

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)	6097 +/- 27 м ²
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	86491.20	92851.00	Аналитический метод	0.1	-
2	86491.33	92850.01	Аналитический метод	0.1	-
3	86491.64	92849.06	Аналитический метод	0.1	-
4	86492.15	92848.19	Аналитический метод	0.1	-
5	86492.81	92847.45	Аналитический метод	0.1	-
6	86493.61	92846.84	Аналитический метод	0.1	-
7	86494.51	92846.41	Аналитический метод	0.1	-
8	86495.48	92846.17	Аналитический метод	0.1	-
9	86496.48	92846.13	Аналитический метод	0.1	-
10	86513.59	92847.09	Аналитический метод	0.1	-
11	86521.79	92813.58	Аналитический метод	0.1	-
12	86521.31	92814.19	Аналитический метод	0.1	-
13	86520.55	92814.84	Аналитический метод	0.1	-
14	86519.67	92815.32	Аналитический метод	0.1	-
15	86518.72	92815.62	Аналитический метод	0.1	-
16	86517.73	92815.73	Аналитический метод	0.1	-
17	86516.73	92815.64	Аналитический метод	0.1	-
18	86514.86	92815.26	Аналитический метод	0.1	-
19	86514.21	92815.09	Аналитический метод	0.1	-
20	86513.30	92814.67	Аналитический метод	0.1	-
21	86512.49	92814.07	Аналитический метод	0.1	-
22	86511.82	92813.33	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	86511.31	92812.47	Аналитический метод	0.1	-
24	86510.98	92811.53	Аналитический метод	0.1	-
25	86510.84	92810.54	Аналитический метод	0.1	-
26	86510.91	92809.54	Аналитический метод	0.1	-
27	86511.17	92808.58	Аналитический метод	0.1	-
28	86511.62	92807.68	Аналитический метод	0.1	-
29	86512.23	92806.90	Аналитический метод	0.1	-
30	86513.00	92806.25	Аналитический метод	0.1	-
31	86513.69	92805.86	Аналитический метод	0.1	-
32	86517.44	92789.63	Аналитический метод	0.1	-
33	86517.42	92789.47	Аналитический метод	0.1	-
34	86517.51	92788.47	Аналитический метод	0.1	-
35	86517.79	92787.51	Аналитический метод	0.1	-
36	86518.25	92786.63	Аналитический метод	0.1	-
37	86518.89	92785.85	Аналитический метод	0.1	-
38	86519.66	92785.22	Аналитический метод	0.1	-
39	86520.55	92784.75	Аналитический метод	0.1	-
40	86521.51	92784.47	Аналитический метод	0.1	-
41	86522.50	92784.39	Аналитический метод	0.1	-
42	86523.50	92784.51	Аналитический метод	0.1	-
43	86524.45	92784.82	Аналитический метод	0.1	-
44	86533.19	92788.69	Аналитический метод	0.1	-
45	86554.02	92791.34	Аналитический метод	0.1	-
46	86554.60	92791.45	Аналитический метод	0.1	-
47	86554.66	92791.46	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
48	86647.18	92815.72	Аналитический метод	0.1	-
49	86647.19	92815.73	Аналитический метод	0.1	-
50	86672.88	92822.55	Аналитический метод	0.1	-
51	86672.90	92822.55	Аналитический метод	0.1	-
52	86672.91	92822.55	Аналитический метод	0.1	-
53	86672.95	92822.57	Аналитический метод	0.1	-
54	86673.53	92822.77	Аналитический метод	0.1	-
55	86673.68	92822.85	Аналитический метод	0.1	-
56	86673.84	92822.91	Аналитический метод	0.1	-
57	86673.87	92822.92	Аналитический метод	0.1	-
58	86678.33	92835.58	Аналитический метод	0.1	-
59	86667.45	92847.64	Аналитический метод	0.1	-
60	86657.61	92883.06	Аналитический метод	0.1	-
61	86665.22	92881.63	Аналитический метод	0.1	-
62	86665.90	92881.55	Аналитический метод	0.1	-
63	86666.90	92881.60	Аналитический метод	0.1	-
64	86667.87	92881.84	Аналитический метод	0.1	-
65	86668.77	92882.28	Аналитический метод	0.1	-
66	86669.56	92882.89	Аналитический метод	0.1	-
67	86670.22	92883.64	Аналитический метод	0.1	-
68	86670.72	92884.51	Аналитический метод	0.1	-
