

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий, производств и объектов IV класса опасности СЗЗ-100 м (П-4)

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, Кореновский р-н, Кореновское гп
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3058084 $\pm$ 6121
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	528291.67	1410291.40	Картометрический метод	1	-
2	528292.42	1410290.63	Картометрический метод	1	-
3	528369.69	1410211.81	Картометрический метод	1	-
4	528416.28	1410173.50	Картометрический метод	1	-
5	528448.53	1410143.53	Картометрический метод	1	-
6	528448.14	1410143.30	Картометрический метод	1	-
7	528448.13	1410143.29	Картометрический метод	1	-
8	528448.12	1410143.29	Картометрический метод	1	-
9	528423.75	1410126.90	Картометрический метод	1	-
10	528258.22	1410033.43	Картометрический метод	1	-
11	528258.24	1410033.41	Картометрический метод	1	-
12	528294.80	1409996.18	Картометрический метод	1	-
13	528247.20	1409968.63	Картометрический метод	1	-
14	528223.76	1409957.18	Картометрический метод	1	-
15	528137.88	1410024.57	Картометрический метод	1	-
16	528133.47	1410030.28	Картометрический метод	1	-
17	528031.99	1410199.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
18	527984.89	1410279.49	Картометрический метод	1	-
19	528015.46	1410278.07	Картометрический метод	1	-
20	528015.45	1410278.08	Картометрический метод	1	-
21	528101.85	1410277.72	Картометрический метод	1	-
22	528136.95	1410272.61	Картометрический метод	1	-
23	528199.44	1410263.50	Картометрический метод	1	-
24	528232.28	1410252.86	Картометрический метод	1	-
25	528238.35	1410250.86	Картометрический метод	1	-
26	528260.82	1410275.64	Картометрический метод	1	-
27	528260.79	1410275.64	Картометрический метод	1	-
28	528272.03	1410287.99	Картометрический метод	1	-
1	528291.67	1410291.40	Картометрический метод	1	-
					-
29	526965.18	1410637.61	Картометрический метод	1	-
30	526895.67	1410610.00	Картометрический метод	1	-
31	526815.48	1410590.15	Картометрический метод	1	-
32	526768.76	1410588.21	Картометрический метод	1	-
33	526732.95	1410592.10	Картометрический метод	1	-
34	526711.72	1410583.98	Картометрический метод	1	-
35	526721.61	1410555.53	Картометрический метод	1	-
36	526771.11	1410413.21	Картометрический метод	1	-
37	526780.71	1410385.58	Картометрический метод	1	-
38	526998.50	1410557.42	Картометрический метод	1	-
39	526987.78	1410592.69	Картометрический метод	1	-
29	526965.18	1410637.61	Картометрический метод	1	-
					-
40	528285.99	1411088.41	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
41	528164.09	1411066.95	Картометрический метод	1	-
42	528194.38	1410923.53	Картометрический метод	1	-
43	528410.21	1410912.79	Картометрический метод	1	-
44	528414.02	1410912.60	Картометрический метод	1	-
45	528490.98	1410908.77	Картометрический метод	1	-
46	528523.44	1410907.16	Картометрический метод	1	-
47	528518.03	1411032.85	Картометрический метод	1	-
48	528405.64	1411059.76	Картометрический метод	1	-
40	528285.99	1411088.41	Картометрический метод	1	-
					-
49	525705.27	1411869.79	Картометрический метод	1	-
50	525705.33	1411704.36	Картометрический метод	1	-
51	525705.61	1411695.22	Картометрический метод	1	-
52	525705.36	1411564.41	Картометрический метод	1	-
53	525712.57	1411575.26	Картометрический метод	1	-
54	525715.54	1411575.63	Картометрический метод	1	-
55	525719.16	1411546.53	Картометрический метод	1	-
56	525836.67	1411540.51	Картометрический метод	1	-
57	525918.65	1411536.32	Картометрический метод	1	-
58	525924.87	1411793.00	Картометрический метод	1	-
59	525926.46	1411868.29	Картометрический метод	1	-
60	525887.75	1411868.62	Картометрический метод	1	-
61	525887.74	1411868.63	Картометрический метод	1	-
49	525705.27	1411869.79	Картометрический метод	1	-
					-
62	525949.72	1412119.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
63	525878.30	1412116.48	Картометрический метод	1	-
64	525857.93	1412117.89	Картометрический метод	1	-
65	525692.97	1412110.31	Картометрический метод	1	-
66	525693.04	1412068.69	Картометрический метод	1	-
67	525446.83	1412057.62	Картометрический метод	1	-
68	525446.85	1411988.44	Картометрический метод	1	-
69	525445.12	1411892.39	Картометрический метод	1	-
70	525926.92	1411890.36	Картометрический метод	1	-
71	525927.04	1411895.95	Картометрический метод	1	-
72	525946.82	1411898.94	Картометрический метод	1	-
73	525948.21	1412057.05	Картометрический метод	1	-
62	525949.72	1412119.38	Картометрический метод	1	-
					-
74	528949.39	1412415.80	Картометрический метод	1	-
75	528702.73	1412396.17	Картометрический метод	1	-
76	528694.03	1412395.51	Картометрический метод	1	-
77	528699.13	1412362.33	Картометрический метод	1	-
78	528702.64	1412363.05	Картометрический метод	1	-
79	528723.12	1412373.86	Картометрический метод	1	-
80	528739.25	1412382.38	Картометрический метод	1	-
81	528741.94	1412372.49	Картометрический метод	1	-
82	528707.31	1412354.21	Картометрический метод	1	-
83	528683.30	1412342.25	Картометрический метод	1	-
84	528692.66	1412271.86	Картометрический метод	1	-
85	528749.67	1412274.35	Картометрический метод	1	-
86	528751.85	1412246.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
87	528752.80	1412234.44	Картометрический метод	1	-
88	528765.94	1412067.64	Картометрический метод	1	-
89	528830.02	1412077.13	Картометрический метод	1	-
90	528815.88	1412031.13	Картометрический метод	1	-
91	528811.32	1412030.41	Картометрический метод	1	-
92	528807.86	1412029.87	Картометрический метод	1	-
93	528772.47	1412024.32	Картометрический метод	1	-
94	528778.40	1411972.71	Картометрический метод	1	-
95	528827.66	1411978.64	Картометрический метод	1	-
96	528821.72	1412032.04	Картометрический метод	1	-
97	528834.97	1412076.40	Картометрический метод	1	-
98	528835.01	1412155.71	Картометрический метод	1	-
99	528832.04	1412210.54	Картометрический метод	1	-
100	528828.88	1412241.20	Картометрический метод	1	-
101	528881.68	1412247.09	Картометрический метод	1	-
102	528878.93	1412317.87	Картометрический метод	1	-
103	528951.98	1412324.66	Картометрический метод	1	-
74	528949.39	1412415.80	Картометрический метод	1	-
					-
104	525476.95	1412655.49	Картометрический метод	1	-
105	525475.22	1412447.85	Картометрический метод	1	-
106	525577.53	1412449.23	Картометрический метод	1	-
107	525581.11	1412493.79	Картометрический метод	1	-
108	525610.57	1412496.60	Картометрический метод	1	-
109	525647.78	1412453.15	Картометрический метод	1	-
110	525647.81	1412445.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
111	525655.87	1412443.70	Картометрический метод	1	-
112	525672.36	1412424.44	Картометрический метод	1	-
113	525822.13	1412406.27	Картометрический метод	1	-
114	525954.19	1412401.14	Картометрический метод	1	-
115	525956.47	1412638.95	Картометрический метод	1	-
116	525512.81	1412654.25	Картометрический метод	1	-
104	525476.95	1412655.49	Картометрический метод	1	-
					-
117	525425.20	1413278.05	Картометрический метод	1	-
118	525422.09	1413222.57	Картометрический метод	1	-
119	525393.66	1412700.81	Картометрический метод	1	-
120	525671.53	1412689.82	Картометрический метод	1	-
121	525682.13	1412996.44	Картометрический метод	1	-
122	525950.46	1412992.28	Картометрический метод	1	-
123	525951.92	1413196.40	Картометрический метод	1	-
124	525952.75	1413241.49	Картометрический метод	1	-
125	525799.80	1413248.62	Картометрический метод	1	-
117	525425.20	1413278.05	Картометрический метод	1	-
					-
126	528717.18	1413786.31	Картометрический метод	1	-
127	528730.58	1413755.04	Картометрический метод	1	-
128	528729.46	1413753.44	Картометрический метод	1	-
129	528728.93	1413742.94	Картометрический метод	1	-
130	528739.66	1413706.45	Картометрический метод	1	-
131	528683.20	1413475.02	Картометрический метод	1	-
132	528655.14	1413395.56	Картометрический метод	1	-
133	528648.89	1413395.40	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
134	528544.99	1413261.65	Картометрический метод	1	-
135	528546.43	1413243.84	Картометрический метод	1	-
136	528546.43	1413243.82	Картометрический метод	1	-
137	528475.21	1413238.08	Картометрический метод	1	-
138	528480.11	1413185.93	Картометрический метод	1	-
139	528508.58	1413169.12	Картометрический метод	1	-
140	528517.51	1413041.10	Картометрический метод	1	-
141	528565.32	1413041.45	Картометрический метод	1	-
142	528573.62	1412779.42	Картометрический метод	1	-
143	528633.65	1412780.70	Картометрический метод	1	-
144	528641.48	1412688.21	Картометрический метод	1	-
145	528905.39	1412695.83	Картометрический метод	1	-
146	528970.09	1412696.11	Картометрический метод	1	-
147	528974.79	1412782.57	Картометрический метод	1	-
148	529076.91	1412782.59	Картометрический метод	1	-
149	529103.91	1412783.11	Картометрический метод	1	-
150	529127.82	1413122.32	Картометрический метод	1	-
151	529136.33	1413306.78	Картометрический метод	1	-
152	529056.53	1413313.97	Картометрический метод	1	-
153	529013.92	1413316.54	Картометрический метод	1	-
154	529003.20	1413343.90	Картометрический метод	1	-
155	528963.26	1413345.06	Картометрический метод	1	-
156	528940.69	1413344.16	Картометрический метод	1	-
157	528933.86	1413363.36	Картометрический метод	1	-
158	528932.35	1413365.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
159	528902.42	1413388.30	Картометрический метод	1	-
160	528894.39	1413401.78	Картометрический метод	1	-
161	528830.94	1413547.44	Картометрический метод	1	-
162	528831.77	1413549.33	Картометрический метод	1	-
163	528790.94	1413642.90	Картометрический метод	1	-
164	528778.59	1413686.46	Картометрический метод	1	-
165	528780.88	1413687.77	Картометрический метод	1	-
166	528775.89	1413700.75	Картометрический метод	1	-
167	528774.01	1413700.17	Картометрический метод	1	-
168	528769.90	1413768.48	Картометрический метод	1	-
169	528753.92	1413773.88	Картометрический метод	1	-
170	528728.27	1413782.56	Картометрический метод	1	-
126	528717.18	1413786.31	Картометрический метод	1	-
					-
171	523734.05	1414911.53	Картометрический метод	1	-
172	523733.84	1414900.37	Картометрический метод	1	-
173	523733.84	1414900.35	Картометрический метод	1	-
174	523744.97	1414900.13	Картометрический метод	1	-
175	523745.05	1414896.13	Картометрический метод	1	-
176	523745.18	1414889.79	Картометрический метод	1	-
177	523749.17	1414889.61	Картометрический метод	1	-
178	523747.98	1414856.50	Картометрический метод	1	-
179	523732.99	1414857.14	Картометрический метод	1	-
180	523730.18	1414712.55	Картометрический метод	1	-
181	523730.18	1414712.52	Картометрический метод	1	-
182	523777.43	1414709.60	Картометрический метод	1	-



