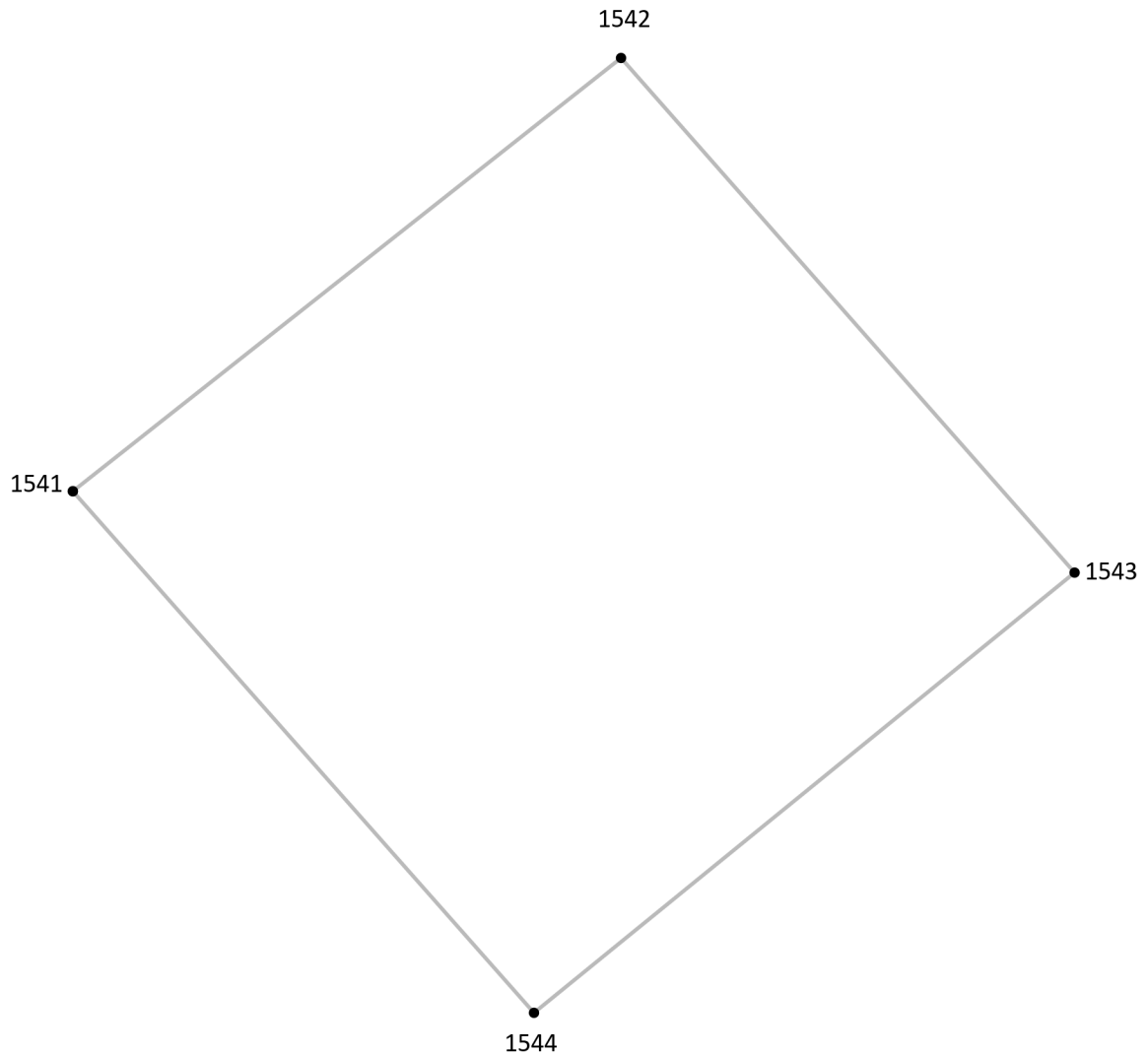
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 6.4 м