69	86671.03	92885.46	Аналитический метод	0.1	-
70	86671.15	92886.45	Аналитический метод	0.1	-
71	86671.07	92887.45	Аналитический метод	0.1	-
72	86670.79	92888.41	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	86670.32	92889.29	Аналитический метод	0.1	-
74	86669.69	92890.07	Аналитический метод	0.1	-
75	86668.92	92890.70	Аналитический метод	0.1	-
76	86668.04	92891.17	Аналитический метод	0.1	-
77	86667.08	92891.45	Аналитический метод	0.1	-
78	86654.94	92893.74	Аналитический метод	0.1	-
79	86654.80	92893.76	Аналитический метод	0.1	-
80	86647.23	92924.89	Аналитический метод	0.1	-
81	86647.21	92924.91	Аналитический метод	0.1	-
82	86647.24	92936.15	Аналитический метод	0.1	-
83	86647.19	92936.25	Аналитический метод	0.1	-
84	86645.95	92935.80	Аналитический метод	0.1	-
85	86644.86	92938.37	Аналитический метод	0.1	-
86	86641.50	92938.58	Аналитический метод	0.1	-
87	86632.40	92940.19	Аналитический метод	0.1	-
88	86636.81	92933.72	Аналитический метод	0.1	-
89	86638.84	92933.36	Аналитический метод	0.1	-
90	86637.32	92932.96	Аналитический метод	0.1	-
91	86637.18	92932.65	Аналитический метод	0.1	-
92	86635.89	92932.54	Аналитический метод	0.1	-
93	86635.34	92932.46	Аналитический метод	0.1	-
94	86635.31	92932.45	Аналитический метод	0.1	-
95	86559.25	92913.04	Аналитический метод	0.1	-
96	86558.57	92916.26	Аналитический метод	0.1	-
97	86550.39	92914.54	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	86548.89	92920.07	Аналитический метод	0.1	-
99	86548.38	92929.87	Аналитический метод	0.1	-
100	86548.30	92930.54	Аналитический метод	0.1	-
101	86548.02	92931.50	Аналитический метод	0.1	-
102	86547.55	92932.39	Аналитический метод	0.1	-
103	86546.91	92933.16	Аналитический метод	0.1	-
104	86546.14	92933.79	Аналитический метод	0.1	-
105	86545.25	92934.25	Аналитический метод	0.1	-
106	86544.29	92934.53	Аналитический метод	0.1	-
107	86543.29	92934.61	Аналитический метод	0.1	-
108	86542.30	92934.49	Аналитический метод	0.1	-
109	86541.35	92934.18	Аналитический метод	0.1	-
110	86540.48	92933.68	Аналитический метод	0.1	-
111	86539.73	92933.02	Аналитический метод	0.1	-
112	86539.13	92932.22	Аналитический метод	0.1	-
113	86538.69	92931.32	Аналитический метод	0.1	-
114	86538.45	92930.35	Аналитический метод	0.1	-
115	86538.40	92929.35	Аналитический метод	0.1	-
116	86538.93	92919.02	Аналитический метод	0.1	-
117	86538.93	92918.98	Аналитический метод	0.1	-
118	86538.93	92918.95	Аналитический метод	0.1	-
119	86538.95	92918.86	Аналитический метод	0.1	-
120	86539.01	92918.35	Аналитический метод	0.1	-
121	86539.06	92918.16	Аналитический метод	0.1	-
122	86539.10	92917.97	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	86540.85	92911.54	Аналитический метод	0.1	-
124	86516.50	92901.03	Аналитический метод	0.1	-
125	86513.44	92913.28	Аналитический метод	0.1	-
126	86513.23	92913.93	Аналитический метод	0.1	-
127	86512.77	92914.82	Аналитический метод	0.1	-
128	86512.14	92915.59	Аналитический метод	0.1	-
129	86511.37	92916.23	Аналитический метод	0.1	-
130	86510.48	92916.70	Аналитический метод	0.1	-
131	86509.52	92916.98	Аналитический метод	0.1	-
132	86508.53	92917.07	Аналитический метод	0.1	-
133	86507.54	92916.96	Аналитический метод	0.1	-
134	86506.58	92916.65	Аналитический метод	0.1	-
135	86505.71	92916.16	Аналитический метод	0.1	-
136	86504.96	92915.50	Аналитический метод	0.1	-
137	86504.35	92914.71	Аналитический метод	0.1	-
138	86503.90	92913.82	Аналитический метод	0.1	-