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
183	523782.45	1414709.90	Картометрический метод	1	-
184	523794.81	1414711.92	Картометрический метод	1	-
185	523805.01	1414716.62	Картометрический метод	1	-
186	523830.89	1414719.71	Картометрический метод	1	-
187	523830.86	1414721.80	Картометрический метод	1	-
188	523996.70	1414754.73	Картометрический метод	1	-
189	523998.80	1414760.35	Картометрический метод	1	-
190	524012.45	1414797.15	Картометрический метод	1	-
191	524012.46	1414797.17	Картометрический метод	1	-
192	523923.14	1414833.27	Картометрический метод	1	-
193	523914.84	1414799.26	Картометрический метод	1	-
194	523914.82	1414799.26	Картометрический метод	1	-
195	523874.94	1414815.58	Картометрический метод	1	-
196	523883.59	1414850.09	Картометрический метод	1	-
171	523734.05	1414911.53	Картометрический метод	1	-
					-
197	524811.35	1415552.47	Картометрический метод	1	-
198	524764.89	1415498.86	Картометрический метод	1	-
199	524784.90	1415484.27	Картометрический метод	1	-
200	524801.64	1415471.36	Картометрический метод	1	-
201	524802.15	1415472.07	Картометрический метод	1	-
202	524813.51	1415463.95	Картометрический метод	1	-
203	524827.05	1415454.29	Картометрический метод	1	-
204	524842.18	1415442.24	Картометрический метод	1	-
205	524857.42	1415425.54	Картометрический метод	1	-
206	524862.58	1415421.46	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
207	524866.43	1415413.86	Картометрический метод	1	-
208	524873.65	1415396.60	Картометрический метод	1	-
209	524862.76	1415383.94	Картометрический метод	1	-
210	524821.33	1415338.93	Картометрический метод	1	-
211	524783.25	1415372.81	Картометрический метод	1	-
212	524782.99	1415372.51	Картометрический метод	1	-
213	524781.49	1415373.83	Картометрический метод	1	-
214	524779.84	1415371.95	Картометрический метод	1	-
215	524781.34	1415370.63	Картометрический метод	1	-
216	524717.60	1415298.20	Картометрический метод	1	-
217	524695.94	1415316.74	Картометрический метод	1	-
218	524692.19	1415318.18	Картометрический метод	1	-
219	524661.51	1415343.78	Картометрический метод	1	-
220	524652.27	1415350.02	Картометрический метод	1	-
221	524644.58	1415357.96	Картометрический метод	1	-
222	524420.30	1415079.82	Картометрический метод	1	-
223	524366.18	1415019.15	Картометрический метод	1	-
224	524352.35	1415009.92	Картометрический метод	1	-
225	524359.93	1415004.65	Картометрический метод	1	-
226	524384.98	1414984.05	Картометрический метод	1	-
227	524430.20	1414947.03	Картометрический метод	1	-
228	524434.47	1414952.33	Картометрический метод	1	-
229	524452.05	1414938.21	Картометрический метод	1	-
230	524447.79	1414932.88	Картометрический метод	1	-
231	524458.34	1414923.45	Картометрический метод	1	-
232	524440.81	1414905.46	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
233	524410.14	1414888.01	Картометрический метод	1	-
234	524419.36	1414879.98	Картометрический метод	1	-
235	524425.23	1414872.81	Картометрический метод	1	-
236	524434.65	1414866.57	Картометрический метод	1	-
237	524423.45	1414854.70	Картометрический метод	1	-
238	524411.11	1414853.17	Картометрический метод	1	-
239	524424.06	1414802.57	Картометрический метод	1	-
240	524395.74	1414793.08	Картометрический метод	1	-
241	524402.16	1414768.44	Картометрический метод	1	-
242	524343.90	1414755.03	Картометрический метод	1	-
243	524316.09	1414748.63	Картометрический метод	1	-
244	524285.09	1414749.12	Картометрический метод	1	-
245	524200.21	1414768.40	Картометрический метод	1	-
246	524307.92	1414732.98	Картометрический метод	1	-
247	524323.43	1414727.32	Картометрический метод	1	-
248	524337.72	1414719.85	Картометрический метод	1	-
249	524351.46	1414711.81	Картометрический метод	1	-
250	524394.78	1414688.09	Картометрический метод	1	-
251	524432.13	1414664.51	Картометрический метод	1	-
252	524449.05	1414686.03	Картометрический метод	1	-
253	524453.15	1414692.45	Картометрический метод	1	-
254	524627.06	1414847.17	Картометрический метод	1	-
255	524718.99	1414928.75	Картометрический метод	1	-
256	524753.90	1414948.47	Картометрический метод	1	-
257	524809.19	1414972.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
258	524830.86	1414983.82	Картометрический метод	1	-
259	524849.79	1414997.79	Картометрический метод	1	-
260	524889.04	1415031.77	Картометрический метод	1	-
261	524890.88	1415033.96	Картометрический метод	1	-
262	524890.89	1415033.97	Картометрический метод	1	-
263	524898.68	1415026.20	Картометрический метод	1	-
264	524898.69	1415026.19	Картометрический метод	1	-
265	524915.69	1415043.90	Картометрический метод	1	-
266	524926.31	1415054.96	Картометрический метод	1	-
267	524926.76	1415056.61	Картометрический метод	1	-
268	524927.10	1415057.85	Картометрический метод	1	-
269	524928.16	1415061.74	Картометрический метод	1	-
270	524929.69	1415067.40	Картометрический метод	1	-
271	524929.69	1415067.41	Картометрический метод	1	-
272	524935.46	1415072.43	Картометрический метод	1	-
273	524955.33	1415089.73	Картометрический метод	1	-
274	524946.42	1415098.22	Картометрический метод	1	-
275	524956.21	1415109.77	Картометрический метод	1	-
276	524987.59	1415147.41	Картометрический метод	1	-
277	524999.52	1415160.35	Картометрический метод	1	-
278	524999.51	1415160.35	Картометрический метод	1	-
279	524996.85	1415162.62	Картометрический метод	1	-
280	525021.99	1415195.22	Картометрический метод	1	-
281	525039.39	1415217.84	Картометрический метод	1	-
282	525047.05	1415227.79	Картометрический метод	1	-
283	525088.44	1415271.67	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
284	525129.84	1415315.56	Картометрический метод	1	-
285	525130.51	1415316.58	Картометрический метод	1	-
286	525131.67	1415318.41	Картометрический метод	1	-
287	525161.49	1415365.09	Картометрический метод	1	-
288	525067.72	1415414.39	Картометрический метод	1	-
289	524841.72	1415533.25	Картометрический метод	1	-
290	524823.60	1415543.28	Картометрический метод	1	-
197	524811.35	1415552.47	Картометрический метод	1	-
					-
291	534540.32	1415607.61	Картометрический метод	1	-
292	534463.13	1415606.89	Картометрический метод	1	-
293	534462.29	1415553.77	Картометрический метод	1	-
294	534461.77	1415520.41	Картометрический метод	1	-
295	534461.63	1415511.73	Картометрический метод	1	-
296	534611.59	1415514.56	Картометрический метод	1	-
297	534591.58	1415555.69	Картометрический метод	1	-
298	534541.59	1415556.37	Картометрический метод	1	-
291	534540.32	1415607.61	Картометрический метод	1	-
					-
299	525563.41	1415837.64	Картометрический метод	1	-
300	525558.75	1415830.45	Картометрический метод	1	-
301	525530.85	1415786.34	Картометрический метод	1	-
302	525530.50	1415785.72	Картометрический метод	1	-
303	525534.63	1415783.62	Картометрический метод	1	-
304	525535.35	1415783.25	Картометрический метод	1	-
305	525551.07	1415771.77	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
306	525583.07	1415780.58	Картометрический метод	1	-
307	525597.40	1415814.41	Картометрический метод	1	-
308	525583.71	1415823.34	Картометрический метод	1	-
309	525577.15	1415827.76	Картометрический метод	1	-
299	525563.41	1415837.64	Картометрический метод	1	-
					-
310	524159.51	1415864.82	Картометрический метод	1	-
311	524014.92	1415858.70	Картометрический метод	1	-
312	523845.46	1415863.24	Картометрический метод	1	-
313	523821.64	1415838.06	Картометрический метод	1	-
314	523769.23	1415839.42	Картометрический метод	1	-
315	523766.46	1415562.08	Картометрический метод	1	-
316	523757.20	1415222.69	Картометрический метод	1	-
317	523756.46	1414944.15	Картометрический метод	1	-
318	523856.86	1414900.08	Картометрический метод	1	-
319	523961.69	1414860.09	Картометрический метод	1	-
320	524034.35	1414829.37	Картометрический метод	1	-
321	524045.50	1414828.86	Картометрический метод	1	-
322	524053.24	1414831.16	Картометрический метод	1	-
323	524060.49	1414835.80	Картометрический метод	1	-
324	524087.24	1414853.47	Картометрический метод	1	-
325	524069.14	1414869.22	Картометрический метод	1	-
326	524058.76	1414878.25	Картометрический метод	1	-
327	524075.75	1414903.01	Картометрический метод	1	-
328	524093.16	1414926.76	Картометрический метод	1	-
329	524109.85	1414912.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
330	524113.17	1414909.94	Картометрический метод	1	-
331	524148.06	1414931.35	Картометрический метод	1	-
332	524148.06	1414931.36	Картометрический метод	1	-
333	524138.12	1414947.48	Картометрический метод	1	-
334	524190.82	1414978.22	Картометрический метод	1	-
335	524255.74	1415039.74	Картометрический метод	1	-
336	524263.97	1415033.44	Картометрический метод	1	-
337	524269.66	1415028.77	Картометрический метод	1	-
338	524275.26	1415033.84	Картометрический метод	1	-
339	524275.27	1415033.85	Картометрический метод	1	-
340	524294.58	1415050.64	Картометрический метод	1	-
341	524310.00	1415068.66	Картометрический метод	1	-
342	524301.22	1415077.90	Картометрический метод	1	-
343	524345.59	1415128.23	Картометрический метод	1	-
344	524348.40	1415133.25	Картометрический метод	1	-
345	524341.81	1415139.00	Картометрический метод	1	-
346	524328.66	1415149.05	Картометрический метод	1	-
347	524443.18	1415298.57	Картометрический метод	1	-
348	524432.10	1415307.40	Картометрический метод	1	-
349	524421.53	1415316.67	Картометрический метод	1	-
350	524400.51	1415335.13	Картометрический метод	1	-
351	524389.53	1415344.12	Картометрический метод	1	-
352	524407.62	1415368.38	Картометрический метод	1	-
353	524631.92	1415628.26	Картометрический метод	1	-
354	524660.31	1415673.93	Картометрический метод	1	-
355	524676.97	1415738.11	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
356	524678.19	1415853.24	Картометрический метод	1	-
357	524458.67	1415855.62	Картометрический метод	1	-
358	524302.45	1415859.37	Картометрический метод	1	-
310	524159.51	1415864.82	Картометрический метод	1	-
					-
359	525410.89	1416179.12	Картометрический метод	1	-
360	525404.67	1416172.07	Картометрический метод	1	-
361	525384.94	1416149.73	Картометрический метод	1	-
362	525384.92	1416149.70	Картометрический метод	1	-
363	525361.75	1416170.92	Картометрический метод	1	-
364	525357.49	1416175.50	Картометрический метод	1	-
365	524999.89	1415761.16	Картометрический метод	1	-
366	525021.10	1415713.89	Картометрический метод	1	-
367	525067.67	1415670.60	Картометрический метод	1	-
368	525139.51	1415619.44	Картометрический метод	1	-
369	525171.34	1415609.53	Картометрический метод	1	-
370	525191.11	1415603.37	Картометрический метод	1	-
371	525234.95	1415588.52	Картометрический метод	1	-
372	525252.41	1415587.09	Картометрический метод	1	-
373	525281.04	1415593.98	Картометрический метод	1	-
374	525350.19	1415620.75	Картометрический метод	1	-
375	525350.20	1415620.75	Картометрический метод	1	-
376	525519.25	1415866.72	Картометрический метод	1	-
377	525531.37	1415890.53	Картометрический метод	1	-
378	525525.44	1415928.52	Картометрический метод	1	-
379	525555.68	1415963.49	Картометрический	1	-



