

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 – водопроводной сети (номер регистрации права хозяйственного ведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» № 78-78-05/0024/2009-010 от 23.12.2009)

(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)	7155 +/- 30 м²
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	88980.09	87894.52	Аналитический метод	0.1	-
2	88980.08	87894.16	Аналитический метод	0.1	-
3	88980.10	87894.02	Аналитический метод	0.1	-
4	88980.11	87893.87	Аналитический метод	0.1	-
5	88980.19	87893.52	Аналитический метод	0.1	-
6	88980.24	87893.17	Аналитический метод	0.1	-
7	88986.77	87869.12	Аналитический метод	0.1	-
8	88990.07	87856.73	Аналитический метод	0.1	-
9	88990.08	87856.70	Аналитический метод	0.1	-
10	88990.08	87856.68	Аналитический метод	0.1	-
11	88999.12	87824.08	Аналитический метод	0.1	-
12	89017.27	87755.14	Аналитический метод	0.1	-
13	89017.51	87754.17	Аналитический метод	0.1	-
14	89017.93	87753.26	Аналитический метод	0.1	-
15	89018.53	87752.46	Аналитический метод	0.1	-
16	89019.27	87751.79	Аналитический метод	0.1	-
17	89020.14	87751.29	Аналитический метод	0.1	-
18	89021.08	87750.96	Аналитический метод	0.1	-
19	89022.07	87750.83	Аналитический метод	0.1	-
20	89023.07	87750.90	Аналитический метод	0.1	-
21	89054.58	87756.34	Аналитический метод	0.1	-
22	89078.16	87760.31	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	89101.73	87764.26	Аналитический метод	0.1	-
24	89101.91	87764.30	Аналитический метод	0.1	-
25	89102.01	87764.32	Аналитический метод	0.1	-
26	89112.95	87766.82	Аналитический метод	0.1	-
27	89118.04	87767.79	Аналитический метод	0.1	-
28	89118.38	87767.88	Аналитический метод	0.1	-
29	89118.52	87767.90	Аналитический метод	0.1	-
30	89118.58	87767.93	Аналитический метод	0.1	-
31	89118.70	87767.96	Аналитический метод	0.1	-
32	89119.07	87768.13	Аналитический метод	0.1	-
33	89119.44	87768.28	Аналитический метод	0.1	-
34	89119.52	87768.34	Аналитический метод	0.1	-
35	89119.61	87768.38	Аналитический метод	0.1	-
36	89119.94	87768.61	Аналитический метод	0.1	-
37	89120.27	87768.84	Аналитический метод	0.1	-
38	89120.34	87768.90	Аналитический метод	0.1	-
39	89120.42	87768.96	Аналитический метод	0.1	-
40	89120.69	87769.26	Аналитический метод	0.1	-
41	89120.98	87769.55	Аналитический метод	0.1	-
42	89121.03	87769.63	Аналитический метод	0.1	-
43	89121.10	87769.70	Аналитический метод	0.1	-
44	89121.31	87770.04	Аналитический метод	0.1	-
45	89121.53	87770.38	Аналитический метод	0.1	-
46	89121.57	87770.47	Аналитический метод	0.1	-
47	89121.62	87770.55	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	89121.75	87770.93	Аналитический метод	0.1	-
49	89121.90	87771.31	Аналитический метод	0.1	-
50	89121.92	87771.40	Аналитический метод	0.1	-
51	89121.95	87771.49	Аналитический метод	0.1	-
52	89122.01	87771.89	Аналитический метод	0.1	-
53	89122.08	87772.29	Аналитический метод	0.1	-
54	89122.08	87772.39	Аналитический метод	0.1	-
55	89122.10	87772.48	Аналитический метод	0.1	-
56	89122.07	87772.89	Аналитический метод	0.1	-
57	89122.06	87773.29	Аналитический метод	0.1	-
58	89113.89	87841.87	Аналитический метод	0.1	-
59	89109.61	87882.87	Аналитический метод	0.1	-
60	89109.47	87884.36	Аналитический метод	0.1	-
61	89109.36	87885.03	Аналитический метод	0.1	-