139	86503.65	92912.85	Аналитический метод	0.1	-
140	86503.59	92911.85	Аналитический метод	0.1	-
141	86503.74	92910.86	Аналитический метод	0.1	-
142	86508.22	92892.90	Аналитический метод	0.1	-
143	86508.41	92892.32	Аналитический метод	0.1	-
144	86508.42	92892.28	Аналитический метод	0.1	-
145	86508.43	92892.25	Аналитический метод	0.1	-
146	86508.65	92891.82	Аналитический метод	0.1	-
147	86508.88	92891.39	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
148	86508.89	92891.38	Аналитический метод	0.1	-
149	86508.89	92891.36	Аналитический метод	0.1	-
150	86509.20	92890.99	Аналитический метод	0.1	-
151	86509.50	92890.61	Аналитический метод	0.1	-
152	86509.51	92890.60	Аналитический метод	0.1	-
153	86509.52	92890.59	Аналитический метод	0.1	-
154	86509.89	92890.28	Аналитический метод	0.1	-
155	86510.27	92889.97	Аналитический метод	0.1	-
156	86510.28	92889.96	Аналитический метод	0.1	-
157	86510.29	92889.95	Аналитический метод	0.1	-
158	86510.72	92889.73	Аналитический метод	0.1	-
159	86511.15	92889.49	Аналитический метод	0.1	-
160	86511.16	92889.49	Аналитический метод	0.1	-
161	86511.18	92889.48	Аналитический метод	0.1	-
162	86511.64	92889.34	Аналитический метод	0.1	-
163	86512.11	92889.20	Аналитический метод	0.1	-
164	86512.14	92889.20	Аналитический метод	0.1	-
165	86512.61	92889.16	Аналитический метод	0.1	-
166	86513.10	92889.11	Аналитический метод	0.1	-
167	86513.12	92889.11	Аналитический метод	0.1	-
168	86513.13	92889.11	Аналитический метод	0.1	-
169	86513.62	92889.17	Аналитический метод	0.1	-
170	86514.10	92889.22	Аналитический метод	0.1	-
171	86514.12	92889.22	Аналитический метод	0.1	-
172	86514.59	92889.37	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	86515.05	92889.52	Аналитический метод	0.1	-
174	86548.33	92903.88	Аналитический метод	0.1	-
175	86624.01	92919.86	Аналитический метод	0.1	-
176	86624.91	92916.11	Аналитический метод	0.1	-
177	86625.11	92915.46	Аналитический метод	0.1	-
178	86625.56	92914.57	Аналитический метод	0.1	-
179	86626.18	92913.79	Аналитический метод	0.1	-
180	86626.95	92913.14	Аналитический метод	0.1	-
181	86627.83	92912.66	Аналитический метод	0.1	-
182	86628.78	92912.37	Аналитический метод	0.1	-
183	86629.78	92912.27	Аналитический метод	0.1	-
184	86630.77	92912.37	Аналитический метод	0.1	-
185	86631.73	92912.67	Аналитический метод	0.1	-
186	86632.60	92913.15	Аналитический метод	0.1	-
187	86633.37	92913.80	Аналитический метод	0.1	-
188	86633.99	92914.58	Аналитический метод	0.1	-
189	86634.44	92915.48	Аналитический метод	0.1	-
190	86634.70	92916.44	Аналитический метод	0.1	-
191	86634.77	92917.44	Аналитический метод	0.1	-
192	86634.67	92918.17	Аналитический метод	0.1	-
193	86638.37	92918.98	Аналитический метод	0.1	-
194	86646.24	92886.63	Аналитический метод	0.1	-
195	86646.27	92886.53	Аналитический метод	0.1	-
196	86646.28	92886.47	Аналитический метод	0.1	-
197	86656.93	92848.17	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	86651.45	92847.51	Аналитический метод	0.1	-
199	86651.93	92848.22	Аналитический метод	0.1	-
200	86652.31	92849.14	Аналитический метод	0.1	-
201	86652.51	92850.12	Аналитический метод	0.1	-
202	86652.50	92851.12	Аналитический метод	0.1	-
203	86652.30	92852.10	Аналитический метод	0.1	-
204	86651.90	92853.02	Аналитический метод	0.1	-
205	86651.33	92853.84	Аналитический метод	0.1	-
206	86637.33	92870.22	Аналитический метод	0.1	-