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
380	525556.90	1415964.90	Картометрический метод	1	-
381	525556.89	1415964.91	Картометрический метод	1	-
382	525481.07	1416067.45	Картометрический метод	1	-
383	525449.31	1416044.40	Картометрический метод	1	-
384	525411.88	1416070.68	Картометрический метод	1	-
385	525408.41	1416073.12	Картометрический метод	1	-
386	525402.46	1416077.41	Картометрический метод	1	-
387	525389.57	1416086.71	Картометрический метод	1	-
388	525428.81	1416135.02	Картометрический метод	1	-
389	525434.12	1416142.00	Картометрический метод	1	-
390	525410.90	1416179.10	Картометрический метод	1	-
359	525410.89	1416179.12	Картометрический метод	1	-
					-
391	524688.28	1416479.74	Картометрический метод	1	-
392	524561.83	1416462.01	Картометрический метод	1	-
393	524530.94	1416434.00	Картометрический метод	1	-
394	524185.23	1416269.91	Картометрический метод	1	-
395	524176.86	1416285.80	Картометрический метод	1	-
396	524124.45	1416258.50	Картометрический метод	1	-
397	524124.45	1416245.59	Картометрический метод	1	-
398	524197.85	1416245.27	Картометрический метод	1	-
399	524201.11	1415931.30	Картометрический метод	1	-
400	524121.00	1415886.79	Картометрический метод	1	-
401	524298.10	1415870.14	Картометрический метод	1	-
402	524322.14	1415869.18	Картометрический метод	1	-
403	524587.72	1415863.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
404	524619.71	1415863.60	Картометрический метод	1	-
405	524661.17	1415872.86	Картометрический метод	1	-
406	524792.20	1415870.35	Картометрический метод	1	-
407	524793.51	1415965.25	Картометрический метод	1	-
408	524795.52	1416022.44	Картометрический метод	1	-
409	524800.95	1416022.49	Картометрический метод	1	-
410	524820.96	1416022.68	Картометрический метод	1	-
411	524873.87	1416023.20	Картометрический метод	1	-
412	524885.85	1416021.44	Картометрический метод	1	-
413	524914.85	1416017.18	Картометрический метод	1	-
414	524924.44	1416015.77	Картометрический метод	1	-
415	524941.90	1416034.90	Картометрический метод	1	-
416	524960.28	1416019.35	Картометрический метод	1	-
417	524971.12	1415995.25	Картометрический метод	1	-
418	524979.08	1415989.01	Картометрический метод	1	-
419	524981.39	1415994.67	Картометрический метод	1	-
420	524986.82	1415988.32	Картометрический метод	1	-
421	525012.81	1416033.86	Картометрический метод	1	-
422	525007.07	1416039.71	Картометрический метод	1	-
423	525046.64	1416086.54	Картометрический метод	1	-
424	525082.61	1416128.40	Картометрический метод	1	-
425	525077.25	1416133.02	Картометрический метод	1	-
426	525087.97	1416145.76	Картометрический метод	1	-
427	524998.61	1416221.67	Картометрический метод	1	-
428	524995.54	1416225.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
429	524981.99	1416238.30	Картометрический метод	1	-
430	524962.54	1416223.99	Картометрический метод	1	-
431	524955.63	1416215.74	Картометрический метод	1	-
432	524705.82	1416426.72	Картометрический метод	1	-
433	524705.08	1416427.34	Картометрический метод	1	-
434	524737.16	1416438.13	Картометрический метод	1	-
391	524688.28	1416479.74	Картометрический метод	1	-
					-
435	525217.89	1416492.32	Картометрический метод	1	-
436	525112.55	1416365.80	Картометрический метод	1	-
437	525114.96	1416363.53	Картометрический метод	1	-
438	525188.24	1416301.72	Картометрический метод	1	-
439	525227.48	1416349.45	Картометрический метод	1	-
440	525263.56	1416393.34	Картометрический метод	1	-
441	525268.45	1416399.29	Картометрический метод	1	-
442	525270.41	1416401.22	Картометрический метод	1	-
435	525217.89	1416492.32	Картометрический метод	1	-
					-
443	525652.10	1416533.53	Картометрический метод	1	-
444	525640.60	1416518.44	Картометрический метод	1	-
445	525645.62	1416514.59	Картометрический метод	1	-
446	525657.19	1416529.62	Картометрический метод	1	-
443	525652.10	1416533.53	Картометрический метод	1	-
					-
447	525673.32	1416561.38	Картометрический метод	1	-
448	525655.31	1416537.75	Картометрический метод	1	-
449	525660.41	1416533.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
450	525674.63	1416552.30	Картометрический метод	1	-
451	525686.16	1416543.44	Картометрический метод	1	-
452	525657.15	1416505.72	Картометрический метод	1	-
453	525654.87	1416507.47	Картометрический метод	1	-
454	525618.17	1416460.94	Картометрический метод	1	-
455	525604.95	1416471.63	Картометрический метод	1	-
456	525603.55	1416469.78	Картометрический метод	1	-
457	525596.11	1416460.07	Картометрический метод	1	-
458	525609.76	1416449.60	Картометрический метод	1	-
459	525598.33	1416434.68	Картометрический метод	1	-
460	525600.88	1416432.73	Картометрический метод	1	-
461	525597.62	1416427.90	Картометрический метод	1	-
462	525595.18	1416430.03	Картометрический метод	1	-
463	525588.74	1416422.11	Картометрический метод	1	-
464	525577.29	1416430.89	Картометрический метод	1	-
465	525575.07	1416432.59	Картометрический метод	1	-
466	525553.53	1416405.31	Картометрический метод	1	-
467	525585.18	1416349.84	Картометрический метод	1	-
468	525638.61	1416248.08	Картометрический метод	1	-
469	525631.98	1416234.62	Картометрический метод	1	-
470	525664.91	1416167.28	Картометрический метод	1	-
471	525671.99	1416149.32	Картометрический метод	1	-
472	525680.89	1416133.67	Картометрический метод	1	-
473	525699.87	1416103.97	Картометрический метод	1	-
474	525695.73	1416100.29	Картометрический метод	1	-
475	525692.12	1416096.61	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
476	525675.40	1416078.56	Картометрический метод	1	-
477	525672.13	1416075.85	Картометрический метод	1	-
478	525662.01	1416067.76	Картометрический метод	1	-
479	525646.38	1416055.15	Картометрический метод	1	-
480	525629.17	1416041.91	Картометрический метод	1	-
481	525632.60	1416039.18	Картометрический метод	1	-
482	525664.94	1416063.92	Картометрический метод	1	-
483	525675.24	1416071.78	Картометрический метод	1	-
484	525678.61	1416074.36	Картометрический метод	1	-
485	525696.39	1416092.41	Картометрический метод	1	-
486	525700.00	1416096.09	Картометрический метод	1	-
487	525705.64	1416101.80	Картометрический метод	1	-
488	525717.83	1416119.99	Картометрический метод	1	-
489	525717.84	1416120.01	Картометрический метод	1	-
490	525717.85	1416120.02	Картометрический метод	1	-
491	525735.96	1416151.89	Картометрический метод	1	-
492	525749.00	1416194.33	Картометрический метод	1	-
493	525752.55	1416235.91	Картометрический метод	1	-
494	525841.75	1416348.05	Картометрический метод	1	-
495	525856.83	1416361.81	Картометрический метод	1	-
496	525893.73	1416414.25	Картометрический метод	1	-
497	525879.95	1416432.30	Картометрический метод	1	-
498	525875.91	1416430.23	Картометрический метод	1	-
499	525859.46	1416456.28	Картометрический метод	1	-
500	525857.29	1416459.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
501	525854.76	1416461.11	Картометрический метод	1	-
502	525840.94	1416479.25	Картометрический метод	1	-
503	525840.05	1416480.14	Картометрический метод	1	-
504	525818.63	1416462.65	Картометрический метод	1	-
505	525831.70	1416436.21	Картометрический метод	1	-
506	525812.58	1416418.16	Картометрический метод	1	-
507	525802.75	1416408.90	Картометрический метод	1	-
508	525779.09	1416438.40	Картометрический метод	1	-
509	525763.47	1416457.29	Картометрический метод	1	-
510	525762.75	1416458.16	Картометрический метод	1	-
511	525759.80	1416461.56	Картометрический метод	1	-
512	525758.75	1416462.77	Картометрический метод	1	-
447	525673.32	1416561.38	Картометрический метод	1	-
					-
513	527728.57	1416909.35	Картометрический метод	1	-
514	527728.37	1416909.23	Картометрический метод	1	-
515	527728.35	1416909.26	Картометрический метод	1	-
516	527643.83	1416856.53	Картометрический метод	1	-
517	527627.68	1416884.37	Картометрический метод	1	-
518	527564.27	1416847.97	Картометрический метод	1	-
519	527553.54	1416843.31	Картометрический метод	1	-
520	527594.85	1416754.00	Картометрический метод	1	-
521	527595.74	1416754.92	Картометрический метод	1	-
522	527597.15	1416751.52	Картометрический метод	1	-
523	527672.88	1416713.58	Картометрический метод	1	-
524	527701.11	1416724.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
525	527715.88	1416729.64	Картометрический метод	1	-
526	527798.63	1416761.38	Картометрический метод	1	-
527	527797.90	1416763.18	Картометрический метод	1	-
528	527797.95	1416763.20	Картометрический метод	1	-
529	527798.68	1416761.40	Картометрический метод	1	-
530	527807.81	1416767.70	Картометрический метод	1	-
531	527789.33	1416802.72	Картометрический метод	1	-
532	527785.03	1416811.65	Картометрический метод	1	-
533	527733.60	1416902.61	Картометрический метод	1	-
534	527729.27	1416908.10	Картометрический метод	1	-
513	527728.57	1416909.35	Картометрический метод	1	-
					-
535	527865.31	1417195.00	Картометрический метод	1	-
536	527664.20	1417060.57	Картометрический метод	1	-
537	527763.19	1416869.88	Картометрический метод	1	-
538	527799.28	1416892.23	Картометрический метод	1	-
539	527802.14	1416887.79	Картометрический метод	1	-
540	527860.95	1416924.61	Картометрический метод	1	-
541	527860.44	1416925.66	Картометрический метод	1	-
542	527899.36	1416950.95	Картометрический метод	1	-
543	527896.02	1416957.80	Картометрический метод	1	-
544	527923.69	1416976.17	Картометрический метод	1	-
545	527894.73	1417017.76	Картометрический метод	1	-
546	527959.44	1417058.83	Картометрический метод	1	-
547	527883.37	1417176.24	Картометрический метод	1	-
535	527865.31	1417195.00	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
548	528155.37	1417390.61	Картометрический метод	1	-
549	527894.98	1417221.86	Картометрический метод	1	-
550	527914.05	1417189.40	Картометрический метод	1	-
551	527919.22	1417193.27	Картометрический метод	1	-
552	527915.98	1417198.42	Картометрический метод	1	-
553	527929.05	1417207.25	Картометрический метод	1	-
554	527939.92	1417191.03	Картометрический метод	1	-
555	527914.70	1417174.05	Картометрический метод	1	-
556	527930.62	1417143.46	Картометрический метод	1	-
557	527984.47	1417068.12	Картометрический метод	1	-
558	527997.80	1417078.55	Картометрический метод	1	-
559	528022.67	1417095.68	Картометрический метод	1	-
560	528024.62	1417092.79	Картометрический метод	1	-
561	528015.39	1417086.94	Картометрический метод	1	-
562	528019.93	1417080.06	Картометрический метод	1	-
563	528025.77	1417071.26	Картометрический метод	1	-
564	528036.81	1417054.63	Картометрический метод	1	-
565	528036.80	1417054.63	Картометрический метод	1	-
566	528036.86	1417054.61	Картометрический метод	1	-
567	528036.74	1417054.58	Картометрический метод	1	-
568	528021.15	1417044.06	Картометрический метод	1	-
569	528022.79	1417042.09	Картометрический метод	1	-
570	528007.88	1417033.46	Картометрический метод	1	-
571	528007.88	1417033.41	Картометрический метод	1	-
572	528049.64	1416972.84	Картометрический метод	1	-