62	89109.32	87885.15	Аналитический метод	0.1	-
63	89109.30	87885.28	Аналитический метод	0.1	-
64	89109.16	87885.63	Аналитический метод	0.1	-
65	89109.04	87885.98	Аналитический метод	0.1	-
66	89108.97	87886.09	Аналитический метод	0.1	-
67	89108.93	87886.21	Аналитический метод	0.1	-
68	89108.72	87886.52	Аналитический метод	0.1	-
69	89108.53	87886.84	Аналитический метод	0.1	-
70	89108.45	87886.94	Аналитический метод	0.1	-
71	89108.38	87887.04	Аналитический метод	0.1	-
72	89108.11	87887.31	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	89107.87	87887.59	Аналитический метод	0.1	-
74	89107.76	87887.66	Аналитический метод	0.1	-
75	89107.67	87887.76	Аналитический метод	0.1	-
76	89107.36	87887.96	Аналитический метод	0.1	-
77	89107.07	87888.19	Аналитический метод	0.1	-
78	89106.95	87888.24	Аналитический метод	0.1	-
79	89106.84	87888.31	Аналитический метод	0.1	-
80	89106.50	87888.45	Аналитический метод	0.1	-
81	89106.16	87888.61	Аналитический метод	0.1	-
82	89106.04	87888.64	Аналитический метод	0.1	-
83	89105.92	87888.69	Аналитический метод	0.1	-
84	89105.55	87888.76	Аналитический метод	0.1	-
85	89105.19	87888.85	Аналитический метод	0.1	-
86	89105.06	87888.86	Аналитический метод	0.1	-
87	89104.94	87888.88	Аналитический метод	0.1	-
88	89104.56	87888.88	Аналитический метод	0.1	-
89	89104.19	87888.89	Аналитический метод	0.1	-
90	89104.06	87888.87	Аналитический метод	0.1	-
91	89103.94	87888.87	Аналитический метод	0.1	-
92	89100.79	87888.52	Аналитический метод	0.1	-
93	89098.77	87911.14	Аналитический метод	0.1	-
94	89098.66	87911.82	Аналитический метод	0.1	-
95	89098.63	87911.92	Аналитический метод	0.1	-
96	89098.61	87912.02	Аналитический метод	0.1	-
97	89098.47	87912.39	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	89098.34	87912.77	Аналитический метод	0.1	-
99	89098.29	87912.86	Аналитический метод	0.1	-
100	89098.25	87912.96	Аналитический метод	0.1	-
101	89098.04	87913.29	Аналитический метод	0.1	-
102	89097.84	87913.63	Аналитический метод	0.1	-
103	89097.77	87913.71	Аналитический метод	0.1	-
104	89097.71	87913.80	Аналитический метод	0.1	-
105	89097.44	87914.08	Аналитический метод	0.1	-
106	89097.18	87914.38	Аналитический метод	0.1	-
107	89097.09	87914.44	Аналитический метод	0.1	-
108	89097.02	87914.52	Аналитический метод	0.1	-
109	89096.69	87914.74	Аналитический метод	0.1	-
110	89096.38	87914.98	Аналитический метод	0.1	-
111	89096.28	87915.02	Аналитический метод	0.1	-
112	89096.19	87915.08	Аналитический метод	0.1	-
113	89095.83	87915.24	Аналитический метод	0.1	-
114	89095.47	87915.41	Аналитический метод	0.1	-
115	89095.37	87915.43	Аналитический метод	0.1	-
116	89095.27	87915.47	Аналитический метод	0.1	-
117	89094.89	87915.55	Аналитический метод	0.1	-
118	89094.50	87915.65	Аналитический метод	0.1	-
119	89094.40	87915.65	Аналитический метод	0.1	-
120	89094.29	87915.67	Аналитический метод	0.1	-
121	89093.90	87915.67	Аналитический метод	0.1	-
122	89093.50	87915.69	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	89093.40	87915.68	Аналитический метод	0.1	-
124	89093.29	87915.68	Аналитический метод	0.1	-
125	89032.47	87909.62	Аналитический метод	0.1	-
126	89032.02	87909.54	Аналитический метод	0.1	-
127	89031.90	87909.52	Аналитический метод	0.1	-
128	89031.86	87909.51	Аналитический метод	0.1	-