Территориальная зона П2, часть 47

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница территориальной зоны



Поворотная точка

13

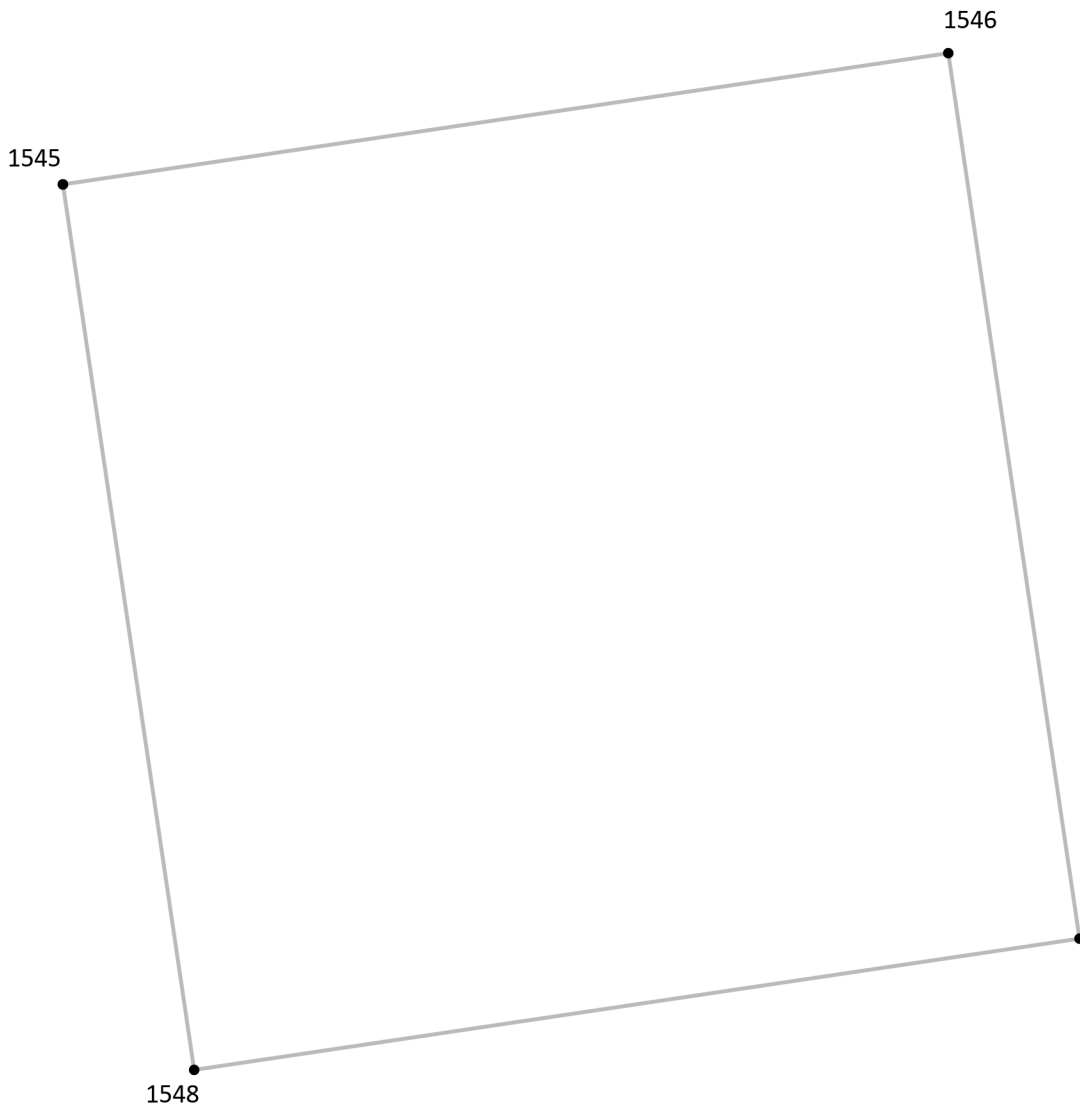
Подпись точки

Подпись _____ Дата « ___ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта⁹



Масштаб: в 1 см - 5.1 м

Территориальная зона П2, часть 48

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.