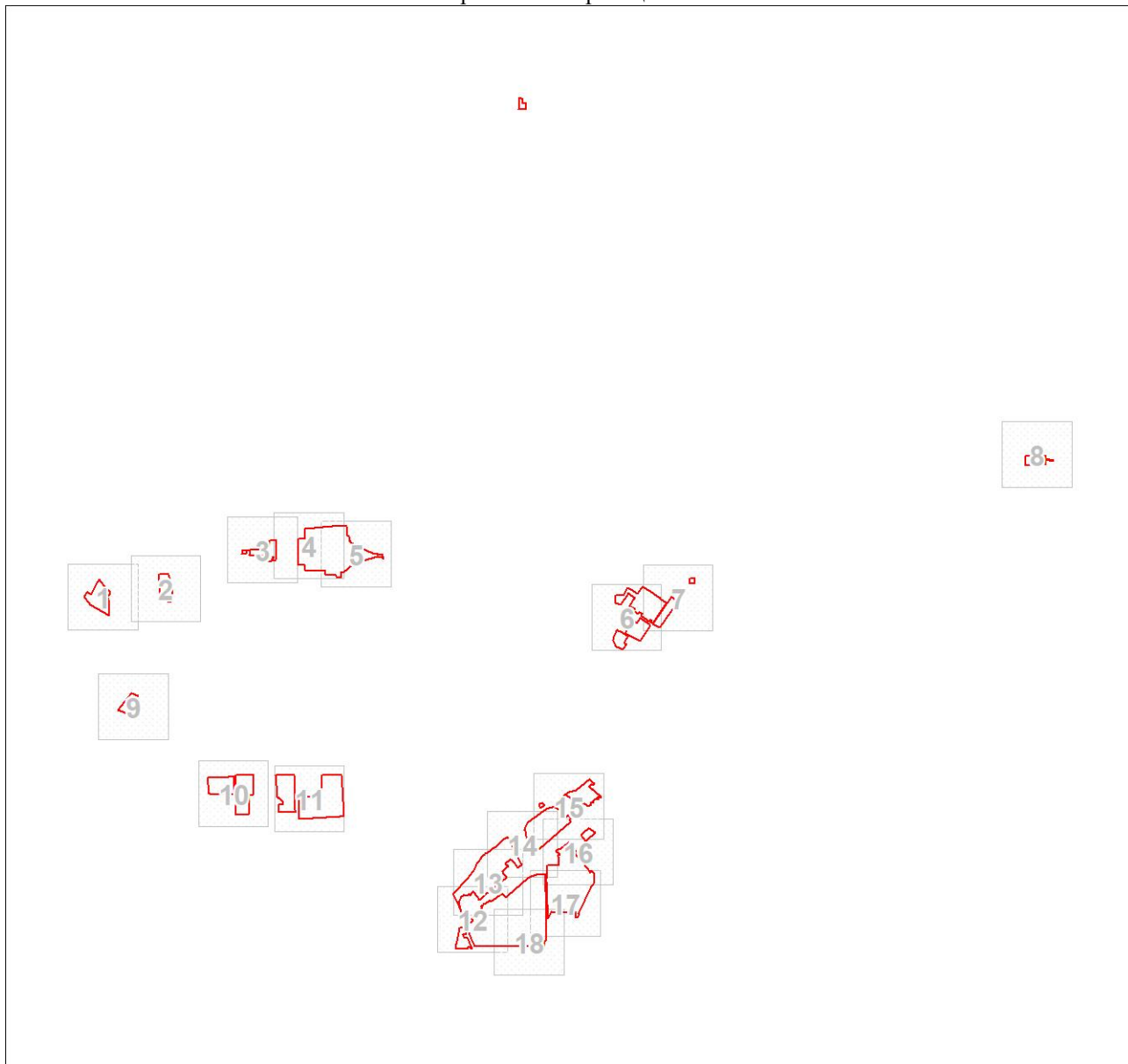
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
573	528078.99	1416991.02	Картометрический метод	1	-
574	528101.57	1416955.99	Картометрический метод	1	-
575	528072.89	1416936.77	Картометрический метод	1	-
576	528074.52	1416934.25	Картометрический метод	1	-
577	528075.75	1416935.05	Картометрический метод	1	-
578	528079.07	1416930.05	Картометрический метод	1	-
579	528093.36	1416939.54	Картометрический метод	1	-
580	528106.28	1416920.16	Картометрический метод	1	-
581	528144.80	1416945.75	Картометрический метод	1	-
582	528190.20	1416975.91	Картометрический метод	1	-
583	528190.19	1416975.92	Картометрический метод	1	-
584	528190.20	1416975.92	Картометрический метод	1	-
585	528218.70	1416994.86	Картометрический метод	1	-
586	528218.71	1416994.84	Картометрический метод	1	-
587	528218.73	1416994.86	Картометрический метод	1	-
588	528263.17	1416929.61	Картометрический метод	1	-
589	528276.38	1416910.19	Картометрический метод	1	-
590	528267.52	1416904.10	Картометрический метод	1	-
591	528129.21	1416808.71	Картометрический метод	1	-
592	528152.67	1416747.54	Картометрический метод	1	-
593	528169.80	1416747.06	Картометрический метод	1	-
594	528221.19	1416745.61	Картометрический метод	1	-
595	528253.40	1416747.19	Картометрический метод	1	-
596	528246.86	1416829.29	Картометрический метод	1	-
597	528263.04	1416850.58	Картометрический метод	1	-
598	528345.11	1416900.87	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
599	528309.30	1416960.11	Картометрический метод	1	-
600	528308.37	1416961.56	Картометрический метод	1	-
601	528265.16	1417026.52	Картометрический метод	1	-
602	528334.53	1417072.66	Картометрический метод	1	-
603	528361.53	1417089.73	Картометрический метод	1	-
604	528298.02	1417185.78	Картометрический метод	1	-
605	528234.42	1417280.45	Картометрический метод	1	-
606	528211.15	1417315.95	Картометрический метод	1	-
607	528209.36	1417321.53	Картометрический метод	1	-
608	528204.57	1417318.36	Картометрический метод	1	-
609	528204.26	1417318.16	Картометрический метод	1	-
548	528155.37	1417390.61	Картометрический метод	1	-
					-
610	528179.63	1417544.17	Картометрический метод	1	-
611	528179.62	1417544.17	Картометрический метод	1	-
612	528178.83	1417540.15	Картометрический метод	1	-
613	528172.78	1417541.70	Картометрический метод	1	-
614	528062.27	1417469.31	Картометрический метод	1	-
615	527929.61	1417376.52	Картометрический метод	1	-
616	527844.78	1417317.15	Картометрический метод	1	-
617	527833.55	1417309.24	Картометрический метод	1	-
618	527882.03	1417227.33	Картометрический метод	1	-
619	528230.28	1417460.96	Картометрический метод	1	-
620	528230.29	1417460.91	Картометрический метод	1	-
621	528230.29	1417460.98	Картометрический метод	1	-
622	528230.29	1417460.99	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
623	528178.83	1417540.14	Картометрический метод	1	-
610	528179.63	1417544.17	Картометрический метод	1	-
					-
624	528396.77	1417766.57	Картометрический метод	1	-
625	528395.10	1417694.59	Картометрический метод	1	-
626	528465.18	1417692.98	Картометрический метод	1	-
627	528466.76	1417764.97	Картометрический метод	1	-
624	528396.77	1417766.57	Картометрический метод	1	-
					-
628	529971.62	1422346.12	Картометрический метод	1	-
629	529966.17	1422344.20	Картометрический метод	1	-
630	529988.68	1422251.44	Картометрический метод	1	-
631	529930.05	1422249.27	Картометрический метод	1	-
632	529905.98	1421987.51	Картометрический метод	1	-
633	530028.91	1421990.15	Картометрический метод	1	-
634	530040.75	1422139.17	Картометрический метод	1	-
635	530027.52	1422250.49	Картометрический метод	1	-
636	529994.51	1422252.89	Картометрический метод	1	-
628	529971.62	1422346.12	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

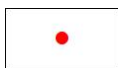
План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:84890

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта

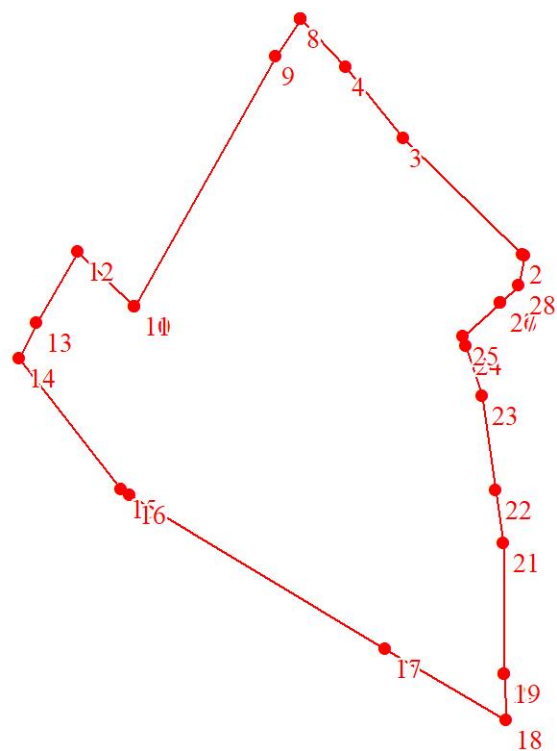


Граница объекта

Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

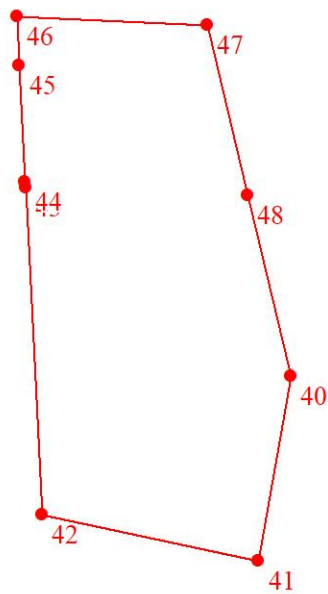
*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

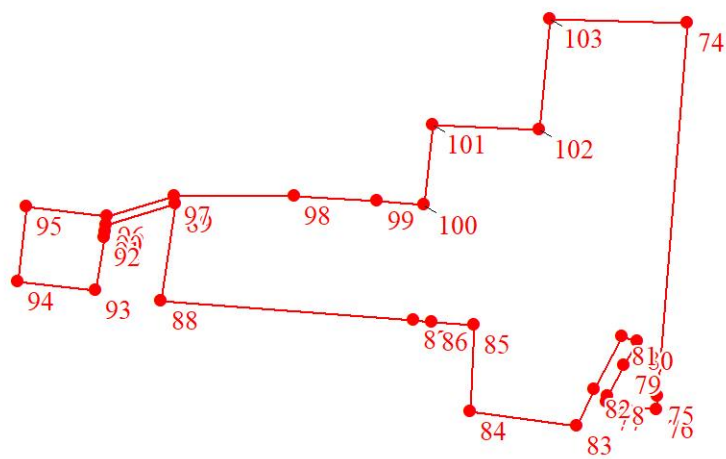
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