207	86636.85	92870.71	Аналитический метод	0.1	-
208	86636.04	92871.29	Аналитический метод	0.1	-
209	86635.13	92871.71	Аналитический метод	0.1	-
210	86634.16	92871.93	Аналитический метод	0.1	-
211	86633.16	92871.96	Аналитический метод	0.1	-
212	86632.17	92871.78	Аналитический метод	0.1	-
213	86631.24	92871.42	Аналитический метод	0.1	-
214	86630.40	92870.87	Аналитический метод	0.1	-
215	86629.69	92870.17	Аналитический метод	0.1	-
216	86629.13	92869.34	Аналитический метод	0.1	-
217	86628.75	92868.42	Аналитический метод	0.1	-
218	86628.55	92867.44	Аналитический метод	0.1	-
219	86628.56	92866.44	Аналитический метод	0.1	-
220	86628.76	92865.46	Аналитический метод	0.1	-
221	86629.16	92864.54	Аналитический метод	0.1	-
222	86629.73	92863.72	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
223	86643.73	92847.34	Аналитический метод	0.1	-
224	86644.21	92846.85	Аналитический метод	0.1	-
225	86645.02	92846.27	Аналитический метод	0.1	-
226	86645.93	92845.85	Аналитический метод	0.1	-
227	86646.90	92845.63	Аналитический метод	0.1	-
228	86647.53	92845.61	Аналитический метод	0.1	-
229	86647.04	92844.92	Аналитический метод	0.1	-
230	86646.64	92844.01	Аналитический метод	0.1	-
231	86646.43	92843.03	Аналитический метод	0.1	-
232	86646.42	92842.03	Аналитический метод	0.1	-
233	86646.61	92841.05	Аналитический метод	0.1	-
234	86646.98	92840.12	Аналитический метод	0.1	-
235	86647.54	92839.29	Аналитический метод	0.1	-
236	86648.25	92838.59	Аналитический метод	0.1	-
237	86649.09	92838.04	Аналитический метод	0.1	-
238	86650.01	92837.67	Аналитический метод	0.1	-
239	86651.00	92837.49	Аналитический метод	0.1	-
240	86652.00	92837.51	Аналитический метод	0.1	-
241	86661.72	92838.68	Аналитический метод	0.1	-
242	86662.02	92838.73	Аналитический метод	0.1	-
243	86668.36	92831.69	Аналитический метод	0.1	-
244	86644.64	92825.40	Аналитический метод	0.1	-
245	86552.44	92801.22	Аналитический метод	0.1	-
246	86535.63	92799.08	Аналитический метод	0.1	-
247	86523.34	92849.33	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	86528.51	92851.46	Аналитический метод	0.1	-
249	86529.12	92851.76	Аналитический метод	0.1	-
250	86529.93	92852.35	Аналитический метод	0.1	-
251	86530.60	92853.08	Аналитический метод	0.1	-
252	86531.12	92853.94	Аналитический метод	0.1	-
253	86531.45	92854.88	Аналитический метод	0.1	-
254	86531.60	92855.87	Аналитический метод	0.1	-
255	86531.54	92856.87	Аналитический метод	0.1	-
256	86531.28	92857.84	Аналитический метод	0.1	-
257	86530.84	92858.73	Аналитический метод	0.1	-
258	86530.22	92859.52	Аналитический метод	0.1	-
259	86529.47	92860.18	Аналитический метод	0.1	-
260	86528.59	92860.67	Аналитический метод	0.1	-
261	86527.64	92860.97	Аналитический метод	0.1	-
262	86526.65	92861.08	Аналитический метод	0.1	-
263	86525.65	92860.99	Аналитический метод	0.1	-
264	86524.69	92860.70	Аналитический метод	0.1	-
265	86516.34	92857.25	Аналитический метод	0.1	-
266	86495.92	92856.11	Аналитический метод	0.1	-
267	86495.24	92856.03	Аналитический метод	0.1	-
268	86494.29	92855.74	Аналитический метод	0.1	-
269	86493.41	92855.27	Аналитический метод	0.1	-
270	86492.64	92854.63	Аналитический метод	0.1	-
271	86492.01	92853.85	Аналитический метод	0.1	-
272	86491.55	92852.96	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
273	86491.28	92852.00	Аналитический метод	0.1	-
1	86491.20	92851.00	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
-	-	-	-	-	-	-	

