

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта – канализационной сети (номер регистрации права хозяйственного ведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» № 78-78-01/0224/2008-663 от 24.06.2008)**

(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	город Санкт-Петербург
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20807 +/- 50 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат СК-1964

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	95013.76	108064.91	Аналитический метод	0.1	-
2	95021.15	108080.24	Аналитический метод	0.1	-
3	95033.53	108074.34	Аналитический метод	0.1	-
4	95035.18	108077.76	Аналитический метод	0.1	-
5	95041.24	108090.74	Аналитический метод	0.1	-
6	95041.75	108091.60	Аналитический метод	0.1	-
7	95042.42	108092.34	Аналитический метод	0.1	-
8	95043.23	108092.94	Аналитический метод	0.1	-
9	95044.14	108093.36	Аналитический метод	0.1	-
10	95045.11	108093.59	Аналитический метод	0.1	-
11	95046.11	108093.62	Аналитический метод	0.1	-
12	95047.09	108093.45	Аналитический метод	0.1	-
13	95048.03	108093.09	Аналитический метод	0.1	-
14	95048.87	108092.55	Аналитический метод	0.1	-
15	95049.59	108091.86	Аналитический метод	0.1	-
16	95050.15	108091.03	Аналитический метод	0.1	-
17	95050.55	108090.11	Аналитический метод	0.1	-
18	95050.74	108089.13	Аналитический метод	0.1	-
19	95050.75	108088.13	Аналитический метод	0.1	-
20	95050.55	108087.15	Аналитический метод	0.1	-
21	95050.30	108086.52	Аналитический метод	0.1	-
22	95044.23	108073.51	Аналитический метод	0.1	-

## 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
23	95044.20	108073.45	Аналитический метод	0.1	-
24	95042.59	108070.11	Аналитический метод	0.1	-
25	95058.54	108062.68	Аналитический метод	0.1	-
26	95065.35	108059.79	Аналитический метод	0.1	-
27	95071.45	108075.63	Аналитический метод	0.1	-
28	95071.91	108076.52	Аналитический метод	0.1	-
29	95072.53	108077.31	Аналитический метод	0.1	-
30	95073.29	108077.95	Аналитический метод	0.1	-
31	95074.17	108078.43	Аналитический метод	0.1	-
32	95075.12	108078.73	Аналитический метод	0.1	-
33	95076.12	108078.83	Аналитический метод	0.1	-
34	95077.11	108078.73	Аналитический метод	0.1	-
35	95078.07	108078.44	Аналитический метод	0.1	-
36	95078.94	108077.96	Аналитический метод	0.1	-
37	95079.71	108077.31	Аналитический метод	0.1	-
38	95080.33	108076.53	Аналитический метод	0.1	-
39	95080.78	108075.64	Аналитический метод	0.1	-
40	95081.05	108074.67	Аналитический метод	0.1	-
41	95081.12	108073.68	Аналитический метод	0.1	-
42	95080.99	108072.68	Аналитический метод	0.1	-
43	95080.79	108072.03	Аналитический метод	0.1	-
44	95074.56	108055.88	Аналитический метод	0.1	-
45	95076.38	108055.12	Аналитический метод	0.1	-
46	95092.32	108070.99	Аналитический метод	0.1	-
47	95093.10	108071.62	Аналитический метод	0.1	-

## 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
48	95093.98	108072.09	Аналитический метод	0.1	-
49	95094.94	108072.37	Аналитический метод	0.1	-
50	95095.94	108072.45	Аналитический метод	0.1	-
51	95096.93	108072.33	Аналитический метод	0.1	-
52	95097.88	108072.02	Аналитический метод	0.1	-
53	95098.75	108071.52	Аналитический метод	0.1	-
54	95099.50	108070.86	Аналитический метод	0.1	-
55	95100.11	108070.07	Аналитический метод	0.1	-
56	95100.55	108069.17	Аналитический метод	0.1	-
57	95100.79	108068.20	Аналитический метод	0.1	-
58	95100.84	108067.20	Аналитический метод	0.1	-
59	95100.69	108066.21	Аналитический метод	0.1	-
60	95100.35	108065.27	Аналитический метод	0.1	-
61	95099.83	108064.42	Аналитический метод	0.1	-
62	95099.38	108063.91	Аналитический метод	0.1	-
63	95086.66	108051.24	Аналитический метод	0.1	-
64	95104.99	108044.69	Аналитический метод	0.1	-
65	95109.60	108059.04	Аналитический метод	0.1	-
66	95110.00	108059.96	Аналитический метод	0.1	-
67	95110.57	108060.77	Аналитический метод	0.1	-
68	95111.30	108061.46	Аналитический метод	0.1	-
69	95112.15	108061.99	Аналитический метод	0.1	-
70	95113.08	108062.34	Аналитический метод	0.1	-
71	95114.07	108062.50	Аналитический метод	0.1	-
72	95115.07	108062.46	Аналитический метод	0.1	-

## 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
73	95116.04	108062.22	Аналитический метод	0.1	-
74	95116.94	108061.79	Аналитический метод	0.1	-
75	95117.74	108061.19	Аналитический метод	0.1	-
76	95118.41	108060.44	Аналитический метод	0.1	-
77	95118.91	108059.58	Аналитический метод	0.1	-
78	95119.23	108058.63	Аналитический метод	0.1	-
79	95119.36	108057.64	Аналитический метод	0.1	-
80	95119.28	108056.64	Аналитический метод	0.1	-
81	95119.12	108055.98	Аналитический метод	0.1	-
82	95114.41	108041.32	Аналитический метод	0.1	-
83	95125.99	108037.18	Аналитический метод	0.1	-
84	95126.16	108037.11	Аналитический метод	0.1	-
85	95156.57	108024.98	Аналитический метод	0.1	-
86	95160.30	108039.96	Аналитический метод	0.1	-
87	95160.64	108040.90	Аналитический метод	0.1	-
88	95161.15	108041.75	Аналитический метод	0.1	-
89	95161.83	108042.49	Аналитический метод	0.1	-
90	95162.64	108043.08	Аналитический метод	0.1	-
91	95163.55	108043.49	Аналитический метод	0.1	-
92	95164.53	108043.71	Аналитический метод	0.1	-
93	95165.53	108043.74	Аналитический метод	0.1	-
94	95166.51	108043.56	Аналитический метод	0.1	-
95	95167.44	108043.19	Аналитический метод	0.1	-
96	95168.28	108042.65	Аналитический метод	0.1	-
97	95168.99	108041.95	Аналитический метод	0.1	-

## 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
98	95169.55	108041.12	Аналитический метод	0.1	-
99	95169.94	108040.20	Аналитический метод	0.1	-
100	95170.13	108039.21	Аналитический метод	0.1	-
101	95170.12	108038.21	Аналитический метод	0.1	-
102	95170.00	108037.54	Аналитический метод	0.1	-
103	95165.95	108021.24	Аналитический метод	0.1	-
104	95171.69	108018.95	Аналитический метод	0.1	-
105	95203.89	108012.71	Аналитический метод	0.1	-
106	95252.94	108008.76	Аналитический метод	0.1	-
107	95281.33	108008.98	Аналитический метод	0.1	-
108	95278.86	108023.95	Аналитический метод	0.1	-
109	95278.79	108024.94	Аналитический метод	0.1	-
110	95278.93	108025.93	Аналитический метод	0.1	-
111	95279.26	108026.88	Аналитический метод	0.1	-
112	95279.77	108027.74	Аналитический метод	0.1	-
113	95280.45	108028.48	Аналитический метод	0.1	-
114	95281.25	108029.07	Аналитический метод	0.1	-
115	95282.16	108029.49	Аналитический метод	0.1	-
116	95283.13	108029.72	Аналитический метод	0.1	-
117	95284.13	108029.75	Аналитический метод	0.1	-
118	95285.12	108029.58	Аналитический метод	0.1	-
119	95286.05	108029.22	Аналитический метод	0.1	-
120	95286.89	108028.68	Аналитический метод	0.1	-
121	95287.61	108027.98	Аналитический метод	0.1	-
122	95288.18	108027.16	Аналитический метод	0.1	-

## 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
123	95288.57	108026.24	Аналитический метод	0.1	-
124	95288.72	108025.57	Аналитический метод	0.1	-
125	95291.45	108009.06	Аналитический метод	0.1	-
126	95302.50	108009.15	Аналитический метод	0.1	-
127	95316.63	108010.85	Аналитический метод	0.1	-
128	95313.92	108026.53	Аналитический метод	0.1	-
129	95313.85	108027.53	Аналитический метод	0.1	-
130	95313.98	108028.52	Аналитический метод	0.1	-
131	95314.30	108029.46	Аналитический метод	0.1	-
132	95314.81	108030.33	Аналитический метод	0.1	-
133	95315.48	108031.07	Аналитический метод	0.1	-
134	95316.28	108031.67	Аналитический метод	0.1	-
135	95317.18	108032.09	Аналитический метод	0.1	-
136	95318.16	108032.33	Аналитический метод	0.1	-
137	95319.16	108032.37	Аналитический метод	0.1	-
138	95320.14	108032.21	Аналитический метод	0.1	-
139	95321.08	108031.86	Аналитический метод	0.1	-
140	95321.92	108031.32	Аналитический метод	0.1	-
141	95322.65	108030.63	Аналитический метод	0.1	-
142	95323.22	108029.81	Аналитический метод	0.1	-
143	95323.62	108028.89	Аналитический метод	0.1	-
144	95323.78	108028.23	Аналитический метод	0.1	-
145	95326.57	108012.04	Аналитический метод	0.1	-
146	95323.95	108005.99	Аналитический метод	0.1	-
147	95324.74	108000.34	Аналитический метод	0.1	-

## 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
148	95327.45	108000.16	Аналитический метод	0.1	-
149	95328.65	107999.96	Аналитический метод	0.1	-
150	95328.68	107999.82	Аналитический метод	0.1	-
151	95330.96	107981.77	Аналитический метод	0.1	-
152	95335.20	107971.80	Аналитический метод	0.1	-
153	95340.38	107969.20	Аналитический метод	0.1	-
154	95341.23	107968.66	Аналитический метод	0.1	-
155	95341.95	107967.97	Аналитический метод	0.1	-
156	95342.52	107967.15	Аналитический метод	0.1	-
157	95342.91	107966.23	Аналитический метод	0.1	-
158	95343.11	107965.25	Аналитический метод	0.1	-
159	95343.12	107964.25	Аналитический метод	0.1	-
160	95342.92	107963.27	Аналитический метод	0.1	-
161	95342.54	107962.35	Аналитический метод	0.1	-
162	95341.97	107961.52	Аналитический метод	0.1	-
163	95341.26	107960.82	Аналитический метод	0.1	-
164	95340.42	107960.28	Аналитический метод	0.1	-
165	95339.49	107959.91	Аналитический метод	0.1	-
166	95338.95	107959.82	Аналитический метод	0.1	-
167	95341.95	107949.51	Аналитический метод	0.1	-
168	95346.52	107933.64	Аналитический метод	0.1	-
169	95350.01	107932.18	Аналитический метод	0.1	-
170	95350.88	107931.70	Аналитический метод	0.1	-
171	95351.65	107931.06	Аналитический метод	0.1	-
172	95352.27	107930.28	Аналитический метод	0.1	-