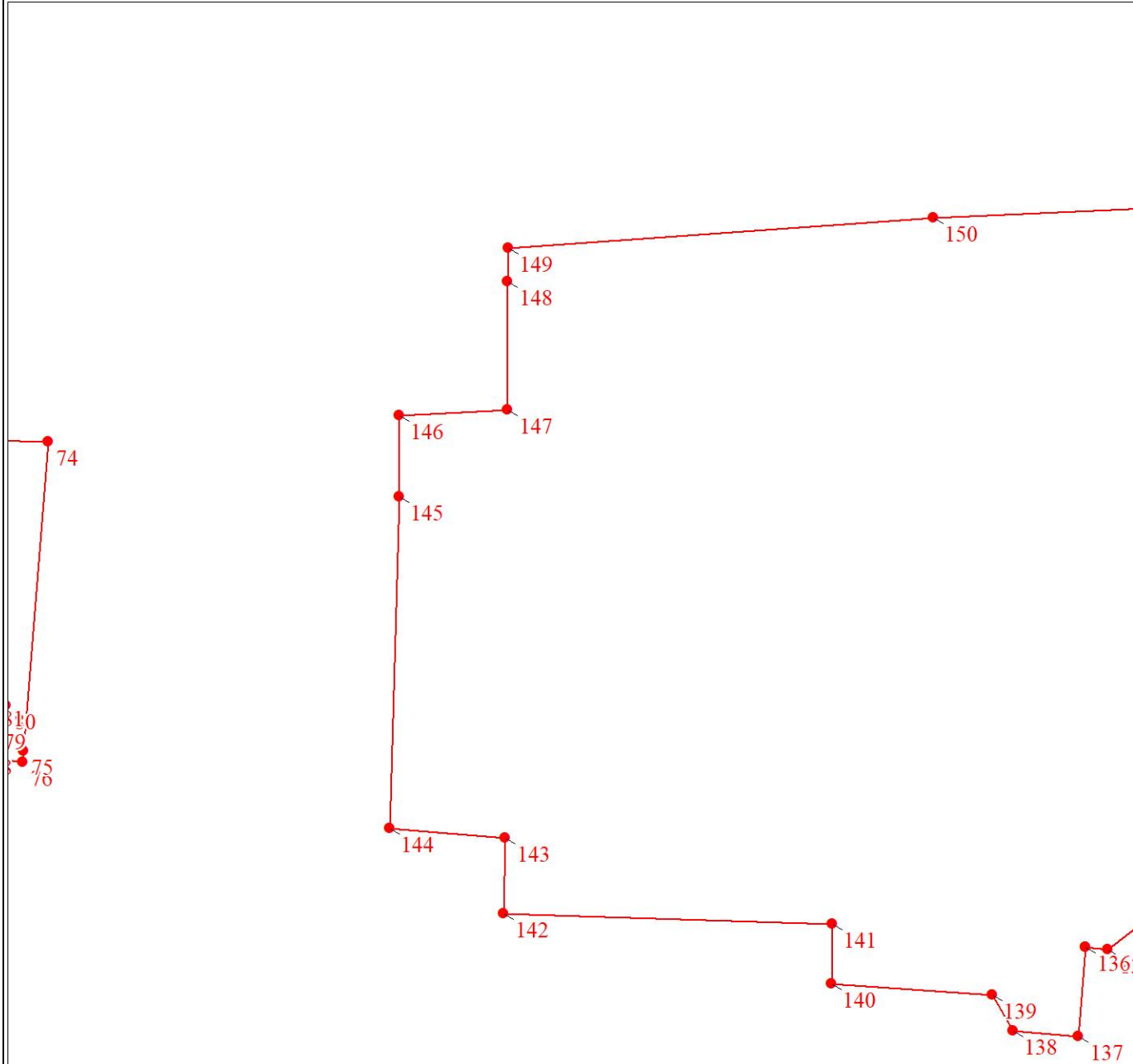
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

Подпись \_\_\_\_\_

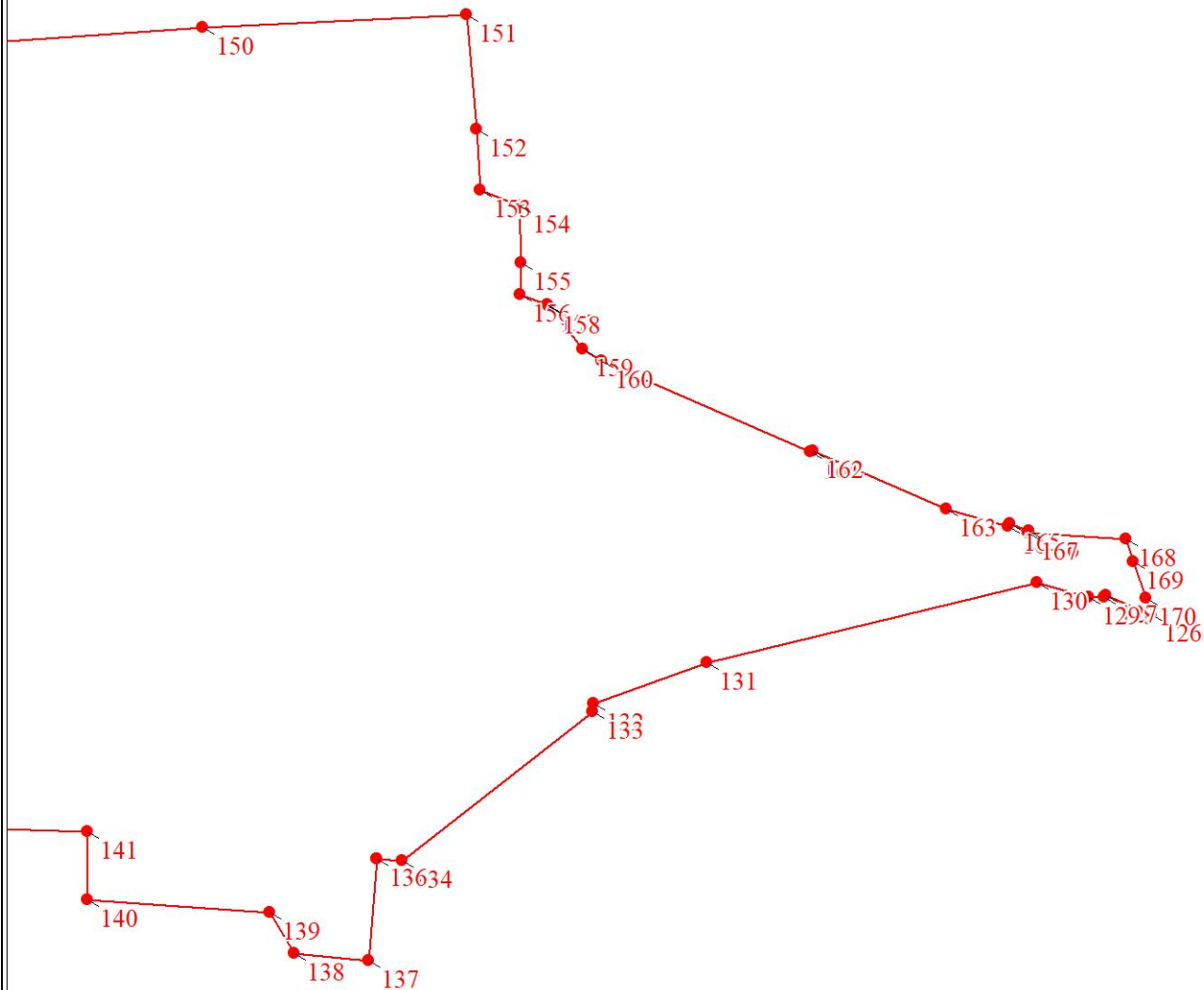
Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

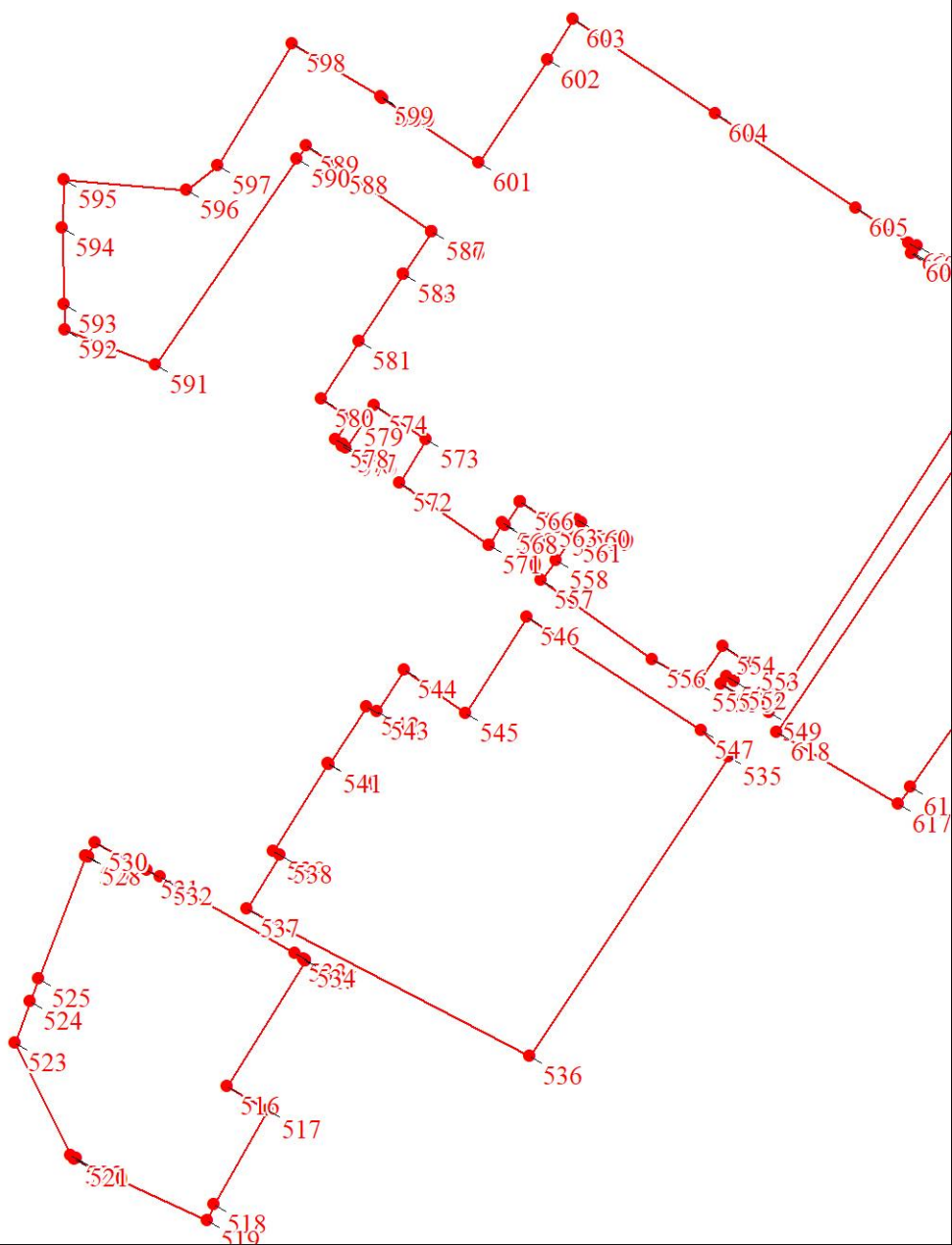
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