129	89031.80	87909.50	Аналитический метод	0.1	-
130	89031.67	87909.46	Аналитический метод	0.1	-
131	89031.23	87909.45	Аналитический метод	0.1	-
132	89030.75	87909.46	Аналитический метод	0.1	-
133	89030.74	87909.45	Аналитический метод	0.1	-
134	89030.72	87909.45	Аналитический метод	0.1	-
135	88988.61	87905.17	Аналитический метод	0.1	-
136	88988.45	87905.15	Аналитический метод	0.1	-
137	88988.36	87905.14	Аналитический метод	0.1	-
138	88988.23	87905.11	Аналитический метод	0.1	-
139	88987.94	87905.06	Аналитический метод	0.1	-
140	88987.67	87904.96	Аналитический метод	0.1	-
141	88987.39	87904.89	Аналитический метод	0.1	-
142	88987.20	87904.80	Аналитический метод	0.1	-
143	88987.00	87904.73	Аналитический метод	0.1	-
144	88986.75	87904.58	Аналитический метод	0.1	-
145	88986.49	87904.45	Аналитический метод	0.1	-
146	88986.32	87904.32	Аналитический метод	0.1	-
147	88986.14	87904.21	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	88985.93	87904.02	Аналитический метод	0.1	-
149	88985.70	87903.84	Аналитический метод	0.1	-
150	88985.56	87903.68	Аналитический метод	0.1	-
151	88985.40	87903.54	Аналитический метод	0.1	-
152	88985.23	87903.31	Аналитический метод	0.1	-
153	88985.04	87903.09	Аналитический метод	0.1	-
154	88980.99	87897.37	Аналитический метод	0.1	-
155	88980.85	87897.14	Аналитический метод	0.1	-
156	88980.77	87897.04	Аналитический метод	0.1	-
157	88980.73	87896.94	Аналитический метод	0.1	-
158	88980.63	87896.79	Аналитический метод	0.1	-
159	88980.50	87896.45	Аналитический метод	0.1	-
160	88980.35	87896.13	Аналитический метод	0.1	-
161	88980.32	87895.99	Аналитический метод	0.1	-
162	88980.26	87895.86	Аналитический метод	0.1	-
163	88980.20	87895.51	Аналитический метод	0.1	-
164	88980.12	87895.16	Аналитический метод	0.1	-
165	88980.11	87895.01	Аналитический метод	0.1	-
166	88980.09	87894.87	Аналитический метод	0.1	-
1	88980.09	87894.52	Аналитический метод	0.1	-
167	88995.11	87876.57	Аналитический метод	0.1	-
168	89007.61	87879.93	Аналитический метод	0.1	-
169	89008.24	87882.89	Аналитический метод	0.1	-
170	89008.55	87883.84	Аналитический метод	0.1	-
171	89009.04	87884.71	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
172	89009.69	87885.47	Аналитический метод	0.1	-
173	89010.48	87886.08	Аналитический метод	0.1	-
174	89011.38	87886.52	Аналитический метод	0.1	-
175	89012.34	87886.78	Аналитический метод	0.1	-
176	89013.34	87886.84	Аналитический метод	0.1	-
177	89014.33	87886.69	Аналитический метод	0.1	-
178	89015.27	87886.36	Аналитический метод	0.1	-
179	89016.13	87885.84	Аналитический метод	0.1	-
180	89016.86	87885.16	Аналитический метод	0.1	-
181	89017.45	87884.35	Аналитический метод	0.1	-
182	89017.87	87883.44	Аналитический метод	0.1	-
183	89018.09	87882.47	Аналитический метод	0.1	-
184	89018.12	87881.47	Аналитический метод	0.1	-
185	89018.02	87880.79	Аналитический метод	0.1	-
186	89016.75	87874.85	Аналитический метод	0.1	-
187	89016.63	87874.48	Аналитический метод	0.1	-
188	89016.52	87874.09	Аналитический метод	0.1	-
189	89016.48	87874.00	Аналитический метод	0.1	-
190	89016.44	87873.90	Аналитический метод	0.1	-
191	89016.25	87873.55	Аналитический метод	0.1	-
192	89016.07	87873.20	Аналитический метод	0.1	-
193	89016.00	87873.12	Аналитический метод	0.1	-