## 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
173	95352.73	107929.39	Аналитический метод	0.1	-
174	95353.00	107928.42	Аналитический метод	0.1	-
175	95353.07	107927.43	Аналитический метод	0.1	-
176	95352.94	107926.43	Аналитический метод	0.1	-
177	95352.62	107925.49	Аналитический метод	0.1	-
178	95352.11	107924.62	Аналитический метод	0.1	-
179	95351.44	107923.88	Аналитический метод	0.1	-
180	95350.64	107923.28	Аналитический метод	0.1	-
181	95349.74	107922.86	Аналитический метод	0.1	-
182	95349.58	107922.82	Аналитический метод	0.1	-
183	95352.99	107910.62	Аналитический метод	0.1	-
184	95353.01	107910.55	Аналитический метод	0.1	-
185	95358.92	107888.24	Аналитический метод	0.1	-
186	95359.08	107887.25	Аналитический метод	0.1	-
187	95359.04	107886.25	Аналитический метод	0.1	-
188	95358.80	107885.28	Аналитический метод	0.1	-
189	95358.37	107884.38	Аналитический метод	0.1	-
190	95357.77	107883.58	Аналитический метод	0.1	-
191	95357.03	107882.91	Аналитический метод	0.1	-
192	95356.16	107882.41	Аналитический метод	0.1	-
193	95355.25	107882.10	Аналитический метод	0.1	-
194	95353.57	107881.70	Аналитический метод	0.1	-
195	95326.80	107874.85	Аналитический метод	0.1	-
196	95326.67	107874.73	Аналитический метод	0.1	-
197	95325.87	107874.13	Аналитический метод	0.1	-

## 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
198	95324.97	107873.71	Аналитический метод	0.1	-
199	95324.00	107873.47	Аналитический метод	0.1	-
200	95323.00	107873.43	Аналитический метод	0.1	-
201	95322.48	107873.51	Аналитический метод	0.1	-
202	95291.07	107863.29	Аналитический метод	0.1	-
203	95290.16	107863.08	Аналитический метод	0.1	-
204	95288.00	107862.80	Аналитический метод	0.1	-
205	95287.00	107862.77	Аналитический метод	0.1	-
206	95286.02	107862.94	Аналитический метод	0.1	-
207	95285.09	107863.31	Аналитический метод	0.1	-
208	95284.25	107863.85	Аналитический метод	0.1	-
209	95283.53	107864.55	Аналитический метод	0.1	-
210	95282.97	107865.37	Аналитический метод	0.1	-
211	95282.58	107866.30	Аналитический метод	0.1	-
212	95282.38	107867.28	Аналитический метод	0.1	-
213	95282.39	107868.28	Аналитический метод	0.1	-
214	95282.59	107869.26	Аналитический метод	0.1	-
215	95282.98	107870.17	Аналитический метод	0.1	-
216	95283.55	107871.00	Аналитический метод	0.1	-
217	95284.27	107871.69	Аналитический метод	0.1	-
218	95285.11	107872.23	Аналитический метод	0.1	-
219	95286.05	107872.58	Аналитический метод	0.1	-
220	95286.72	107872.72	Аналитический метод	0.1	-
221	95288.41	107872.94	Аналитический метод	0.1	-
222	95322.80	107884.13	Аналитический метод	0.1	-

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
223	95323.00	107884.18	Аналитический метод	0.1	-
224	95323.11	107884.22	Аналитический метод	0.1	-
225	95346.94	107890.32	Аналитический метод	0.1	-
226	95346.97	107890.46	Аналитический метод	0.1	-
227	95347.37	107891.38	Аналитический метод	0.1	-
228	95347.64	107891.76	Аналитический метод	0.1	-
229	95343.36	107907.96	Аналитический метод	0.1	-
230	95337.57	107928.61	Аналитический метод	0.1	-
231	95332.35	107946.73	Аналитический метод	0.1	-
232	95326.60	107966.47	Аналитический метод	0.1	-
233	95321.49	107978.49	Аналитический метод	0.1	-
234	95321.13	107979.82	Аналитический метод	0.1	-
235	95319.77	107990.54	Аналитический метод	0.1	-
236	95319.22	107991.14	Аналитический метод	0.1	-
237	95318.71	107992.00	Аналитический метод	0.1	-
238	95318.37	107992.94	Аналитический метод	0.1	-
239	95318.26	107993.73	Аналитический метод	0.1	-
240	95298.22	107992.10	Аналитический метод	0.1	-
241	95297.94	107991.44	Аналитический метод	0.1	-
242	95297.38	107990.61	Аналитический метод	0.1	-
243	95296.67	107989.91	Аналитический метод	0.1	-
244	95295.83	107989.37	Аналитический метод	0.1	-
245	95294.90	107989.00	Аналитический метод	0.1	-
246	95293.92	107988.82	Аналитический метод	0.1	-
247	95293.57	107988.83	Аналитический метод	0.1	-

## 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
248	95293.72	107976.49	Аналитический метод	0.1	-
249	95293.63	107975.49	Аналитический метод	0.1	-
250	95293.35	107974.54	Аналитический метод	0.1	-
251	95292.88	107973.65	Аналитический метод	0.1	-
252	95292.24	107972.88	Аналитический метод	0.1	-
253	95291.47	107972.25	Аналитический метод	0.1	-
254	95290.58	107971.79	Аналитический метод	0.1	-
255	95289.62	107971.51	Аналитический метод	0.1	-
256	95288.62	107971.43	Аналитический метод	0.1	-
257	95287.63	107971.55	Аналитический метод	0.1	-
258	95286.68	107971.87	Аналитический метод	0.1	-
259	95285.81	107972.36	Аналитический метод	0.1	-
260	95285.06	107973.02	Аналитический метод	0.1	-
261	95284.46	107973.82	Аналитический метод	0.1	-
262	95284.02	107974.72	Аналитический метод	0.1	-
263	95283.78	107975.69	Аналитический метод	0.1	-
264	95283.72	107976.37	Аналитический метод	0.1	-
265	95283.60	107986.01	Аналитический метод	0.1	-
266	95283.24	107985.98	Аналитический метод	0.1	-
267	95282.25	107986.12	Аналитический метод	0.1	-
268	95281.30	107986.44	Аналитический метод	0.1	-
269	95280.44	107986.95	Аналитический метод	0.1	-
270	95279.70	107987.63	Аналитический метод	0.1	-
271	95279.11	107988.43	Аналитический метод	0.1	-
272	95278.69	107989.34	Аналитический метод	0.1	-

## 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
273	95278.46	107990.31	Аналитический метод	0.1	-
274	95278.42	107991.23	Аналитический метод	0.1	-
275	95273.89	107991.18	Аналитический метод	0.1	-
276	95266.88	107986.52	Аналитический метод	0.1	-
277	95265.99	107986.05	Аналитический метод	0.1	-
278	95265.03	107985.77	Аналитический метод	0.1	-
279	95264.04	107985.68	Аналитический метод	0.1	-
280	95263.04	107985.79	Аналитический метод	0.1	-
281	95262.09	107986.10	Аналитический метод	0.1	-
282	95261.22	107986.60	Аналитический метод	0.1	-
283	95260.47	107987.25	Аналитический метод	0.1	-
284	95259.86	107988.05	Аналитический метод	0.1	-
285	95259.77	107988.03	Аналитический метод	0.1	-
286	95258.79	107987.82	Аналитический метод	0.1	-
287	95257.79	107987.81	Аналитический метод	0.1	-
288	95257.49	107987.87	Аналитический метод	0.1	-
289	95255.15	107975.02	Аналитический метод	0.1	-
290	95254.87	107974.06	Аналитический метод	0.1	-
291	95254.41	107973.18	Аналитический метод	0.1	-
292	95253.78	107972.40	Аналитический метод	0.1	-
293	95253.01	107971.76	Аналитический метод	0.1	-
294	95252.13	107971.29	Аналитический метод	0.1	-
295	95251.17	107971.01	Аналитический метод	0.1	-
296	95250.17	107970.92	Аналитический метод	0.1	-
297	95249.18	107971.03	Аналитический метод	0.1	-

## 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
298	95248.23	107971.34	Аналитический метод	0.1	-
299	95247.35	107971.83	Аналитический метод	0.1	-
300	95246.60	107972.48	Аналитический метод	0.1	-
301	95245.99	107973.27	Аналитический метод	0.1	-
302	95245.55	107974.17	Аналитический метод	0.1	-
303	95245.29	107975.14	Аналитический метод	0.1	-
304	95245.23	107976.14	Аналитический метод	0.1	-
305	95245.31	107976.82	Аналитический метод	0.1	-
306	95247.72	107990.06	Аналитический метод	0.1	-
307	95239.46	107988.90	Аналитический метод	0.1	-
308	95238.47	107988.86	Аналитический метод	0.1	-
309	95237.48	107989.02	Аналитический метод	0.1	-
310	95236.54	107989.37	Аналитический метод	0.1	-
311	95235.70	107989.91	Аналитический метод	0.1	-
312	95234.97	107990.60	Аналитический метод	0.1	-
313	95234.40	107991.42	Аналитический метод	0.1	-
314	95234.01	107992.34	Аналитический метод	0.1	-
315	95233.93	107992.68	Аналитический метод	0.1	-
316	95214.74	107994.33	Аналитический метод	0.1	-
317	95213.93	107992.96	Аналитический метод	0.1	-
318	95213.34	107992.16	Аналитический метод	0.1	-
319	95212.60	107991.49	Аналитический метод	0.1	-
320	95211.74	107990.98	Аналитический метод	0.1	-
321	95210.80	107990.65	Аналитический метод	0.1	-
322	95209.80	107990.51	Аналитический метод	0.1	-

## 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
323	95209.58	107990.53	Аналитический метод	0.1	-
324	95207.88	107979.28	Аналитический метод	0.1	-
325	95207.64	107978.32	Аналитический метод	0.1	-
326	95207.20	107977.41	Аналитический метод	0.1	-
327	95206.60	107976.62	Аналитический метод	0.1	-
328	95205.93	107976.02	Аналитический метод	0.1	-
329	95186.84	107961.78	Аналитический метод	0.1	-
330	95178.57	107943.76	Аналитический метод	0.1	-
331	95191.77	107937.98	Аналитический метод	0.1	-
332	95205.09	107932.61	Аналитический метод	0.1	-
333	95216.12	107934.35	Аналитический метод	0.1	-
334	95240.31	107941.07	Аналитический метод	0.1	-
335	95266.22	107948.92	Аналитический метод	0.1	-
336	95266.38	107948.96	Аналитический метод	0.1	-
337	95281.92	107953.11	Аналитический метод	0.1	-
338	95297.45	107957.70	Аналитический метод	0.1	-
339	95304.77	107960.20	Аналитический метод	0.1	-
340	95304.83	107961.27	Аналитический метод	0.1	-
341	95304.98	107962.26	Аналитический метод	0.1	-
342	95305.33	107963.20	Аналитический метод	0.1	-
343	95305.86	107964.05	Аналитический метод	0.1	-
344	95306.55	107964.77	Аналитический метод	0.1	-
345	95307.37	107965.35	Аналитический метод	0.1	-
346	95308.28	107965.75	Аналитический метод	0.1	-
347	95309.26	107965.96	Аналитический метод	0.1	-

## 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
348	95310.26	107965.97	Аналитический метод	0.1	-
349	95311.24	107965.78	Аналитический метод	0.1	-
350	95312.17	107965.40	Аналитический метод	0.1	-
351	95313.00	107964.85	Аналитический метод	0.1	-
352	95313.70	107964.14	Аналитический метод	0.1	-
353	95314.25	107963.30	Аналитический метод	0.1	-
354	95314.62	107962.37	Аналитический метод	0.1	-
355	95314.80	107961.39	Аналитический метод	0.1	-
356	95314.81	107960.71	Аналитический метод	0.1	-
357	95314.62	107957.33	Аналитический метод	0.1	-
358	95317.32	107950.11	Аналитический метод	0.1	-
359	95317.58	107949.15	Аналитический метод	0.1	-
360	95317.64	107948.15	Аналитический метод	0.1	-
361	95317.49	107947.16	Аналитический метод	0.1	-
362	95317.16	107946.22	Аналитический метод	0.1	-
363	95316.64	107945.36	Аналитический метод	0.1	-
364	95315.96	107944.62	Аналитический метод	0.1	-
365	95315.15	107944.04	Аналитический метод	0.1	-
366	95314.24	107943.62	Аналитический метод	0.1	-
367	95313.27	107943.40	Аналитический метод	0.1	-
368	95312.27	107943.37	Аналитический метод	0.1	-
369	95311.28	107943.55	Аналитический метод	0.1	-
370	95310.35	107943.91	Аналитический метод	0.1	-
371	95309.51	107944.46	Аналитический метод	0.1	-
372	95308.80	107945.16	Аналитический метод	0.1	-



## 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
373	95308.24	107945.99	Аналитический метод	0.1	-
374	95307.96	107946.61	Аналитический метод	0.1	-
375	95306.59	107950.25	Аналитический метод	0.1	-
376	95306.06	107950.07	Аналитический метод	0.1	-
377	95305.72	107949.40	Аналитический метод	0.1	-
378	95305.07	107948.57	Аналитический метод	0.1	-
379	95295.87	107939.15	Аналитический метод	0.1	-
380	95295.10	107938.50	Аналитический метод	0.1	-
381	95294.22	107938.03	Аналитический метод	0.1	-
382	95293.26	107937.74	Аналитический метод	0.1	-
383	95292.27	107937.64	Аналитический метод	0.1	-
384	95291.27	107937.74	Аналитический метод	0.1	-
385	95290.32	107938.04	Аналитический метод	0.1	-
386	95289.45	107938.53	Аналитический метод	0.1	-
387	95288.68	107939.18	Аналитический метод	0.1	-
388	95288.07	107939.96	Аналитический метод	0.1	-
389	95287.62	107940.86	Аналитический метод	0.1	-
390	95287.36	107941.82	Аналитический метод	0.1	-
391	95287.29	107942.82	Аналитический метод	0.1	-
392	95287.30	107942.91	Аналитический метод	0.1	-
393	95266.77	107937.17	Аналитический метод	0.1	-
394	95256.53	107934.23	Аналитический метод	0.1	-
395	95256.67	107934.14	Аналитический метод	0.1	-
396	95257.38	107933.43	Аналитический метод	0.1	-
397	95257.93	107932.59	Аналитический метод	0.1	-

## 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
398	95258.30	107931.67	Аналитический метод	0.1	-
399	95258.48	107930.68	Аналитический метод	0.1	-
400	95258.47	107929.68	Аналитический метод	0.1	-
401	95258.25	107928.71	Аналитический метод	0.1	-
402	95257.84	107927.79	Аналитический метод	0.1	-
403	95257.26	107926.98	Аналитический метод	0.1	-
404	95256.53	107926.30	Аналитический метод	0.1	-
405	95255.68	107925.77	Аналитический метод	0.1	-
406	95254.74	107925.43	Аналитический метод	0.1	-
407	95253.75	107925.28	Аналитический метод	0.1	-
408	95252.76	107925.33	Аналитический метод	0.1	-
409	95252.09	107925.47	Аналитический метод	0.1	-
410	95248.28	107926.59	Аналитический метод	0.1	-
411	95251.36	107906.92	Аналитический метод	0.1	-
412	95273.14	107911.75	Аналитический метод	0.1	-
413	95274.13	107911.87	Аналитический метод	0.1	-
414	95275.13	107911.79	Аналитический метод	0.1	-
415	95276.09	107911.51	Аналитический метод	0.1	-
416	95276.97	107911.04	Аналитический метод	0.1	-
417	95277.75	107910.41	Аналитический метод	0.1	-
418	95278.38	107909.64	Аналитический метод	0.1	-
419	95278.85	107908.76	Аналитический метод	0.1	-
420	95279.07	107908.10	Аналитический метод	0.1	-
421	95280.10	107904.01	Аналитический метод	0.1	-
422	95303.30	107910.03	Аналитический метод	0.1	-

## 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
423	95302.87	107910.45	Аналитический метод	0.1	-
424	95302.31	107911.27	Аналитический метод	0.1	-
425	95301.93	107912.20	Аналитический метод	0.1	-
426	95301.73	107913.18	Аналитический метод	0.1	-
427	95301.74	107914.18	Аналитический метод	0.1	-
428	95301.94	107915.16	Аналитический метод	0.1	-
429	95302.34	107916.08	Аналитический метод	0.1	-
430	95302.91	107916.90	Аналитический метод	0.1	-
431	95303.63	107917.59	Аналитический метод	0.1	-
432	95304.48	107918.12	Аналитический метод	0.1	-
433	95305.41	107918.48	Аналитический метод	0.1	-
434	95306.40	107918.64	Аналитический метод	0.1	-
435	95307.40	107918.60	Аналитический метод	0.1	-
436	95308.37	107918.37	Аналитический метод	0.1	-
437	95309.27	107917.94	Аналитический метод	0.1	-
438	95309.83	107917.55	Аналитический метод	0.1	-
439	95316.93	107911.88	Аналитический метод	0.1	-
440	95318.05	107912.16	Аналитический метод	0.1	-
441	95317.06	107915.23	Аналитический метод	0.1	-
442	95316.85	107916.20	Аналитический метод	0.1	-
443	95316.84	107917.20	Аналитический метод	0.1	-
444	95317.03	107918.19	Аналитический метод	0.1	-
445	95317.41	107919.11	Аналитический метод	0.1	-
446	95317.96	107919.94	Аналитический метод	0.1	-
447	95318.67	107920.65	Аналитический метод	0.1	-

## 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
448	95319.51	107921.19	Аналитический метод	0.1	-
449	95320.44	107921.57	Аналитический метод	0.1	-
450	95321.42	107921.74	Аналитический метод	0.1	-
451	95322.42	107921.72	Аналитический метод	0.1	-
452	95323.40	107921.50	Аналитический метод	0.1	-
453	95324.31	107921.10	Аналитический метод	0.1	-
454	95325.12	107920.51	Аналитический метод	0.1	-
455	95325.80	107919.78	Аналитический метод	0.1	-
456	95326.33	107918.93	Аналитический метод	0.1	-
457	95326.58	107918.29	Аналитический метод	0.1	-
458	95329.21	107910.13	Аналитический метод	0.1	-
459	95329.42	107909.16	Аналитический метод	0.1	-
460	95329.43	107908.16	Аналитический метод	0.1	-
461	95329.24	107907.17	Аналитический метод	0.1	-
462	95328.86	107906.25	Аналитический метод	0.1	-
463	95328.31	107905.42	Аналитический метод	0.1	-
464	95327.60	107904.71	Аналитический метод	0.1	-
465	95326.76	107904.17	Аналитический метод	0.1	-
466	95325.66	107903.75	Аналитический метод	0.1	-
467	95313.53	107900.72	Аналитический метод	0.1	-
468	95282.92	107892.83	Аналитический метод	0.1	-
469	95278.40	107891.43	Аналитический метод	0.1	-
470	95277.43	107891.23	Аналитический метод	0.1	-
471	95276.43	107891.22	Аналитический метод	0.1	-
472	95275.44	107891.42	Аналитический метод	0.1	-

## 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
473	95274.52	107891.81	Аналитический метод	0.1	-
474	95273.70	107892.38	Аналитический метод	0.1	-
475	95273.00	107893.09	Аналитический метод	0.1	-
476	95272.54	107893.41	Аналитический метод	0.1	-
477	95271.81	107894.10	Аналитический метод	0.1	-
478	95271.24	107894.92	Аналитический метод	0.1	-
479	95270.76	107896.09	Аналитический метод	0.1	-
480	95269.84	107899.61	Аналитический метод	0.1	-
481	95261.75	107897.53	Аналитический метод	0.1	-
482	95261.40	107896.72	Аналитический метод	0.1	-
483	95260.82	107895.90	Аналитический метод	0.1	-
484	95260.09	107895.22	Аналитический метод	0.1	-
485	95259.24	107894.69	Аналитический метод	0.1	-
486	95258.30	107894.35	Аналитический метод	0.1	-
487	95257.31	107894.20	Аналитический метод	0.1	-
488	95256.31	107894.24	Аналитический метод	0.1	-
489	95255.34	107894.49	Аналитический метод	0.1	-
490	95254.51	107894.89	Аналитический метод	0.1	-
491	95254.10	107894.27	Аналитический метод	0.1	-
492	95253.74	107893.91	Аналитический метод	0.1	-
493	95253.48	107893.18	Аналитический метод	0.1	-
494	95252.96	107892.32	Аналитический метод	0.1	-
495	95252.29	107891.59	Аналитический метод	0.1	-
496	95251.48	107891.00	Аналитический метод	0.1	-
497	95250.57	107890.59	Аналитический метод	0.1	-

## 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
498	95249.59	107890.36	Аналитический метод	0.1	-
499	95248.59	107890.33	Аналитический метод	0.1	-
500	95247.61	107890.51	Аналитический метод	0.1	-
501	95246.68	107890.87	Аналитический метод	0.1	-
502	95245.84	107891.41	Аналитический метод	0.1	-
503	95245.12	107892.11	Аналитический метод	0.1	-
504	95244.72	107892.67	Аналитический метод	0.1	-
505	95242.27	107896.58	Аналитический метод	0.1	-
506	95241.83	107897.47	Аналитический метод	0.1	-
507	95241.63	107898.14	Аналитический метод	0.1	-
508	95238.34	107912.89	Аналитический метод	0.1	-
509	95238.03	107912.83	Аналитический метод	0.1	-
510	95237.03	107912.86	Аналитический метод	0.1	-
511	95236.05	107913.09	Аналитический метод	0.1	-
512	95235.15	107913.51	Аналитический метод	0.1	-
513	95234.34	107914.10	Аналитический метод	0.1	-
514	95233.67	107914.84	Аналитический метод	0.1	-
515	95233.15	107915.70	Аналитический метод	0.1	-
516	95232.82	107916.64	Аналитический метод	0.1	-
517	95232.68	107917.63	Аналитический метод	0.1	-
518	95232.75	107918.63	Аналитический метод	0.1	-
519	95233.01	107919.60	Аналитический метод	0.1	-
520	95233.45	107920.49	Аналитический метод	0.1	-
521	95234.07	107921.28	Аналитический метод	0.1	-
522	95234.83	107921.93	Аналитический метод	0.1	-

## 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
523	95235.70	107922.41	Аналитический метод	0.1	-
524	95236.34	107922.64	Аналитический метод	0.1	-
525	95235.32	107928.09	Аналитический метод	0.1	-
526	95222.81	107924.37	Аналитический метод	0.1	-
527	95223.38	107923.76	Аналитический метод	0.1	-
528	95223.90	107922.91	Аналитический метод	0.1	-
529	95224.24	107921.97	Аналитический метод	0.1	-
530	95224.38	107920.98	Аналитический метод	0.1	-
531	95224.33	107919.98	Аналитический метод	0.1	-
532	95224.08	107919.01	Аналитический метод	0.1	-
533	95223.64	107918.11	Аналитический метод	0.1	-
534	95223.03	107917.32	Аналитический метод	0.1	-
535	95222.28	107916.66	Аналитический метод	0.1	-
536	95221.41	107916.17	Аналитический метод	0.1	-
537	95220.46	107915.86	Аналитический метод	0.1	-
538	95219.47	107915.74	Аналитический метод	0.1	-
539	95218.47	107915.83	Аналитический метод	0.1	-
540	95217.51	107916.11	Аналитический метод	0.1	-
541	95216.63	107916.57	Аналитический метод	0.1	-
542	95216.08	107916.99	Аналитический метод	0.1	-
543	95211.12	107921.37	Аналитический метод	0.1	-
544	95208.26	107921.03	Аналитический метод	0.1	-
545	95208.14	107920.49	Аналитический метод	0.1	-
546	95207.85	107919.55	Аналитический метод	0.1	-
547	95199.76	107900.66	Аналитический метод	0.1	-

## 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
548	95201.94	107899.81	Аналитический метод	0.1	-
549	95202.46	107899.57	Аналитический метод	0.1	-
550	95213.81	107893.57	Аналитический метод	0.1	-
551	95214.64	107893.02	Аналитический метод	0.1	-
552	95215.35	107892.31	Аналитический метод	0.1	-
553	95215.90	107891.47	Аналитический метод	0.1	-
554	95216.27	107890.55	Аналитический метод	0.1	-
555	95216.47	107889.08	Аналитический метод	0.1	-
556	95216.37	107881.58	Аналитический метод	0.1	-
557	95216.26	107880.59	Аналитический метод	0.1	-
558	95215.95	107879.64	Аналитический метод	0.1	-
559	95215.46	107878.77	Аналитический метод	0.1	-
560	95214.80	107878.01	Аналитический метод	0.1	-
561	95214.01	107877.40	Аналитический метод	0.1	-
562	95213.11	107876.96	Аналитический метод	0.1	-
563	95212.14	107876.71	Аналитический метод	0.1	-
564	95211.14	107876.66	Аналитический метод	0.1	-
565	95210.15	107876.80	Аналитический метод	0.1	-
566	95209.21	107877.14	Аналитический метод	0.1	-
567	95208.36	107877.66	Аналитический метод	0.1	-
568	95207.62	107878.34	Аналитический метод	0.1	-
569	95207.04	107879.15	Аналитический метод	0.1	-
570	95206.63	107880.06	Аналитический метод	0.1	-
571	95206.41	107881.04	Аналитический метод	0.1	-
572	95206.37	107881.72	Аналитический метод	0.1	-



## 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
573	95206.43	107886.16	Аналитический метод	0.1	-
574	95198.04	107890.60	Аналитический метод	0.1	-
575	95193.69	107892.29	Аналитический метод	0.1	-
576	95185.42	107874.59	Аналитический метод	0.1	-
577	95213.92	107862.11	Аналитический метод	0.1	-
578	95213.95	107862.16	Аналитический метод	0.1	-
579	95214.48	107863.01	Аналитический метод	0.1	-
580	95215.18	107863.73	Аналитический метод	0.1	-
581	95216.00	107864.29	Аналитический метод	0.1	-
582	95216.92	107864.68	Аналитический метод	0.1	-
583	95217.90	107864.88	Аналитический метод	0.1	-
584	95218.90	107864.89	Аналитический метод	0.1	-
585	95219.88	107864.69	Аналитический метод	0.1	-
586	95220.80	107864.30	Аналитический метод	0.1	-
587	95221.63	107863.74	Аналитический метод	0.1	-
588	95222.33	107863.02	Аналитический метод	0.1	-
589	95222.87	107862.18	Аналитический метод	0.1	-
590	95223.23	107861.24	Аналитический метод	0.1	-
591	95223.40	107860.26	Аналитический метод	0.1	-
592	95223.37	107859.26	Аналитический метод	0.1	-
593	95223.33	107859.11	Аналитический метод	0.1	-
594	95232.11	107857.06	Аналитический метод	0.1	-
595	95248.08	107861.65	Аналитический метод	0.1	-
596	95249.06	107861.82	Аналитический метод	0.1	-
597	95250.06	107861.80	Аналитический метод	0.1	-

## 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
598	95251.04	107861.58	Аналитический метод	0.1	-
599	95251.95	107861.18	Аналитический метод	0.1	-
600	95252.76	107860.59	Аналитический метод	0.1	-
601	95253.44	107859.86	Аналитический метод	0.1	-
602	95253.97	107859.01	Аналитический метод	0.1	-
603	95254.31	107858.07	Аналитический метод	0.1	-
604	95254.45	107857.08	Аналитический метод	0.1	-
605	95254.40	107856.08	Аналитический метод	0.1	-
606	95254.15	107855.11	Аналитический метод	0.1	-
607	95253.71	107854.21	Аналитический метод	0.1	-
608	95253.11	107853.42	Аналитический метод	0.1	-
609	95252.35	107852.76	Аналитический метод	0.1	-
610	95251.48	107852.27	Аналитический метод	0.1	-
611	95250.84	107852.03	Аналитический метод	0.1	-
612	95233.62	107847.08	Аналитический метод	0.1	-
613	95232.64	107846.91	Аналитический метод	0.1	-
614	95231.64	107846.93	Аналитический метод	0.1	-
615	95231.10	107847.02	Аналитический метод	0.1	-
616	95215.11	107850.76	Аналитический метод	0.1	-
617	95214.95	107850.82	Аналитический метод	0.1	-
618	95214.78	107850.85	Аналитический метод	0.1	-
619	95214.24	107851.05	Аналитический метод	0.1	-
620	95181.40	107865.45	Аналитический метод	0.1	-
621	95180.40	107865.37	Аналитический метод	0.1	-
622	95179.41	107865.49	Аналитический метод	0.1	-

## 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
623	95178.46	107865.81	Аналитический метод	0.1	-
624	95177.59	107866.31	Аналитический метод	0.1	-
625	95177.07	107866.74	Аналитический метод	0.1	-
626	95175.28	107868.44	Аналитический метод	0.1	-
627	95175.19	107868.55	Аналитический метод	0.1	-
628	95175.09	107868.64	Аналитический метод	0.1	-
629	95174.86	107868.92	Аналитический метод	0.1	-
630	95174.62	107869.20	Аналитический метод	0.1	-
631	95174.56	107869.32	Аналитический метод	0.1	-
632	95174.48	107869.43	Аналитический метод	0.1	-
633	95174.31	107869.76	Аналитический метод	0.1	-
634	95174.14	107870.07	Аналитический метод	0.1	-
635	95174.09	107870.20	Аналитический метод	0.1	-
636	95174.03	107870.32	Аналитический метод	0.1	-
637	95173.94	107870.68	Аналитический метод	0.1	-
638	95173.83	107871.03	Аналитический метод	0.1	-
639	95173.82	107871.16	Аналитический метод	0.1	-
640	95173.78	107871.29	Аналитический метод	0.1	-
641	95173.76	107871.66	Аналитический метод	0.1	-
642	95173.72	107872.02	Аналитический метод	0.1	-
643	95173.73	107872.16	Аналитический метод	0.1	-
644	95173.72	107872.29	Аналитический метод	0.1	-
645	95173.78	107872.65	Аналитический метод	0.1	-
646	95173.81	107873.02	Аналитический метод	0.1	-
647	95173.85	107873.13	Аналитический метод	0.1	-

## 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
648	95173.87	107873.28	Аналитический метод	0.1	-
649	95174.19	107874.19	Аналитический метод	0.1	-
650	95183.24	107893.54	Аналитический метод	0.1	-
651	95183.11	107893.53	Аналитический метод	0.1	-
652	95182.12	107893.70	Аналитический метод	0.1	-
653	95181.19	107894.06	Аналитический метод	0.1	-
654	95180.34	107894.59	Аналитический метод	0.1	-
655	95179.62	107895.29	Аналитический метод	0.1	-
656	95179.06	107896.11	Аналитический метод	0.1	-
657	95178.67	107897.03	Аналитический метод	0.1	-
658	95178.47	107898.01	Аналитический метод	0.1	-
659	95178.46	107899.01	Аналитический метод	0.1	-
660	95178.66	107899.99	Аналитический метод	0.1	-
661	95178.91	107900.63	Аналитический метод	0.1	-
662	95180.33	107903.68	Аналитический метод	0.1	-
663	95180.84	107904.54	Аналитический метод	0.1	-
664	95181.51	107905.28	Аналитический метод	0.1	-
665	95182.31	107905.87	Аналитический метод	0.1	-
666	95183.22	107906.29	Аналитический метод	0.1	-
667	95184.20	107906.53	Аналитический метод	0.1	-
668	95185.19	107906.56	Аналитический метод	0.1	-
669	95186.18	107906.39	Аналитический метод	0.1	-
670	95186.90	107906.14	Аналитический метод	0.1	-
671	95188.05	107905.62	Аналитический метод	0.1	-
672	95192.26	107917.73	Аналитический метод	0.1	-

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
673	95192.84	107918.89	Аналитический метод	0.1	-
674	95195.96	107923.51	Аналитический метод	0.1	-
675	95188.69	107927.03	Аналитический метод	0.1	-
676	95186.12	107923.32	Аналитический метод	0.1	-
677	95185.48	107922.56	Аналитический метод	0.1	-
678	95184.69	107921.94	Аналитический метод	0.1	-
679	95183.80	107921.49	Аналитический метод	0.1	-
680	95182.83	107921.23	Аналитический метод	0.1	-
681	95181.83	107921.16	Аналитический метод	0.1	-
682	95180.84	107921.30	Аналитический метод	0.1	-
683	95179.90	107921.63	Аналитический метод	0.1	-
684	95179.04	107922.14	Аналитический метод	0.1	-
685	95178.30	107922.81	Аналитический метод	0.1	-
686	95177.71	107923.62	Аналитический метод	0.1	-
687	95177.29	107924.52	Аналитический метод	0.1	-
688	95177.05	107925.50	Аналитический метод	0.1	-
689	95177.02	107926.50	Аналитический метод	0.1	-
690	95177.19	107927.48	Аналитический метод	0.1	-
691	95177.55	107928.41	Аналитический метод	0.1	-
692	95177.90	107929.00	Аналитический метод	0.1	-
693	95179.29	107931.02	Аналитический метод	0.1	-
694	95168.26	107935.28	Аналитический метод	0.1	-
695	95161.34	107937.96	Аналитический метод	0.1	-
696	95160.90	107938.16	Аналитический метод	0.1	-
697	95158.52	107939.35	Аналитический метод	0.1	-

## 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
698	95158.20	107939.44	Аналитический метод	0.1	-
699	95154.05	107928.89	Аналитический метод	0.1	-
700	95153.60	107928.00	Аналитический метод	0.1	-
701	95152.97	107927.22	Аналитический метод	0.1	-
702	95152.20	107926.58	Аналитический метод	0.1	-
703	95151.32	107926.10	Аналитический метод	0.1	-
704	95150.37	107925.81	Аналитический метод	0.1	-
705	95149.37	107925.72	Аналитический метод	0.1	-
706	95148.38	107925.83	Аналитический метод	0.1	-
707	95147.59	107926.06	Аналитический метод	0.1	-
708	95141.09	107928.58	Аналитический метод	0.1	-
709	95140.20	107929.03	Аналитический метод	0.1	-
710	95139.42	107929.65	Аналитический метод	0.1	-
711	95138.77	107930.42	Аналитический метод	0.1	-
712	95138.29	107931.29	Аналитический метод	0.1	-
713	95138.00	107932.25	Аналитический метод	0.1	-
714	95137.90	107933.25	Аналитический метод	0.1	-
715	95138.00	107934.24	Аналитический метод	0.1	-
716	95138.30	107935.20	Аналитический метод	0.1	-
717	95138.78	107936.07	Аналитический метод	0.1	-
718	95139.43	107936.84	Аналитический метод	0.1	-
719	95140.21	107937.45	Аналитический метод	0.1	-
720	95141.10	107937.91	Аналитический метод	0.1	-
721	95142.07	107938.17	Аналитический метод	0.1	-
722	95143.06	107938.24	Аналитический метод	0.1	-

## 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
723	95144.06	107938.10	Аналитический метод	0.1	-
724	95144.71	107937.90	Аналитический метод	0.1	-
725	95146.57	107937.18	Аналитический метод	0.1	-
726	95148.71	107942.64	Аналитический метод	0.1	-
727	95144.29	107944.39	Аналитический метод	0.1	-
728	95143.90	107944.57	Аналитический метод	0.1	-
729	95132.75	107950.17	Аналитический метод	0.1	-
730	95132.45	107950.34	Аналитический метод	0.1	-
731	95128.17	107952.87	Аналитический метод	0.1	-
732	95127.36	107953.46	Аналитический метод	0.1	-
733	95126.69	107954.20	Аналитический метод	0.1	-
734	95126.18	107955.06	Аналитический метод	0.1	-
735	95125.85	107956.00	Аналитический метод	0.1	-
736	95125.71	107956.99	Аналитический метод	0.1	-
737	95125.78	107957.99	Аналитический метод	0.1	-
738	95126.04	107958.96	Аналитический метод	0.1	-
739	95126.49	107959.85	Аналитический метод	0.1	-
740	95127.11	107960.64	Аналитический метод	0.1	-
741	95127.87	107961.28	Аналитический метод	0.1	-
742	95128.74	107961.77	Аналитический метод	0.1	-
743	95129.70	107962.07	Аналитический метод	0.1	-
744	95130.69	107962.17	Аналитический метод	0.1	-
745	95131.69	107962.07	Аналитический метод	0.1	-
746	95132.01	107961.98	Аналитический метод	0.1	-
747	95131.88	107964.34	Аналитический метод	0.1	-

## 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
748	95111.94	107978.48	Аналитический метод	0.1	-
749	95111.18	107979.14	Аналитический метод	0.1	-
750	95110.58	107979.93	Аналитический метод	0.1	-
751	95110.14	107980.83	Аналитический метод	0.1	-
752	95109.89	107981.80	Аналитический метод	0.1	-
753	95109.84	107982.80	Аналитический метод	0.1	-
754	95109.98	107983.79	Аналитический метод	0.1	-
755	95110.32	107984.73	Аналитический метод	0.1	-
756	95110.85	107985.58	Аналитический метод	0.1	-
757	95111.53	107986.31	Аналитический метод	0.1	-
758	95112.34	107986.90	Аналитический метод	0.1	-
759	95113.25	107987.30	Аналитический метод	0.1	-
760	95114.23	107987.52	Аналитический метод	0.1	-
761	95115.23	107987.54	Аналитический метод	0.1	-
762	95116.21	107987.37	Аналитический метод	0.1	-
763	95117.14	107986.99	Аналитический метод	0.1	-
764	95117.72	107986.64	Аналитический метод	0.1	-
765	95139.63	107971.10	Аналитический метод	0.1	-
766	95140.39	107970.44	Аналитический метод	0.1	-
767	95140.99	107969.65	Аналитический метод	0.1	-
768	95141.43	107968.75	Аналитический метод	0.1	-
769	95141.73	107967.29	Аналитический метод	0.1	-
770	95142.20	107958.78	Аналитический метод	0.1	-
771	95162.12	107948.74	Аналитический метод	0.1	-
772	95166.40	107947.57	Аналитический метод	0.1	-



## 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
773	95167.80	107947.26	Аналитический метод	0.1	-
774	95172.12	107957.23	Аналитический метод	0.1	-
775	95171.81	107957.23	Аналитический метод	0.1	-
776	95170.83	107957.43	Аналитический метод	0.1	-
777	95169.91	107957.82	Аналитический метод	0.1	-
778	95169.09	107958.39	Аналитический метод	0.1	-
779	95168.39	107959.11	Аналитический метод	0.1	-
780	95167.85	107959.95	Аналитический метод	0.1	-
781	95167.50	107960.88	Аналитический метод	0.1	-
782	95167.33	107961.87	Аналитический метод	0.1	-
783	95167.37	107962.87	Аналитический метод	0.1	-
784	95167.60	107963.84	Аналитический метод	0.1	-
785	95168.02	107964.75	Аналитический метод	0.1	-
786	95168.61	107965.55	Аналитический метод	0.1	-
787	95169.35	107966.22	Аналитический метод	0.1	-
788	95170.21	107966.73	Аналитический метод	0.1	-
789	95171.16	107967.06	Аналитический метод	0.1	-
790	95171.83	107967.18	Аналитический метод	0.1	-
791	95178.19	107967.80	Аналитический метод	0.1	-
792	95178.81	107968.27	Аналитический метод	0.1	-
793	95181.62	107974.38	Аналитический метод	0.1	-
794	95182.12	107975.24	Аналитический метод	0.1	-
795	95183.01	107976.18	Аналитический метод	0.1	-
796	95193.90	107984.99	Аналитический метод	0.1	-
797	95196.18	107997.30	Аналитический метод	0.1	-

## 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
798	95159.02	108006.13	Аналитический метод	0.1	-
799	95156.26	108004.67	Аналитический метод	0.1	-
800	95155.33	108004.29	Аналитический метод	0.1	-
801	95154.35	108004.11	Аналитический метод	0.1	-
802	95153.35	108004.12	Аналитический метод	0.1	-
803	95152.37	108004.34	Аналитический метод	0.1	-
804	95151.45	108004.74	Аналитический метод	0.1	-
805	95150.64	108005.32	Аналитический метод	0.1	-
806	95149.95	108006.05	Аналитический метод	0.1	-
807	95149.43	108006.90	Аналитический метод	0.1	-
808	95149.08	108007.83	Аналитический метод	0.1	-
809	95148.93	108008.82	Аналитический метод	0.1	-
810	95148.95	108009.33	Аналитический метод	0.1	-
811	95107.95	108023.22	Аналитический метод	0.1	-
812	95101.70	108009.98	Аналитический метод	0.1	-
813	95101.19	108009.12	Аналитический метод	0.1	-
814	95100.51	108008.38	Аналитический метод	0.1	-
815	95099.70	108007.79	Аналитический метод	0.1	-
816	95098.79	108007.38	Аналитический метод	0.1	-
817	95097.82	108007.15	Аналитический метод	0.1	-
818	95096.82	108007.12	Аналитический метод	0.1	-
819	95095.84	108007.29	Аналитический метод	0.1	-
820	95094.90	108007.66	Аналитический метод	0.1	-
821	95094.06	108008.20	Аналитический метод	0.1	-
822	95093.35	108008.90	Аналитический метод	0.1	-

## 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
823	95092.79	108009.73	Аналитический метод	0.1	-
824	95092.40	108010.65	Аналитический метод	0.1	-
825	95092.20	108011.63	Аналитический метод	0.1	-
826	95092.21	108012.63	Аналитический метод	0.1	-
827	95092.41	108013.61	Аналитический метод	0.1	-
828	95092.66	108014.24	Аналитический метод	0.1	-
829	95097.08	108023.62	Аналитический метод	0.1	-
830	95096.49	108024.16	Аналитический метод	0.1	-
831	95095.91	108024.97	Аналитический метод	0.1	-
832	95095.49	108025.88	Аналитический метод	0.1	-
833	95095.27	108026.85	Аналитический метод	0.1	-
834	95095.24	108027.85	Аналитический метод	0.1	-
835	95095.35	108028.46	Аналитический метод	0.1	-
836	95065.19	108042.25	Аналитический метод	0.1	-
837	95061.61	108041.75	Аналитический метод	0.1	-
838	95060.61	108041.71	Аналитический метод	0.1	-
839	95059.62	108041.87	Аналитический метод	0.1	-
840	95058.69	108042.22	Аналитический метод	0.1	-
841	95057.84	108042.75	Аналитический метод	0.1	-
842	95057.12	108043.44	Аналитический метод	0.1	-
843	95056.54	108044.26	Аналитический метод	0.1	-
844	95056.15	108045.18	Аналитический метод	0.1	-
845	95056.00	108045.88	Аналитический метод	0.1	-
846	95049.07	108031.99	Аналитический метод	0.1	-
847	95075.57	108004.75	Аналитический метод	0.1	-