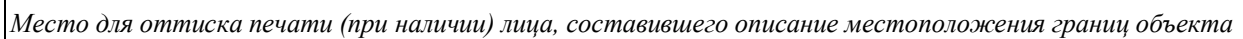
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

Подпись \_\_\_\_\_

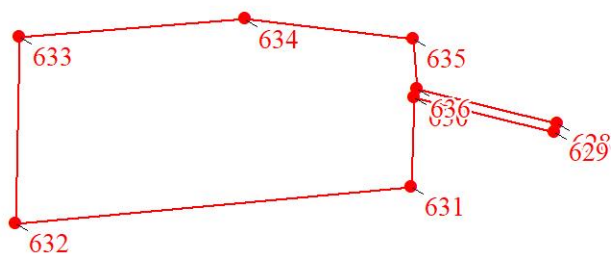
Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

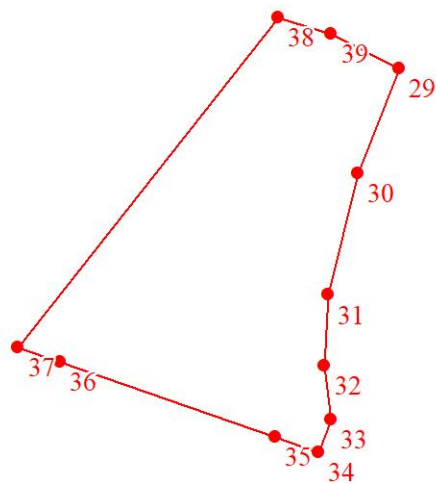
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

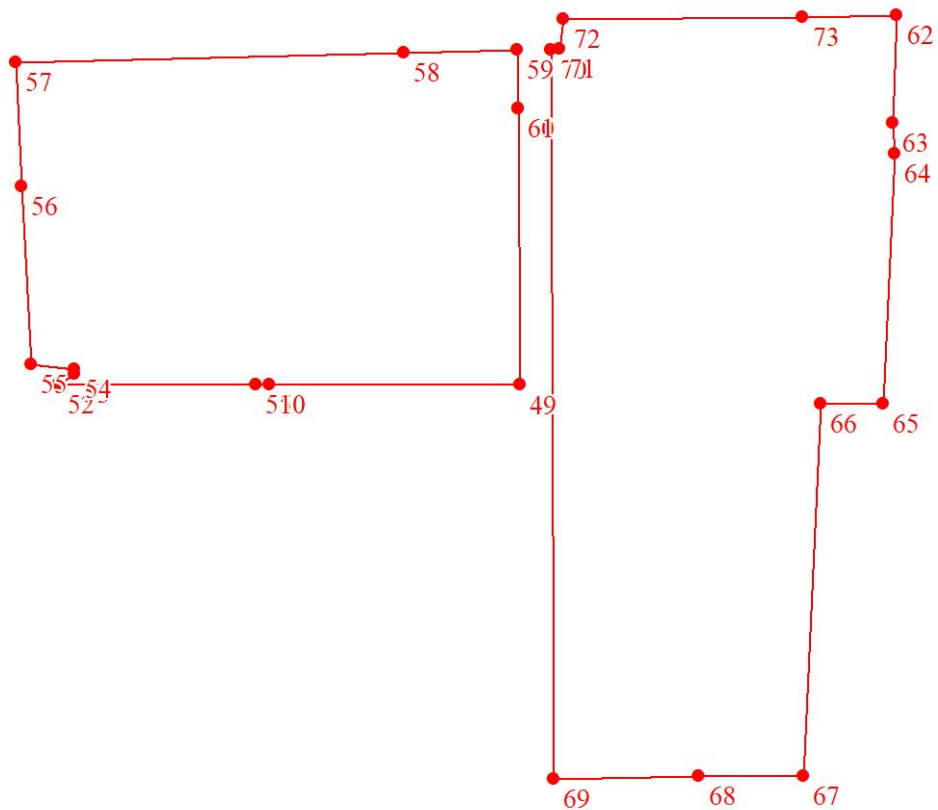
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

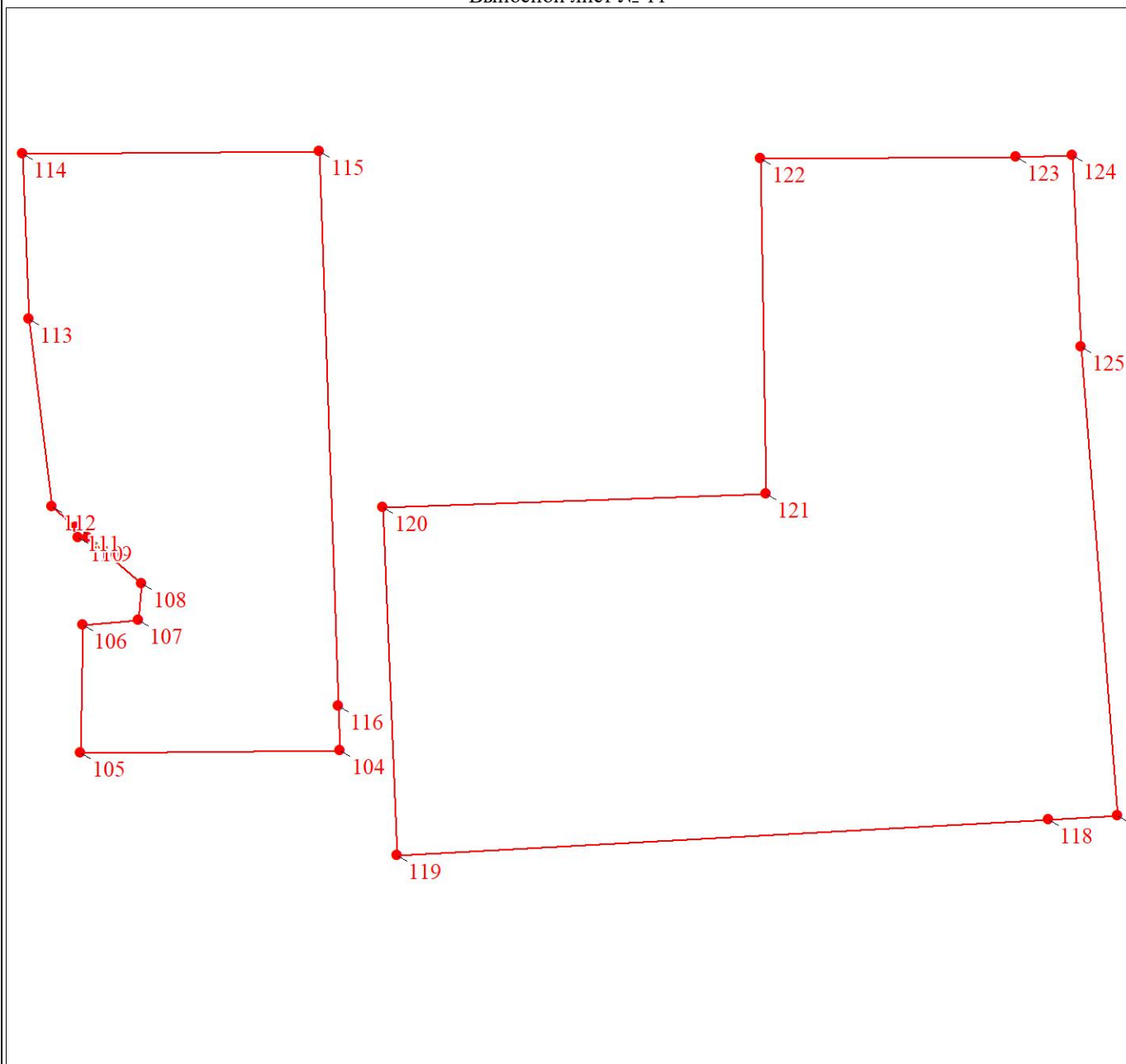
Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

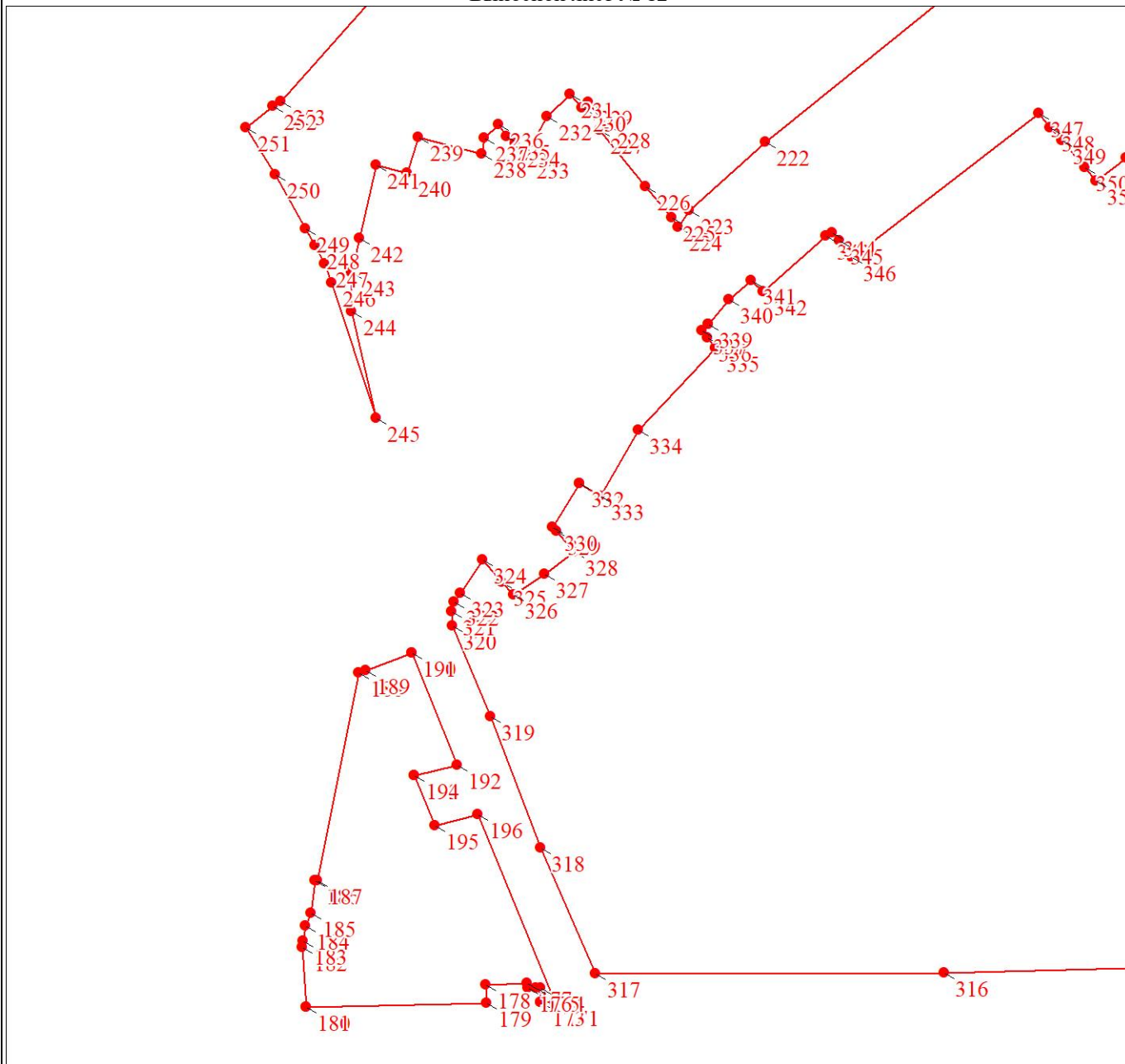
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