194	89015.95	87873.03	Аналитический метод	0.1	-
195	89015.69	87872.73	Аналитический метод	0.1	-
196	89015.45	87872.42	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
197	89015.37	87872.35	Аналитический метод	0.1	-
198	89015.30	87872.27	Аналитический метод	0.1	-
199	89014.99	87872.03	Аналитический метод	0.1	-
200	89014.68	87871.77	Аналитический метод	0.1	-
201	89014.59	87871.72	Аналитический метод	0.1	-
202	89014.51	87871.66	Аналитический метод	0.1	-
203	89014.15	87871.48	Аналитический метод	0.1	-
204	89013.80	87871.29	Аналитический метод	0.1	-
205	89013.68	87871.25	Аналитический метод	0.1	-
206	89013.61	87871.22	Аналитический метод	0.1	-
207	89013.48	87871.18	Аналитический метод	0.1	-
208	89013.16	87871.07	Аналитический метод	0.1	-
209	88997.71	87866.91	Аналитический метод	0.1	-
210	88998.37	87864.41	Аналитический метод	0.1	-
211	89009.47	87868.18	Аналитический метод	0.1	-
212	89010.44	87868.41	Аналитический метод	0.1	-
213	89011.44	87868.44	Аналитический метод	0.1	-
214	89012.43	87868.26	Аналитический метод	0.1	-
215	89013.36	87867.90	Аналитический метод	0.1	-
216	89014.20	87867.36	Аналитический метод	0.1	-
217	89014.91	87866.66	Аналитический метод	0.1	-
218	89015.48	87865.83	Аналитический метод	0.1	-
219	89015.86	87864.91	Аналитический метод	0.1	-
220	89016.06	87863.93	Аналитический метод	0.1	-
221	89016.05	87862.93	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
222	89015.85	87861.95	Аналитический метод	0.1	-
223	89015.46	87861.03	Аналитический метод	0.1	-
224	89014.89	87860.21	Аналитический метод	0.1	-
225	89014.16	87859.51	Аналитический метод	0.1	-
226	89013.32	87858.98	Аналитический метод	0.1	-
227	89012.69	87858.72	Аналитический метод	0.1	-
228	89001.00	87854.74	Аналитический метод	0.1	-
229	89006.55	87834.71	Аналитический метод	0.1	-
230	89012.14	87840.02	Аналитический метод	0.1	-
231	89012.93	87840.63	Аналитический метод	0.1	-
232	89013.83	87841.07	Аналитический метод	0.1	-
233	89014.79	87841.33	Аналитический метод	0.1	-
234	89015.79	87841.39	Аналитический метод	0.1	-
235	89016.78	87841.24	Аналитический метод	0.1	-
236	89017.72	87840.91	Аналитический метод	0.1	-
237	89018.58	87840.39	Аналитический метод	0.1	-
238	89019.31	87839.71	Аналитический метод	0.1	-
239	89019.90	87838.91	Аналитический метод	0.1	-
240	89020.32	87837.99	Аналитический метод	0.1	-
241	89020.54	87837.02	Аналитический метод	0.1	-
242	89020.57	87836.02	Аналитический метод	0.1	-
243	89020.39	87835.04	Аналитический метод	0.1	-
244	89020.03	87834.11	Аналитический метод	0.1	-
245	89019.48	87833.27	Аналитический метод	0.1	-
246	89019.02	87832.76	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
247	89009.54	87823.77	Аналитический метод	0.1	-
248	89025.92	87761.54	Аналитический метод	0.1	-
249	89046.55	87765.10	Аналитический метод	0.1	-
250	89045.10	87768.39	Аналитический метод	0.1	-
251	89044.95	87768.82	Аналитический метод	0.1	-
252	89044.80	87769.26	Аналитический метод	0.1	-
253	89044.80	87769.30	Аналитический метод	0.1	-
254	89044.79	87769.34	Аналитический метод	0.1	-
255	89044.73	87769.80	Аналитический метод	0.1	-
256	89044.67	87770.25	Аналитический метод	0.1	-
257	89044.67	87770.30	Аналитический метод	0.1	-
258	89044.67	87770.33	Аналитический метод	0.1	-
259	89044.68	87770.43	Аналитический метод	0.1	-