## 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
848	95090.32	107999.26	Аналитический метод	0.1	-
849	95091.21	107998.81	Аналитический метод	0.1	-
850	95092.01	107998.20	Аналитический метод	0.1	-
851	95092.66	107997.45	Аналитический метод	0.1	-
852	95093.15	107996.58	Аналитический метод	0.1	-
853	95093.46	107995.62	Аналитический метод	0.1	-
854	95093.57	107994.63	Аналитический метод	0.1	-
855	95093.48	107993.63	Аналитический метод	0.1	-
856	95093.18	107992.64	Аналитический метод	0.1	-
857	95083.67	107969.86	Аналитический метод	0.1	-
858	95083.20	107968.98	Аналитический метод	0.1	-
859	95082.56	107968.22	Аналитический метод	0.1	-
860	95081.78	107967.59	Аналитический метод	0.1	-
861	95080.89	107967.14	Аналитический метод	0.1	-
862	95079.92	107966.87	Аналитический метод	0.1	-
863	95079.27	107966.79	Аналитический метод	0.1	-
864	95073.21	107966.53	Аналитический метод	0.1	-
865	95072.22	107966.59	Аналитический метод	0.1	-
866	95071.25	107966.85	Аналитический метод	0.1	-
867	95070.35	107967.29	Аналитический метод	0.1	-
868	95069.56	107967.90	Аналитический метод	0.1	-
869	95068.91	107968.66	Аналитический метод	0.1	-
870	95068.42	107969.53	Аналитический метод	0.1	-
871	95068.11	107970.48	Аналитический метод	0.1	-
872	95068.00	107971.48	Аналитический метод	0.1	-

## 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
873	95068.09	107972.47	Аналитический метод	0.1	-
874	95068.37	107973.43	Аналитический метод	0.1	-
875	95068.85	107974.31	Аналитический метод	0.1	-
876	95069.48	107975.08	Аналитический метод	0.1	-
877	95070.26	107975.71	Аналитический метод	0.1	-
878	95071.15	107976.17	Аналитический метод	0.1	-
879	95072.11	107976.45	Аналитический метод	0.1	-
880	95072.79	107976.53	Аналитический метод	0.1	-
881	95075.67	107976.65	Аналитический метод	0.1	-
882	95081.95	107991.70	Аналитический метод	0.1	-
883	95075.48	107994.11	Аналитический метод	0.1	-
884	95073.25	107988.95	Аналитический метод	0.1	-
885	95072.73	107988.03	Аналитический метод	0.1	-
886	95065.44	107977.80	Аналитический метод	0.1	-
887	95064.78	107977.05	Аналитический метод	0.1	-
888	95063.99	107976.44	Аналитический метод	0.1	-
889	95063.09	107976.00	Аналитический метод	0.1	-
890	95062.12	107975.76	Аналитический метод	0.1	-
891	95061.12	107975.71	Аналитический метод	0.1	-
892	95060.13	107975.86	Аналитический метод	0.1	-
893	95059.19	107976.20	Аналитический метод	0.1	-
894	95058.34	107976.72	Аналитический метод	0.1	-
895	95057.61	107977.41	Аналитический метод	0.1	-
896	95057.03	107978.22	Аналитический метод	0.1	-
897	95056.62	107979.13	Аналитический метод	0.1	-

## 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
898	95056.40	107980.11	Аналитический метод	0.1	-
899	95056.39	107981.11	Аналитический метод	0.1	-
900	95056.57	107982.09	Аналитический метод	0.1	-
901	95056.94	107983.02	Аналитический метод	0.1	-
902	95057.30	107983.60	Аналитический метод	0.1	-
903	95064.28	107993.40	Аналитический метод	0.1	-
904	95066.85	107999.37	Аналитический метод	0.1	-
905	95044.22	108022.64	Аналитический метод	0.1	-
906	95031.41	107998.26	Аналитический метод	0.1	-
907	95031.49	107998.15	Аналитический метод	0.1	-
908	95031.89	107997.23	Аналитический метод	0.1	-
909	95032.10	107996.25	Аналитический метод	0.1	-
910	95032.11	107995.25	Аналитический метод	0.1	-
911	95031.96	107994.39	Аналитический метод	0.1	-
912	95029.99	107987.11	Аналитический метод	0.1	-
913	95029.63	107986.18	Аналитический метод	0.1	-
914	95029.09	107985.33	Аналитический метод	0.1	-
915	95028.40	107984.61	Аналитический метод	0.1	-
916	95027.58	107984.04	Аналитический метод	0.1	-
917	95026.66	107983.65	Аналитический метод	0.1	-
918	95025.68	107983.45	Аналитический метод	0.1	-
919	95024.78	107983.44	Аналитический метод	0.1	-
920	95018.19	107967.85	Аналитический метод	0.1	-
921	95031.93	107962.36	Аналитический метод	0.1	-
922	95033.51	107966.48	Аналитический метод	0.1	-

## 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
923	95033.59	107966.66	Аналитический метод	0.1	-
924	95036.54	107973.53	Аналитический метод	0.1	-
925	95037.02	107974.41	Аналитический метод	0.1	-
926	95037.67	107975.17	Аналитический метод	0.1	-
927	95038.46	107975.79	Аналитический метод	0.1	-
928	95039.35	107976.23	Аналитический метод	0.1	-
929	95040.32	107976.49	Аналитический метод	0.1	-
930	95041.31	107976.56	Аналитический метод	0.1	-
931	95042.30	107976.42	Аналитический метод	0.1	-
932	95043.25	107976.09	Аналитический метод	0.1	-
933	95044.11	107975.58	Аналитический метод	0.1	-
934	95044.85	107974.90	Аналитический метод	0.1	-
935	95045.44	107974.10	Аналитический метод	0.1	-
936	95045.86	107973.19	Аналитический метод	0.1	-
937	95046.09	107972.22	Аналитический метод	0.1	-
938	95046.12	107971.22	Аналитический метод	0.1	-
939	95045.95	107970.23	Аналитический метод	0.1	-
940	95045.72	107969.59	Аналитический метод	0.1	-
941	95042.81	107962.81	Аналитический метод	0.1	-
942	95041.22	107958.65	Аналитический метод	0.1	-
943	95042.01	107958.33	Аналитический метод	0.1	-
944	95042.32	107958.76	Аналитический метод	0.1	-
945	95043.05	107959.45	Аналитический метод	0.1	-
946	95043.90	107959.97	Аналитический метод	0.1	-
947	95044.84	107960.32	Аналитический метод	0.1	-

## 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
948	95045.82	107960.47	Аналитический метод	0.1	-
949	95046.82	107960.43	Аналитический метод	0.1	-
950	95047.79	107960.18	Аналитический метод	0.1	-
951	95048.69	107959.75	Аналитический метод	0.1	-
952	95049.49	107959.15	Аналитический метод	0.1	-
953	95050.15	107958.40	Аналитический метод	0.1	-
954	95050.65	107957.53	Аналитический метод	0.1	-
955	95050.97	107956.58	Аналитический метод	0.1	-
956	95051.09	107955.59	Аналитический метод	0.1	-
957	95051.06	107954.91	Аналитический метод	0.1	-
958	95050.60	107950.93	Аналитический метод	0.1	-
959	95050.47	107950.35	Аналитический метод	0.1	-
960	95054.67	107948.34	Аналитический метод	0.1	-
961	95054.78	107948.28	Аналитический метод	0.1	-
962	95066.05	107942.53	Аналитический метод	0.1	-
963	95074.27	107938.86	Аналитический метод	0.1	-
964	95087.38	107933.17	Аналитический метод	0.1	-
965	95088.25	107932.68	Аналитический метод	0.1	-
966	95089.01	107932.03	Аналитический метод	0.1	-
967	95089.63	107931.24	Аналитический метод	0.1	-
968	95090.07	107930.34	Аналитический метод	0.1	-
969	95090.33	107929.37	Аналитический метод	0.1	-
970	95090.39	107928.38	Аналитический метод	0.1	-
971	95090.25	107927.39	Аналитический метод	0.1	-
972	95089.91	107926.44	Аналитический метод	0.1	-



## 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
973	95089.40	107925.59	Аналитический метод	0.1	-
974	95088.72	107924.85	Аналитический метод	0.1	-
975	95087.91	107924.26	Аналитический метод	0.1	-
976	95087.00	107923.85	Аналитический метод	0.1	-
977	95086.03	107923.62	Аналитический метод	0.1	-
978	95085.03	107923.59	Аналитический метод	0.1	-
979	95084.04	107923.77	Аналитический метод	0.1	-
980	95083.40	107923.99	Аналитический метод	0.1	-
981	95070.22	107929.72	Аналитический метод	0.1	-
982	95061.85	107933.46	Аналитический метод	0.1	-
983	95061.62	107933.57	Аналитический метод	0.1	-
984	95050.29	107939.35	Аналитический метод	0.1	-
985	95031.48	107948.34	Аналитический метод	0.1	-
986	95015.58	107955.89	Аналитический метод	0.1	-
987	95002.72	107962.55	Аналитический метод	0.1	-
988	95009.44	107978.49	Аналитический метод	0.1	-
989	95009.58	107978.79	Аналитический метод	0.1	-
990	95022.56	108004.72	Аналитический метод	0.1	-
991	95035.03	108033.72	Аналитический метод	0.1	-
992	95039.23	108042.80	Аналитический метод	0.1	-
993	95042.45	108041.13	Аналитический метод	0.1	-
994	95046.93	108050.11	Аналитический метод	0.1	-
995	95035.55	108054.99	Аналитический метод	0.1	-
996	95030.06	108042.15	Аналитический метод	0.1	-
997	95029.57	108041.28	Аналитический метод	0.1	-

## 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
998	95028.93	108040.52	Аналитический метод	0.1	-
999	95028.14	108039.90	Аналитический метод	0.1	-
1000	95027.24	108039.45	Аналитический метод	0.1	-
1001	95026.28	108039.19	Аналитический метод	0.1	-
1002	95025.28	108039.12	Аналитический метод	0.1	-
1003	95024.29	108039.26	Аналитический метод	0.1	-
1004	95023.35	108039.59	Аналитический метод	0.1	-
1005	95022.49	108040.10	Аналитический метод	0.1	-
1006	95021.75	108040.77	Аналитический метод	0.1	-
1007	95021.15	108041.58	Аналитический метод	0.1	-
1008	95020.73	108042.48	Аналитический метод	0.1	-
1009	95020.50	108043.46	Аналитический метод	0.1	-
1010	95020.47	108044.46	Аналитический метод	0.1	-
1011	95020.64	108045.44	Аналитический метод	0.1	-
1012	95020.86	108046.09	Аналитический метод	0.1	-
1013	95025.84	108057.72	Аналитический метод	0.1	-
1014	95020.19	108058.72	Аналитический метод	0.1	-
1015	95019.23	108058.99	Аналитический метод	0.1	-
1016	95018.34	108059.44	Аналитический метод	0.1	-
1017	95017.56	108060.07	Аналитический метод	0.1	-
1018	95016.92	108060.84	Аналитический метод	0.1	-
1019	95016.44	108061.72	Аналитический метод	0.1	-
1020	95016.15	108062.67	Аналитический метод	0.1	-
1021	95016.06	108063.67	Аналитический метод	0.1	-
1022	95016.08	108063.84	Аналитический метод	0.1	-

## 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	95013.76	108064.91	Аналитический метод	0.1	-

## 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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

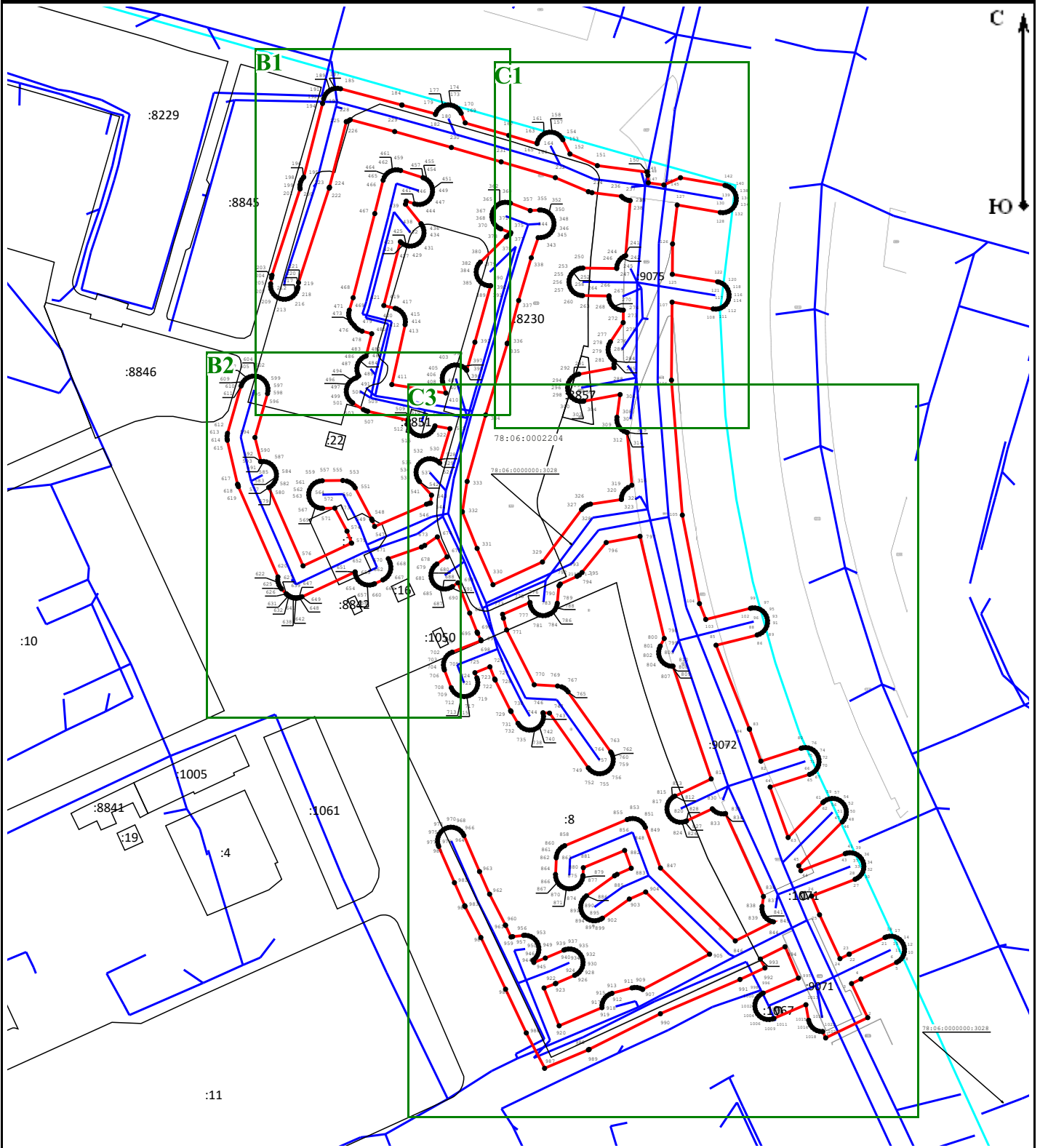
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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 части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# Схема расположения границ публичного сервитута

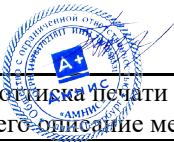


Масштаб 1:2 000

## Условные обозначения:

- |   |   |
|---|---|
|  - Граница публичного сервитута  |  - Граница сооружения "Канализационная сеть" |
|  - Граница кадастрового квартала |  - Граница земельного участка                |
| 78:37:0000000:3290 - Кадастровый номер сооружения "Канализационная сеть"  | 78:37:0017503 - Номер кадастрового квартала   |
| :12 - Кадастровый номер земельного участка  | ● 1 - Обозначение характерной точки границы публичного сервитута  |

Подпись \_\_\_\_\_

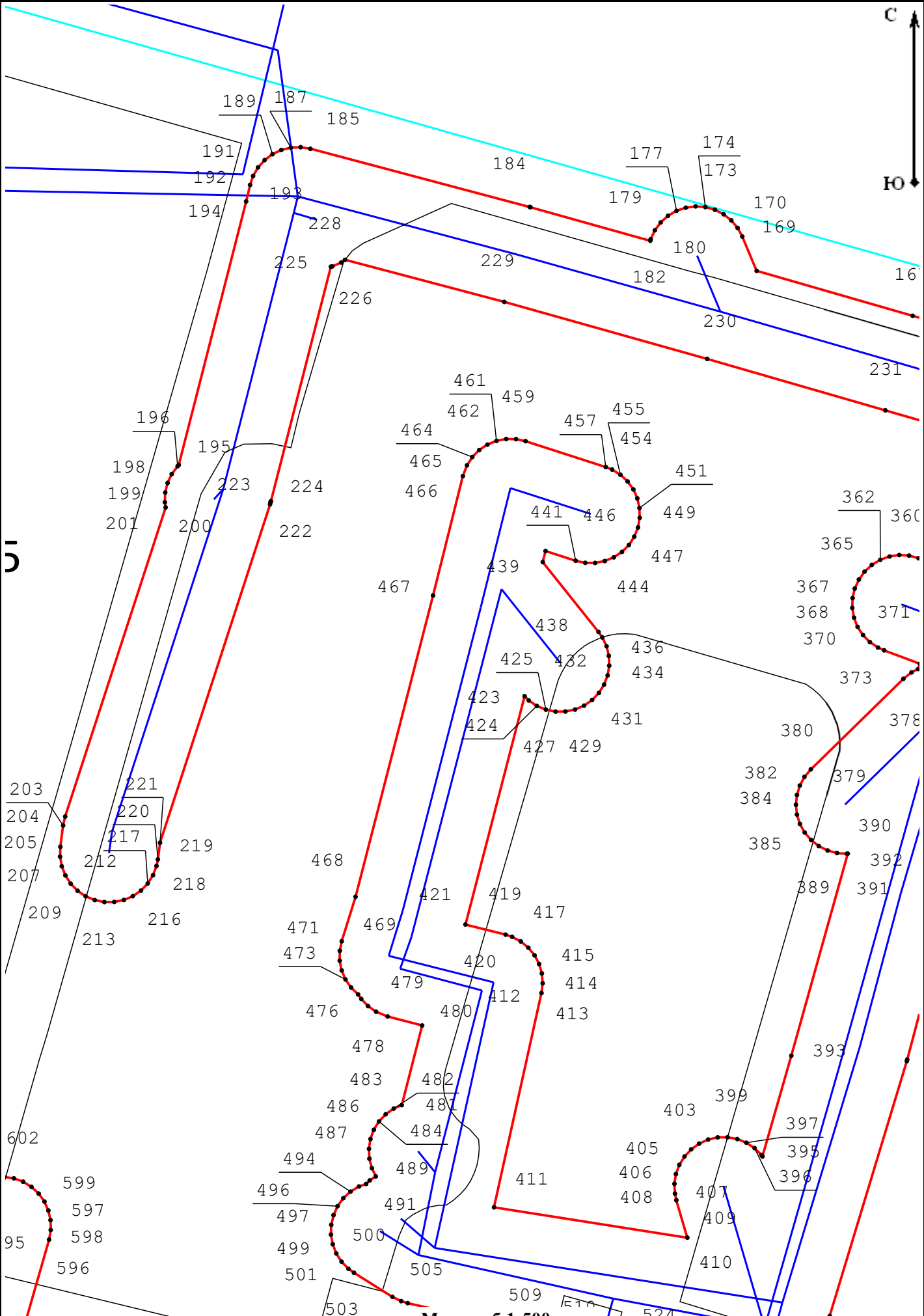


Место для оттиска Печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

Дата «16» февраля 2023 г.