Подпись \_\_\_\_\_

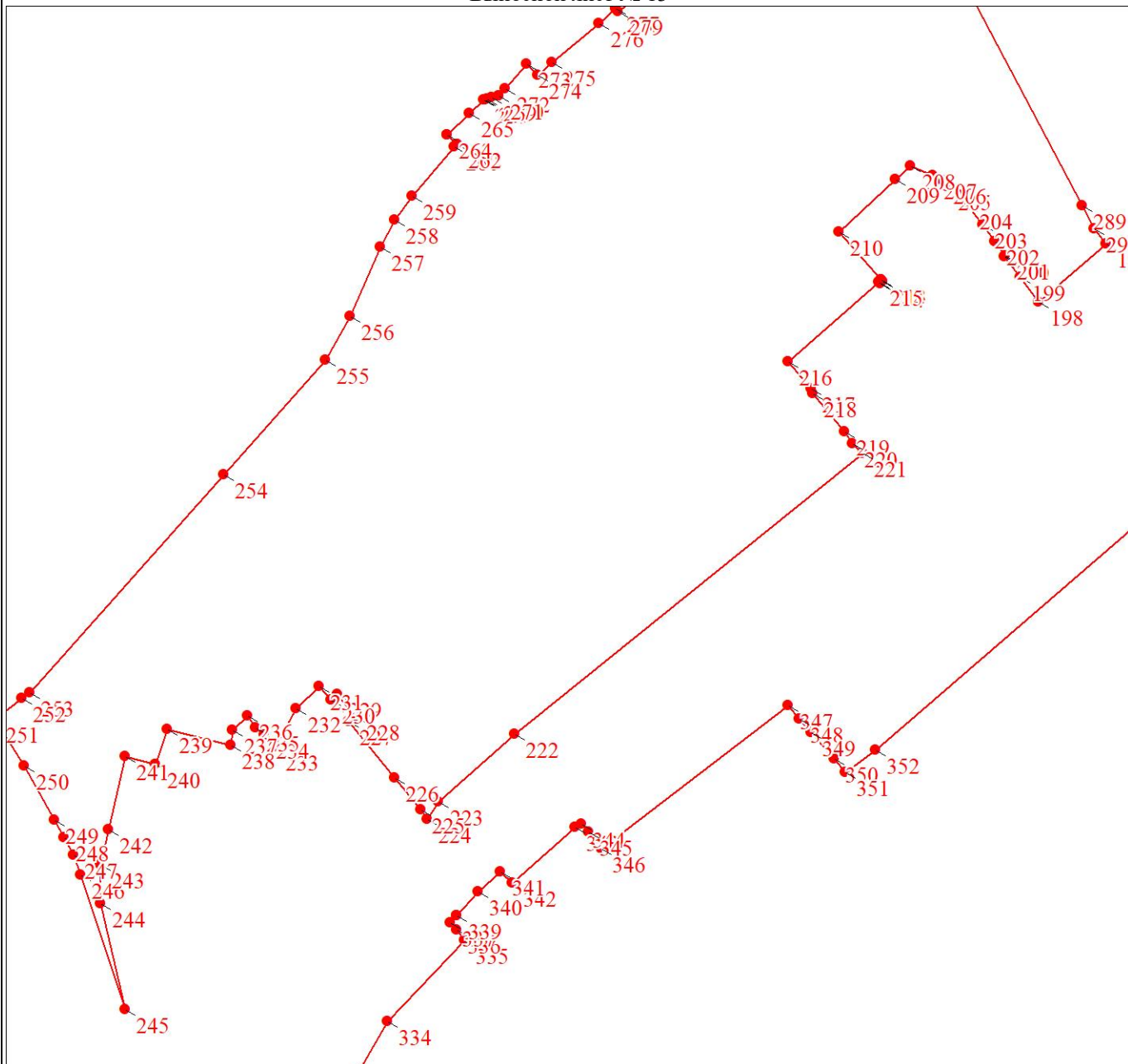
Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

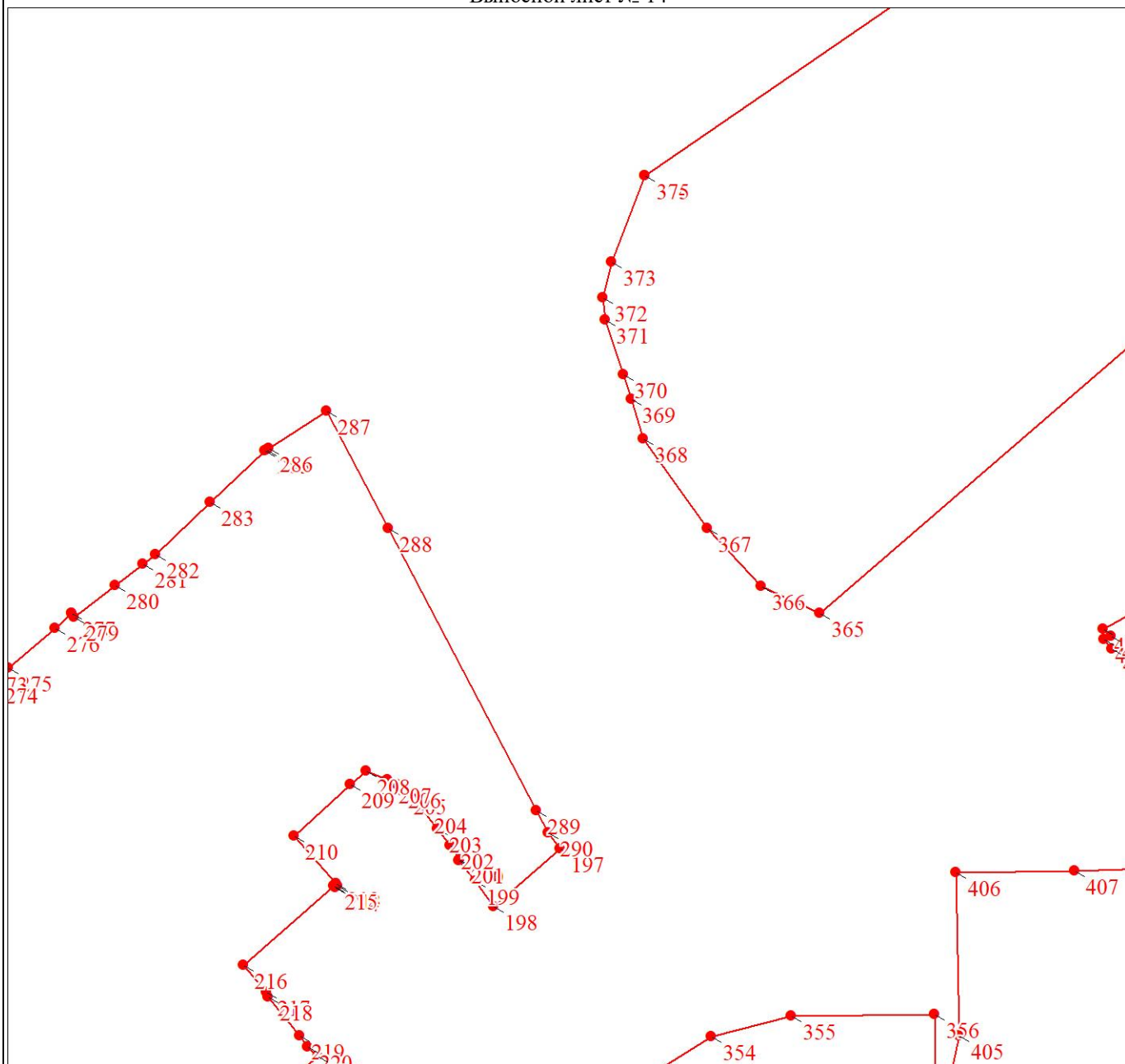
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 14



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

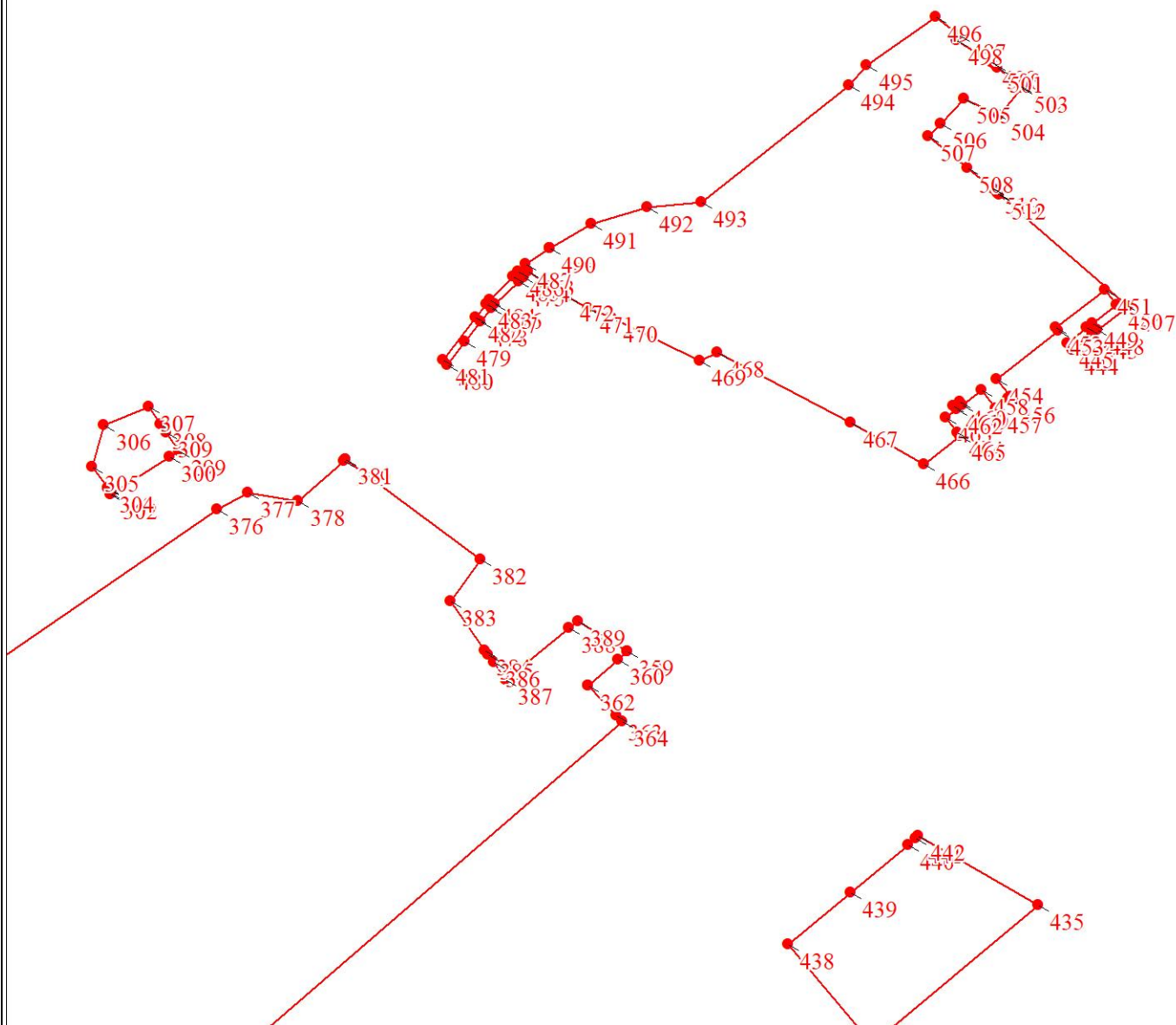
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 15