260	89044.70	87770.94	Аналитический метод	0.1	-
261	89045.79	87781.24	Аналитический метод	0.1	-
262	89045.15	87781.10	Аналитический метод	0.1	-
263	89044.16	87780.99	Аналитический метод	0.1	-
264	89043.16	87781.08	Аналитический метод	0.1	-
265	89042.20	87781.36	Аналитический метод	0.1	-
266	89041.32	87781.83	Аналитический метод	0.1	-
267	89040.55	87782.46	Аналитический метод	0.1	-
268	89039.92	87783.24	Аналитический метод	0.1	-
269	89039.45	87784.12	Аналитический метод	0.1	-
270	89039.17	87785.08	Аналитический метод	0.1	-
271	89039.09	87786.08	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
272	89039.21	87787.07	Аналитический метод	0.1	-
273	89039.52	87788.02	Аналитический метод	0.1	-
274	89040.02	87788.89	Аналитический метод	0.1	-
275	89040.68	87789.64	Аналитический метод	0.1	-
276	89041.47	87790.25	Аналитический метод	0.1	-
277	89042.37	87790.69	Аналитический метод	0.1	-
278	89043.03	87790.88	Аналитический метод	0.1	-
279	89049.42	87792.27	Аналитический метод	0.1	-
280	89049.48	87792.27	Аналитический метод	0.1	-
281	89049.54	87792.29	Аналитический метод	0.1	-
282	89050.22	87792.37	Аналитический метод	0.1	-
283	89050.60	87792.39	Аналитический метод	0.1	-
284	89050.84	87792.38	Аналитический метод	0.1	-
285	89051.08	87792.40	Аналитический метод	0.1	-
286	89051.46	87792.35	Аналитический метод	0.1	-
287	89051.60	87792.35	Аналитический метод	0.1	-
288	89051.66	87792.33	Аналитический метод	0.1	-
289	89051.75	87792.32	Аналитический метод	0.1	-
290	89052.08	87792.26	Аналитический метод	0.1	-
291	89052.11	87792.25	Аналитический метод	0.1	-
292	89052.13	87792.25	Аналитический метод	0.1	-
293	89052.59	87792.11	Аналитический метод	0.1	-
294	89053.05	87791.98	Аналитический метод	0.1	-
295	89053.07	87791.97	Аналитический метод	0.1	-
296	89053.09	87791.96	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
297	89053.51	87791.74	Аналитический метод	0.1	-
298	89053.93	87791.52	Аналитический метод	0.1	-
299	89053.95	87791.51	Аналитический метод	0.1	-
300	89053.97	87791.49	Аналитический метод	0.1	-
301	89054.34	87791.19	Аналитический метод	0.1	-
302	89054.71	87790.89	Аналитический метод	0.1	-
303	89054.73	87790.87	Аналитический метод	0.1	-
304	89054.74	87790.86	Аналитический метод	0.1	-
305	89055.19	87790.34	Аналитический метод	0.1	-
306	89055.37	87790.10	Аналитический метод	0.1	-
307	89055.39	87790.07	Аналитический метод	0.1	-
308	89055.41	87790.05	Аналитический метод	0.1	-
309	89055.64	87789.65	Аналитический метод	0.1	-
310	89055.89	87789.24	Аналитический метод	0.1	-
311	89055.90	87789.21	Аналитический метод	0.1	-
312	89055.91	87789.19	Аналитический метод	0.1	-
313	89056.07	87788.74	Аналитический метод	0.1	-
314	89056.22	87788.30	Аналитический метод	0.1	-
315	89056.23	87788.27	Аналитический метод	0.1	-
316	89056.24	87788.24	Аналитический метод	0.1	-
317	89056.35	87787.57	Аналитический метод	0.1	-
318	89056.38	87787.25	Аналитический метод	0.1	-
319	89056.38	87787.09	Аналитический метод	0.1	-
320	89056.40	87786.94	Аналитический метод	0.1	-
321	89056.37	87786.25	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
322	89054.78	87771.21	Аналитический метод	0.1	-
323	89056.72	87766.84	Аналитический метод	0.1	-
324	89072.51	87769.50	Аналитический метод	0.1	-
325	89072.76	87775.56	Аналитический метод	0.1	-
326	89071.21	87788.37	Аналитический метод	0.1	-
327	89071.19	87789.37	Аналитический метод	0.1	-
328	89071.36	87790.35	Аналитический метод	0.1	-
329	89071.74	87791.28	Аналитический метод	0.1	-
330	89072.28	87792.12	Аналитический метод	0.1	-
331	89072.99	87792.83	Аналитический метод	0.1	-
332	89073.82	87793.38	Аналитический метод	0.1	-
333	89074.75	87793.76	Аналитический метод	0.1	-
334	89075.73	87793.95	Аналитический метод	0.1	-
335	89076.73	87793.94	Аналитический метод	0.1	-
336	89077.70	87793.73	Аналитический метод	0.1	-
337	89078.62	87793.33	Аналитический метод	0.1	-
338	89079.44	87792.75	Аналитический метод	0.1	-
339	89080.13	87792.03	Аналитический метод	0.1	-
340	89080.66	87791.18	Аналитический метод	0.1	-
341	89081.01	87790.24	Аналитический метод	0.1	-
342	89081.13	87789.57	Аналитический метод	0.1	-
343	89082.73	87776.36	Аналитический метод	0.1	-
344	89082.73	87776.30	Аналитический метод	0.1	-
345	89082.75	87776.24	Аналитический метод	0.1	-
346	89082.77	87775.55	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
347	89082.59	87771.19	Аналитический метод	0.1	-
348	89095.29	87773.32	Аналитический метод	0.1	-
349	89095.37	87773.91	Аналитический метод	0.1	-
350	89095.69	87774.86	Аналитический метод	0.1	-
351	89096.19	87775.72	Аналитический метод	0.1	-
352	89096.85	87776.47	Аналитический метод	0.1	-
353	89097.65	87777.07	Аналитический метод	0.1	-
354	89098.56	87777.50	Аналитический метод	0.1	-
355	89099.53	87777.74	Аналитический метод	0.1	-
356	89100.53	87777.78	Аналитический метод	0.1	-
357	89101.51	87777.62	Аналитический метод	0.1	-
358	89102.45	87777.27	Аналитический метод	0.1	-
359	89103.30	87776.75	Аналитический метод	0.1	-
360	89104.02	87776.06	Аналитический метод	0.1	-
361	89104.60	87775.24	Аналитический метод	0.1	-
362	89104.63	87775.17	Аналитический метод	0.1	-
363	89110.81	87776.58	Аналитический метод	0.1	-
364	89110.87	87776.59	Аналитический метод	0.1	-
365	89110.98	87776.62	Аналитический метод	0.1	-
366	89111.58	87776.74	Аналитический метод	0.1	-
367	89104.53	87835.94	Аналитический метод	0.1	-
368	89099.70	87835.60	Аналитический метод	0.1	-
369	89099.68	87835.60	Аналитический метод	0.1	-
370	89099.19	87835.62	Аналитический метод	0.1	-
371	89098.70	87835.63	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
372	89098.68	87835.64	Аналитический метод	0.1	-
373	89098.21	87835.75	Аналитический метод	0.1	-
374	89097.73	87835.86	Аналитический метод	0.1	-
375	89097.72	87835.87	Аналитический метод	0.1	-
376	89097.26	87836.07	Аналитический метод	0.1	-
377	89096.82	87836.28	Аналитический метод	0.1	-
378	89096.81	87836.28	Аналитический метод	0.1	-
379	89096.80	87836.29	Аналитический метод	0.1	-
380	89096.40	87836.58	Аналитический метод	0.1	-
381	89096.30	87836.65	Аналитический метод	0.1	-
382	89083.67	87835.08	Аналитический метод	0.1	-
383	89082.67	87835.05	Аналитический метод	0.1	-
384	89081.68	87835.23	Аналитический метод	0.1	-
385	89080.75	87835.60	Аналитический метод	0.1	-
386	89079.92	87836.14	Аналитический метод	0.1	-
387	89079.20	87836.84	Аналитический метод	0.1	-
388	89078.64	87837.67	Аналитический метод	0.1	-
389	89078.26	87838.60	Аналитический метод	0.1	-
390	89078.07	87839.58	Аналитический метод	0.1	-
391	89078.08	87840.58	Аналитический метод	0.1	-
392	89078.29	87841.56	Аналитический метод	0.1	-
393	89078.68	87842.48	Аналитический метод	0.1	-
394	89079.26	87843.30	Аналитический метод	0.1	-
395	89079.98	87843.99	Аналитический метод	0.1	-
396	89080.83	87844.52	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
397	89081.76	87844.87	Аналитический метод	0.1	-
398	89082.43	87845.00	Аналитический метод	0.1	-
399	89093.89	87846.43	Аналитический метод	0.1	-
400	89091.89	87874.87	Аналитический метод	0.1	-
401	89072.29	87872.97	Аналитический метод	0.1	-
402	89073.10	87864.56	Аналитический метод	0.1	-
403	89073.44	87864.42	Аналитический метод	0.1	-
404	89074.27	87863.86	Аналитический метод	0.1	-
405	89074.97	87863.15	Аналитический метод	0.1	-
406	89075.52	87862.31	Аналитический метод	0.1	-
407	89075.89	87861.38	Аналитический метод	0.1	-
408	89076.06	87860.40	Аналитический метод	0.1	-
409	89076.04	87859.40	Аналитический метод	0.1	-
410	89075.82	87858.42	Аналитический метод	0.1	-
411	89075.41	87857.51	Аналитический метод	0.1	-
412	89074.83	87856.70	Аналитический метод	0.1	-
413	89074.09	87856.02	Аналитический метод	0.1	-
414	89073.24	87855.50	Аналитический метод	0.1	-
415	89072.30	87855.16	Аналитический метод	0.1	-
416	89071.63	87855.04	Аналитический метод	0.1	-
417	89069.09	87854.76	Аналитический метод	0.1	-
418	89068.97	87854.76	Аналитический метод	0.1	-
419	89068.86	87854.74	Аналитический метод	0.1	-
420	89068.47	87854.75	Аналитический метод	0.1	-
421	89068.09	87854.75	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
422	89067.97	87854.77	Аналитический метод	0.1	-
423	89067.86	87854.78	Аналитический метод	0.1	-
424	89067.48	87854.87	Аналитический метод	0.1	-
425	89067.11	87854.94	Аналитический метод	0.1	-
426	89067.00	87854.98	Аналитический метод	0.1	-
427	89066.89	87855.01	Аналитический метод	0.1	-
428	89066.54	87855.17	Аналитический метод	0.1	-
429	89066.18	87855.32	Аналитический метод	0.1	-
430	89066.09	87855.39	Аналитический метод	0.1	-
431	89065.98	87855.43	Аналитический метод	0.1	-
432	89065.67	87855.66	Аналитический метод	0.1	-
433	89065.35	87855.88	Аналитический метод	0.1	-
434	89065.27	87855.96	Аналитический метод	0.1	-
435	89065.18	87856.03	Аналитический метод	0.1	-
436	89064.92	87856.32	Аналитический метод	0.1	-
437	89064.65	87856.59	Аналитический метод	0.1	-
438	89064.59	87856.69	Аналитический метод	0.1	-
439	89064.51	87856.77	Аналитический метод	0.1	-
440	89064.31	87857.10	Аналитический метод	0.1	-
441	89064.10	87857.43	Аналитический метод	0.1	-
442	89064.06	87857.54	Аналитический метод	0.1	-
443	89064.00	87857.63	Аналитический метод	0.1	-
444	89063.87	87858.00	Аналитический метод	0.1	-
445	89063.73	87858.36	Аналитический метод	0.1	-
446	89063.71	87858.47	Аналитический метод	0.1	-

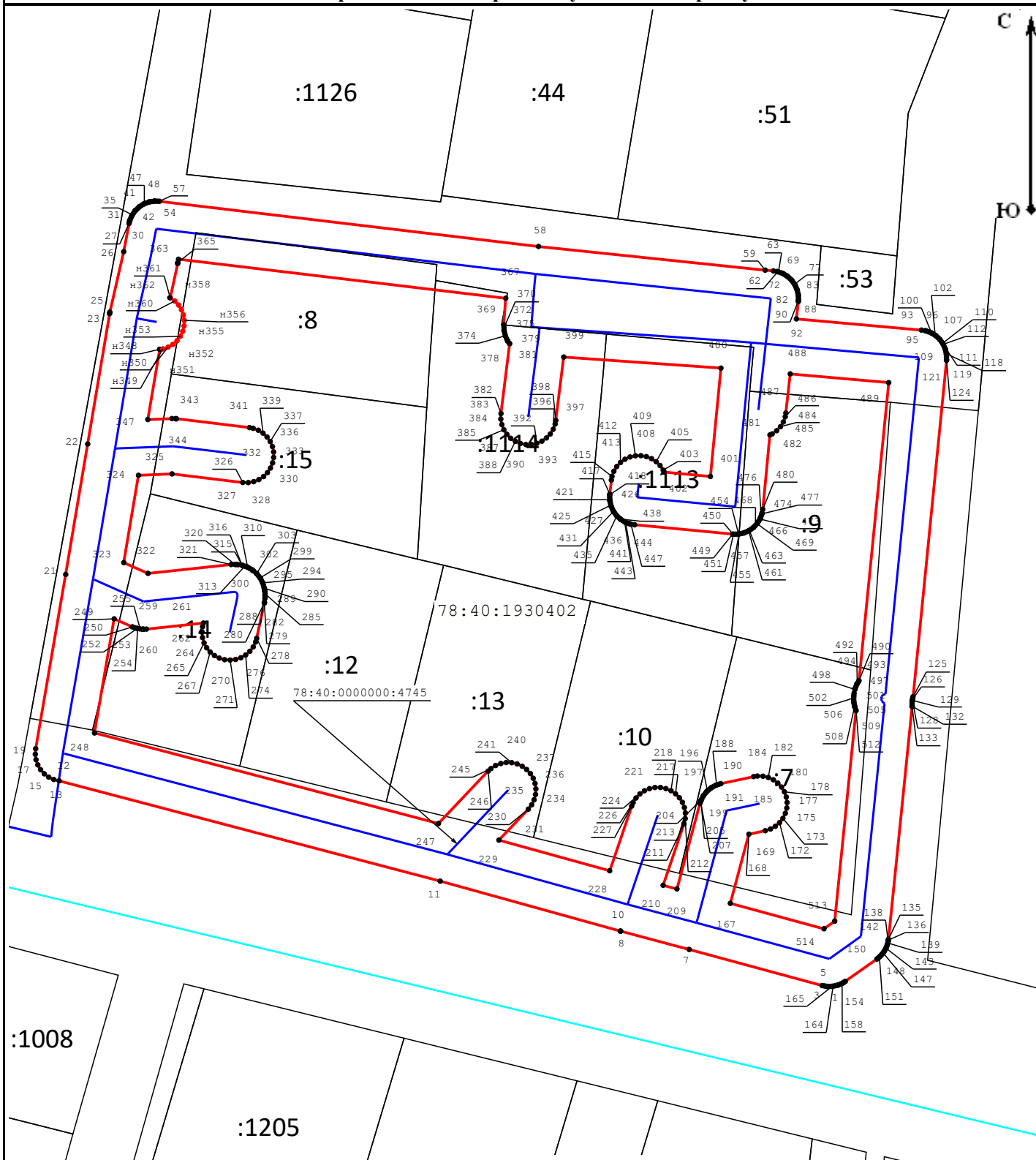
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
447	89063.67	87858.58	Аналитический метод	0.1	-
448	89063.56	87859.25	Аналитический метод	0.1	-
449	89061.86	87876.98	Аналитический метод	0.1	-
450	89061.86	87877.06	Аналитический метод	0.1	-
451	89061.85	87877.14	Аналитический метод	0.1	-
452	89061.87	87877.56	Аналитический метод	0.1	-
453	89061.87	87877.98	Аналитический метод	0.1	-
454	89061.88	87878.06	Аналитический метод	0.1	-
455	89061.89	87878.14	Аналитический метод	0.1	-
456	89061.98	87878.55	Аналитический метод	0.1	-
457	89062.07	87878.96	Аналитический метод	0.1	-
458	89062.10	87879.03	Аналитический метод	0.1	-
459	89062.12	87879.11	Аналитический метод	0.1	-
460	89062.30	87879.49	Аналитический метод	0.1	-
461	89062.47	87879.88	Аналитический метод	0.1	-
462	89062.51	87879.94	Аналитический метод	0.1	-
463	89062.54	87880.01	Аналитический метод	0.1	-
464	89062.79	87880.36	Аналитический метод	0.1	-
465	89063.03	87880.70	Аналитический метод	0.1	-
466	89063.09	87880.76	Аналитический метод	0.1	-
467	89063.14	87880.82	Аналитический метод	0.1	-
468	89063.45	87881.10	Аналитический метод	0.1	-
469	89063.76	87881.40	Аналитический метод	0.1	-
470	89063.82	87881.44	Аналитический метод	0.1	-
471	89063.88	87881.49	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
472	89064.24	87881.70	Аналитический метод	0.1	-
473	89064.60	87881.93	Аналитический метод	0.1	-
474	89064.67	87881.96	Аналитический метод	0.1	-
475	89064.74	87882.00	Аналитический метод	0.1	-
476	89065.14	87882.14	Аналитический метод	0.1	-
477	89065.54	87882.29	Аналитический метод	0.1	-
478	89065.61	87882.30	Аналитический метод	0.1	-
479	89065.68	87882.32	Аналитический метод	0.1	-
480	89066.36	87882.44	Аналитический метод	0.1	-
481	89079.81	87883.74	Аналитический метод	0.1	-
482	89079.99	87884.14	Аналитический метод	0.1	-
483	89080.57	87884.95	Аналитический метод	0.1	-
484	89081.30	87885.64	Аналитический метод	0.1	-
485	89082.15	87886.16	Аналитический метод	0.1	-
486	89083.09	87886.50	Аналитический метод	0.1	-
487	89083.77	87886.62	Аналитический метод	0.1	-
488	89090.85	87887.41	Аналитический метод	0.1	-
489	89089.26	87905.22	Аналитический метод	0.1	-
490	89035.37	87899.85	Аналитический метод	0.1	-
491	89035.21	87899.76	Аналитический метод	0.1	-
492	89034.88	87899.53	Аналитический метод	0.1	-
493	89034.79	87899.49	Аналитический метод	0.1	-
494	89034.72	87899.44	Аналитический метод	0.1	-
495	89034.33	87899.30	Аналитический метод	0.1	-
496	89033.95	87899.14	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
497	89033.87	87899.12	Аналитический метод	0.1	-
498	89033.78	87899.09	Аналитический метод	0.1	-
499	89033.11	87898.96	Аналитический метод	0.1	-
500	89032.71	87898.91	Аналитический метод	0.1	-
501	89032.47	87898.90	Аналитический метод	0.1	-
502	89032.23	87898.87	Аналитический метод	0.1	-
503	89031.97	87898.89	Аналитический метод	0.1	-
504	89031.71	87898.88	Аналитический метод	0.1	-
505	89031.48	87898.93	Аналитический метод	0.1	-
506	89031.24	87898.94	Аналитический метод	0.1	-
507	89030.85	87899.04	Аналитический метод	0.1	-
508	89030.73	87899.06	Аналитический метод	0.1	-
509	89030.67	87899.08	Аналитический метод	0.1	-
510	89030.57	87899.11	Аналитический метод	0.1	-
511	89030.13	87899.25	Аналитический метод	0.1	-
512	89029.95	87899.32	Аналитический метод	0.1	-
513	88991.89	87895.46	Аналитический метод	0.1	-
514	88990.51	87893.51	Аналитический метод	0.1	-
167	88995.11	87876.57	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
| — - Граница публичного сервитута | — - Граница сооружения "Водопроводная сеть" |
| — - Граница кадастрового квартала | — - Граница земельного участка |

78:40:0000000:4745 - Кадастровый номер сооружения "Водопроводная 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 «10» апреля 2023 г.