B1

C  
Ю

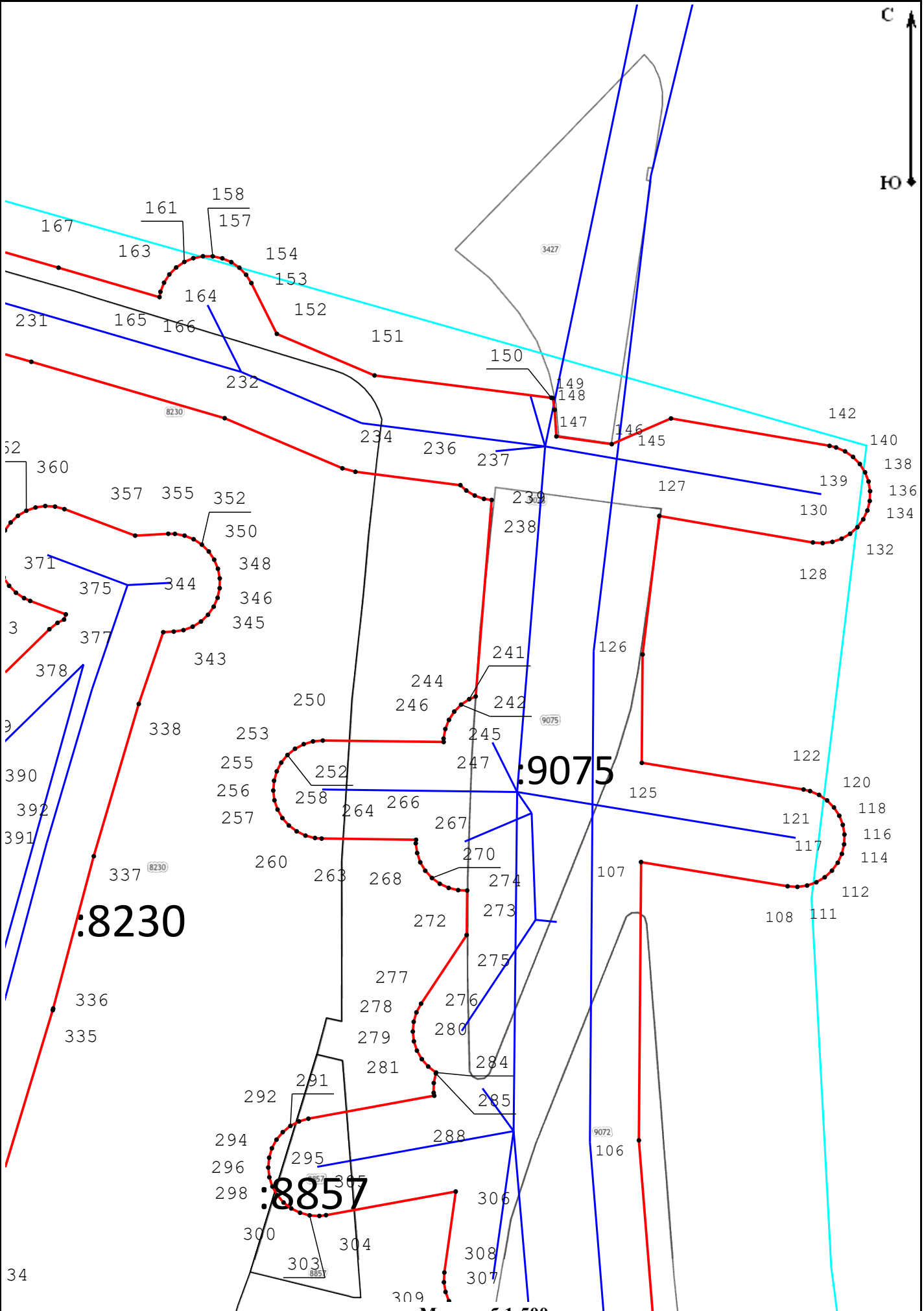
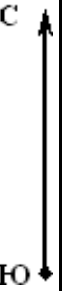


5

Масштаб 1:500

1:500

C1



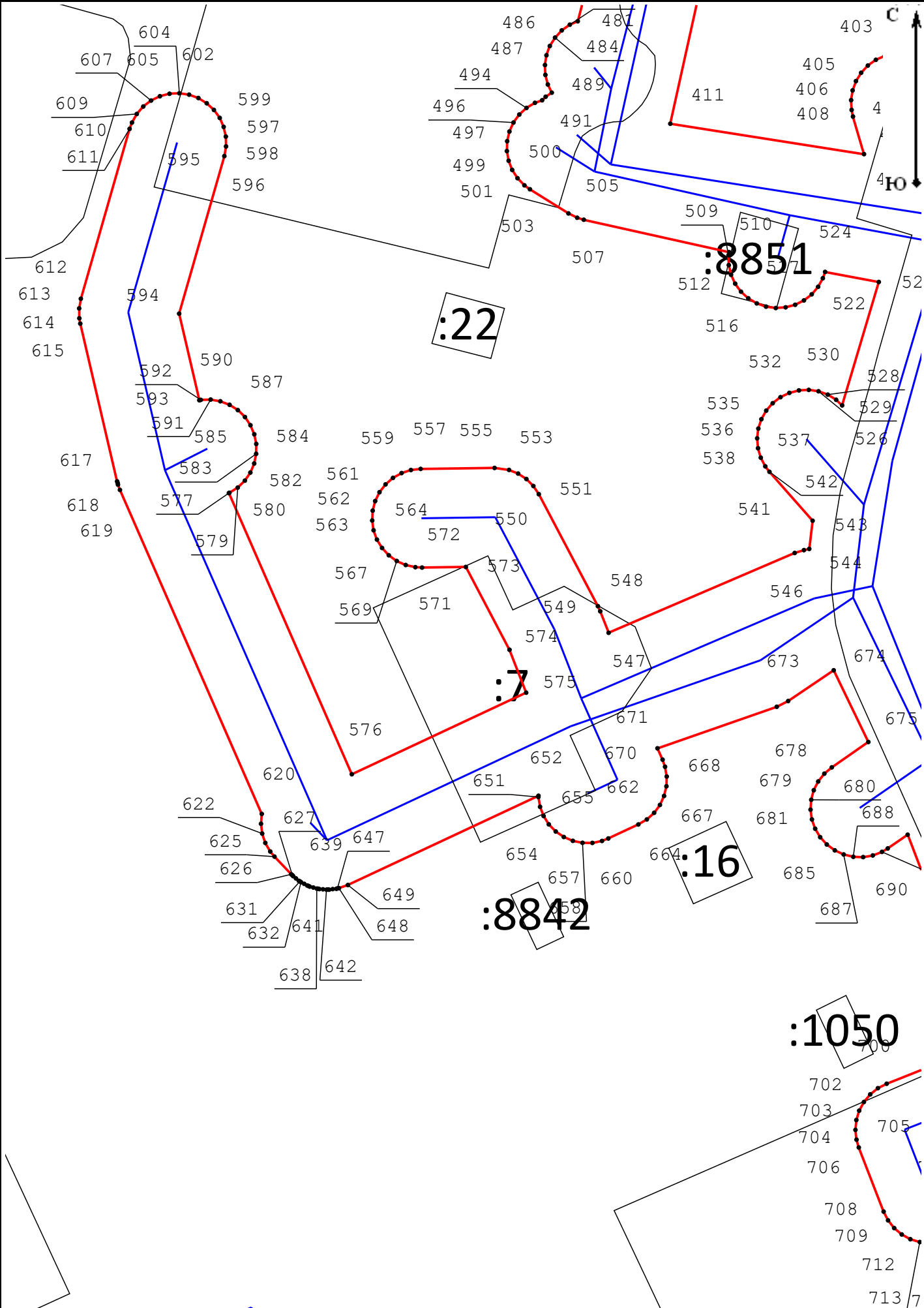
**:8230**

**:9075**

**:8857**

**Масштаб 1:500**

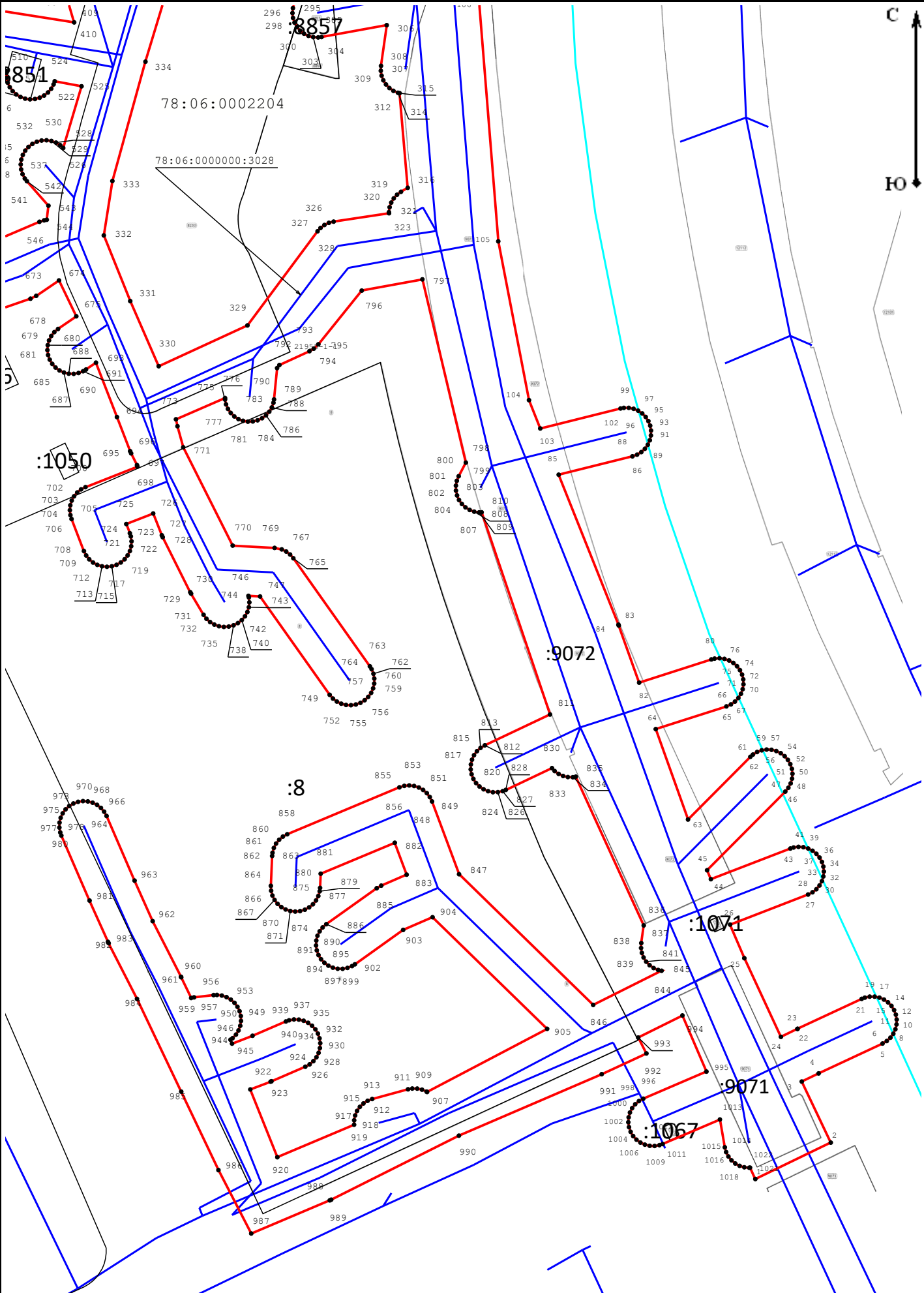
B2



Масштаб 1:500



C3



Масштаб 1:1 000