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

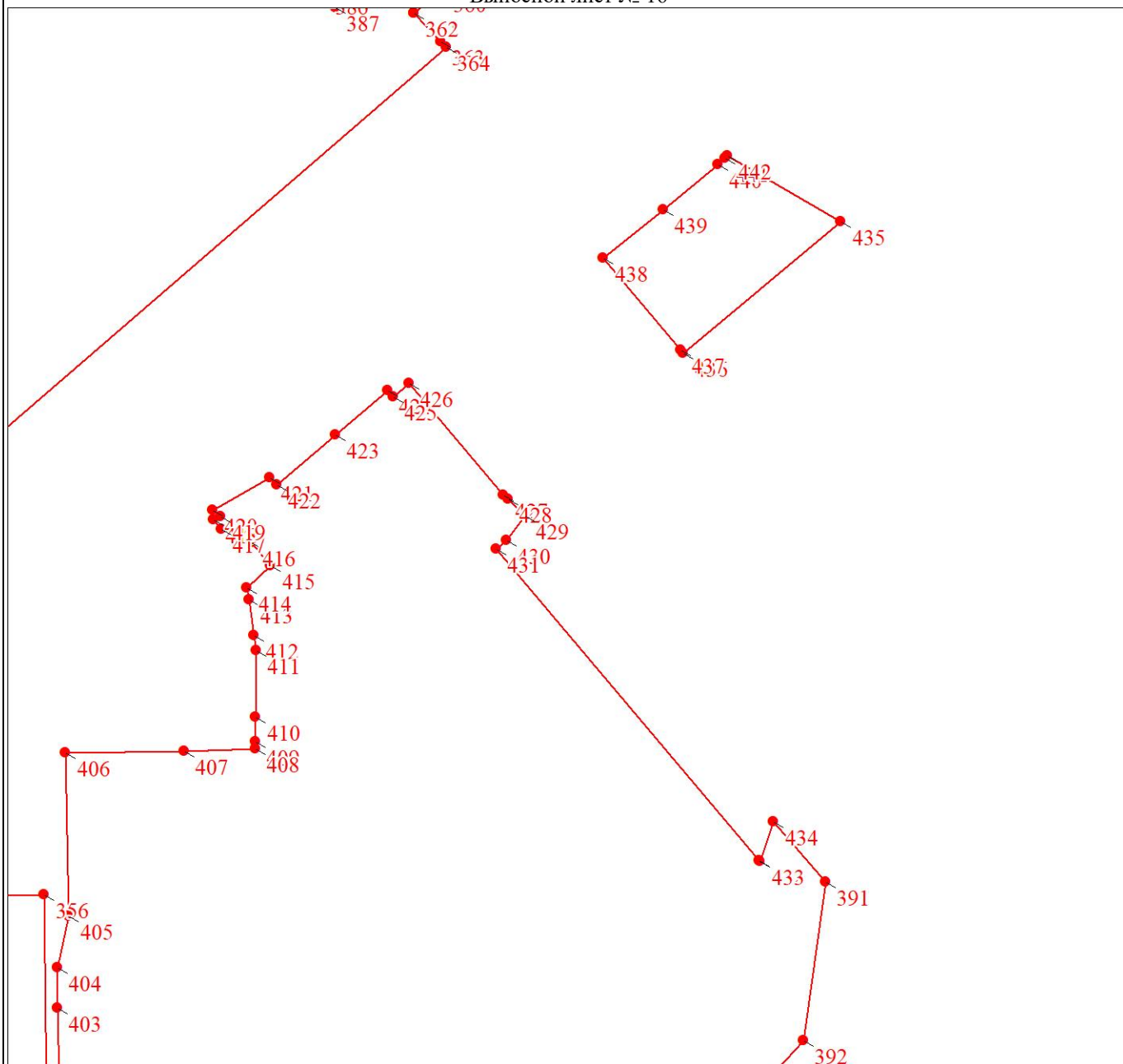
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 16



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

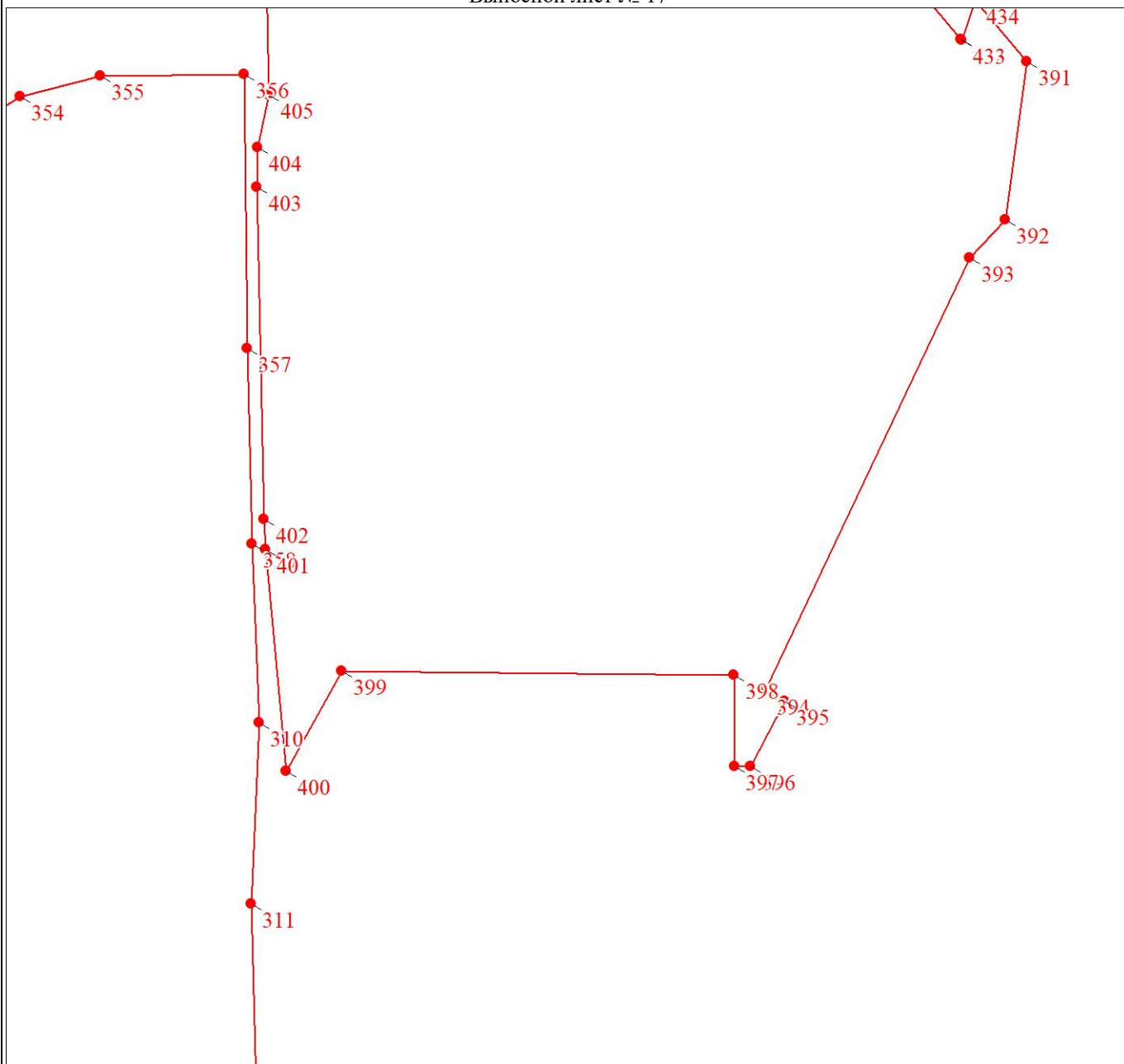
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 17



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

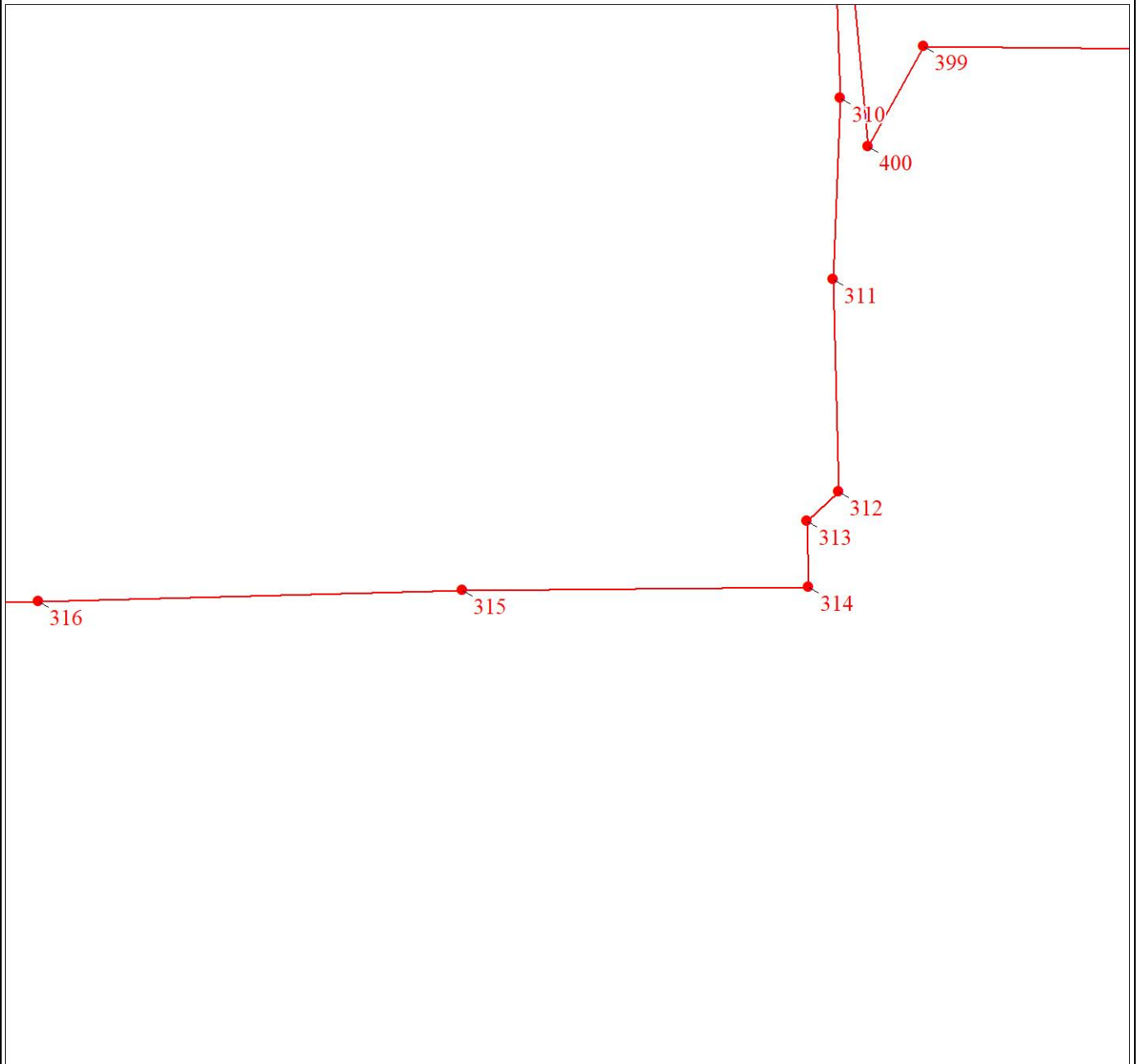
Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 18



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 28

Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта