ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства - К-82"В"/

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

Раздел 1

	Сведения об объекте						
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1424 ± 13					
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства К-82"В"/ являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженернотехнического обеспечения. Срок публичного сервитута: 49 лет. Наименование объекта публичного сервитута: К-82"В"/ Кадастровый район: 78:06 Обладатель публичного сервитута, почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с ним: Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн.тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail: office@lenenergo.ru).					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
	1. Система координат МСК-1964 СПб								
		2. Сведения	о характерных точках гра	ниц объекта					
	Коорди	інаты, м		Средняя					
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
1	2 3		4	5	6				
1	93410.80	110356.70	Аналитический метод	0.1	-				
2	93409.34	110358.09	Аналитический метод	0.1	-				
3	93408.88	110357.70	Аналитический метод	0.1	-				
4	93407.87	110356.87	Аналитический метод	0.1	-				
5	93406.25	110355.51	Аналитический метод	0.1	-				
6	93404.46	110353.67	Аналитический метод	0.1	-				
7	93397.61	110346.47	Аналитический метод	0.1	-				
8	93385.38	110333.45	Аналитический метод	0.1	-				
9	93384.76	110328.31	Аналитический метод	0.1	-				

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
	37	V	координат характерной	положения	на местности (при
точек границ	X	Y	точки	характерной точки	наличии)
				(Mt), M	
10	93387.22	110322.72	Аналитический метод	0.1	-
11	93392.37	110314.84	Аналитический метод	0.1	-
12	93397.89	110306.31	Аналитический метод	0.1	-
13	93406.46	110293.14	Аналитический метод	0.1	-
14	93414.89	110284.97	Аналитический метод	0.1	-
15	93419.87	110280.20	Аналитический метод	0.1	-
16	93431.41	110272.13	Аналитический метод	0.1	-
17	93435.61	110269.48	Аналитический метод	0.1	-
18	93447.99	110261.60	Аналитический метод	0.1	-
19	93456.49	110256.00	Аналитический метод	0.1	-
20	93461.84	110252.27	Аналитический метод	0.1	-
21	93466.02	110249.40	Аналитический метод	0.1	-
22	93465.46	110248.40	Аналитический метод	0.1	-
23	93461.49	110241.08	Аналитический метод	0.1	-
24	93460.98	110240.15	Аналитический метод	0.1	-
25	93460.45	110239.15	Аналитический метод	0.1	-
26	93459.92	110238.21	Аналитический метод	0.1	-
27	93459.24	110237.06	Аналитический метод	0.1	-
28	93458.86	110236.42	Аналитический метод	0.1	-
29	93457.91	110235.37	Аналитический метод	0.1	-
30	93457.22	110234.47	Аналитический метод	0.1	-
31	93456.76	110233.55	Аналитический метод	0.1	-
32	93456.06	110231.99	Аналитический метод	0.1	-
33	93455.38	110230.54	Аналитический метод	0.1	-
34	93454.65	110228.87	Аналитический метод	0.1	-
35	93453.86	110227.14	Аналитический метод	0.1	-
36	93453.23	110225.90	Аналитический метод	0.1	-
37	93452.25	110224.20	Аналитический метод	0.1	-
38	93451.91	110223.56	Аналитический метод	0.1	-
39	93451.21	110223.35	Аналитический метод	0.1	-
40	93449.73	110222.85	Аналитический метод	0.1	-
41	93449.00	110222.62	Аналитический метод	0.1	-
42	93448.49	110222.40	Аналитический метод	0.1	-
43	93447.98	110221.88	Аналитический метод	0.1	-
44	93447.34	110220.72	Аналитический метод	0.1	-
45	93445.73	110217.63	Аналитический метод	0.1	-
46	93444.15	110214.81	Аналитический метод	0.1	-
47	93443.52	110213.52	Аналитический метод	0.1	-
48	93442.60	110212.68	Аналитический метод	0.1	-
49	93442.26	110212.44	Аналитический метод	0.1	-
50	93441.40	110211.40	Аналитический метод	0.1	-
51	93440.26	110209.77	Аналитический метод	0.1	-
52	93439.59	110208.80	Аналитический метод	0.1	-
53	93439.11	110208.21	Аналитический метод	0.1	-
54	93438.60	110207.68	Аналитический метод	0.1	-
55	93437.51	110206.59	Аналитический метод	0.1	-
56	93436.53	110205.27	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	0	
Обозначение характерных точек границ			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
	X	Y	координат характерной точки	положения	на местности (при	
точек границ	Λ	1	ТОЧКИ	характерной точки	наличии)	
	02.422.65	110001 01		(Mt), M		
57	93433.65	110201.21	Аналитический метод	0.1	-	
58 59	93430.57	110196.85 110195.13	Аналитический метод	0.1	-	
60	93429.35		Аналитический метод	0.1	-	
61	93429.17 93428.02	110194.80 110193.97	Аналитический метод	0.1	-	
62	93428.02	110193.97	Аналитический метод Аналитический метод	0.1	-	
63	93427.36	110193.07	Аналитический метод	0.1	-	
64	93427.03	110193.01	Аналитический метод	0.1	-	
65	93423.28	110190.37		0.1	-	
	93423.76		Аналитический метод Аналитический метод		-	
66	93421.98	110185.34 110182.51	111	0.1	-	
68	93420.20	110182.31	Аналитический метод	0.1	-	
			Аналитический метод		-	
69	93418.89	110181.47 110179.13	Аналитический метод	0.1	-	
70	93414.83		Аналитический метод	0.1	-	
71	93413.00	110178.02	Аналитический метод	0.1	-	
72	93409.43	110175.56	Аналитический метод	0.1	-	
73	93406.20	110173.28	Аналитический метод	0.1	-	
74	93405.57	110172.90	Аналитический метод	0.1	-	
75 75	93405.25	110172.79	Аналитический метод	0.1	-	
76	93404.26	110172.41	Аналитический метод	0.1	-	
77	93403.20	110172.03	Аналитический метод	0.1	-	
78	93401.25	110171.53	Аналитический метод	0.1	-	
79	93396.15	110170.23	Аналитический метод	0.1	-	
80	93395.40	110170.07	Аналитический метод	0.1	-	
81	93393.42	110168.94	Аналитический метод	0.1	-	
82	93392.34	110168.33	Аналитический метод	0.1	-	
83	93389.37	110166.68	Аналитический метод	0.1	-	
84	93385.35	110164.40	Аналитический метод	0.1	-	
85	93380.50	110161.69	Аналитический метод	0.1	-	
86	93374.63	110158.29	Аналитический метод	0.1	-	
87	93370.78	110156.16	Аналитический метод	0.1	-	
88	93366.29	110153.54	Аналитический метод	0.1	-	
89	93361.73	110150.71	Аналитический метод	0.1	-	
90	93358.76	110149.02	Аналитический метод	0.1	-	
91	93355.33	110151.18	Аналитический метод	0.1	-	
92	93353.80	110152.53	Аналитический метод	0.1	-	
93	93346.77	110159.09	Аналитический метод	0.1	-	
94 95	93344.91	110159.45	Аналитический метод	0.1	-	
	93343.99	110159.34	Аналитический метод	0.1	-	
96 97	93343.26	110159.13	Аналитический метод	0.1	-	
98	93340.47	110157.09	Аналитический метод	0.1	-	
98	93339.71	110158.12	Аналитический метод	0.1	-	
100	93339.10 93338.12	110158.84 110159.60	Аналитический метод Аналитический метод	0.1	-	
100					-	
	93336.71	110160.57	Аналитический метод	0.1	-	
102	93334.84	110161.92	Аналитический метод	0.1	-	
103	93333.40	110162.93	Аналитический метод	0.1	-	

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
	v	X Y	координат характерной	положения	на местности (при
точек границ	Λ	I	точки	характерной точки	наличии)
				(Mt), M	
104	93332.75	110163.39	Аналитический метод	0.1	-
105	93330.73	110164.16	Аналитический метод	0.1	-
106	93327.50	110164.30	Аналитический метод	0.1	-
107 108	93326.98	110164.16 110163.83	Аналитический метод	0.1	-
108	93326.63	110163.83	Аналитический метод	0.1	-
110	93325.90 93325.20	110162.69	Аналитический метод	0.1	-
110	93323.20	110161.46	Аналитический метод	0.1	-
111		110161.26	Аналитический метод	0.1	-
113	93323.87 93320.78	110160.84	Аналитический метод Аналитический метод	0.1	-
113	93320.78	110159.46	Аналитический метод	0.1	-
115	93317.30	110156.99	Аналитический метод	0.1	-
116	93314.79	110154.82	Аналитический метод	0.1	_
117	93309.41	110154.82	Аналитический метод	0.1	-
117	93307.49	110153.22	Аналитический метод	0.1	-
119	93304.08	110130.99	Аналитический метод	0.1	-
120	93300.43	110147.32	Аналитический метод	0.1	-
120	93296.19	110143.70	Аналитический метод	0.1	-
121	93290.23	110144.30	Аналитический метод	0.1	-
123	93283.63	110140.32	Аналитический метод	0.1	-
124	93278.27	110134.34	Аналитический метод	0.1	-
125	93274.51	110125.13	Аналитический метод	0.1	-
126	93272.43	110123.24	Аналитический метод	0.1	-
127	93266.25	110123.04	Аналитический метод	0.1	_
128	93258.84	110113.03	Аналитический метод	0.1	_
129	93254.06	110109.24	Аналитический метод	0.1	_
130	93247.39	110103.65	Аналитический метод	0.1	_
131	93242.07	110099.08	Аналитический метод	0.1	-
132	93237.47	110095.04	Аналитический метод	0.1	-
133	93232.02	110090.41	Аналитический метод	0.1	-
134	93227.40	110086.39	Аналитический метод	0.1	-
135	93220.07	110080.06	Аналитический метод	0.1	-
136	93216.41	110076.94	Аналитический метод	0.1	-
137	93209.36	110070.72	Аналитический метод	0.1	-
138	93205.51	110067.42	Аналитический метод	0.1	-
139	93200.41	110063.04	Аналитический метод	0.1	-
140	93195.85	110059.06	Аналитический метод	0.1	-
141	93189.20	110053.34	Аналитический метод	0.1	-
142	93188.51	110053.02	Аналитический метод	0.1	-
143	93183.39	110048.64	Аналитический метод	0.1	-
144	93175.01	110041.74	Аналитический метод	0.1	-
145	93165.58	110033.85	Аналитический метод	0.1	-
146	93156.39	110026.18	Аналитический метод	0.1	-
147	93151.27	110022.72	Аналитический метод	0.1	-
148	93145.60	110018.79	Аналитический метод	0.1	-
149	93143.19	110017.16	Аналитический метод	0.1	-
150	93136.65	110011.59	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
		координат характерной	положения	на местности (при	
точек границ	X	Y	точки	характерной точки	наличии)
				(Mt), M	
151	93132.06	110007.62	Аналитический метод	0.1	-
152	93122.17	110004.43	Аналитический метод	0.1	-
153	93117.04	110002.78	Аналитический метод	0.1	-
154	93113.55	110001.39	Аналитический метод	0.1	-
155	93107.68	109998.77	Аналитический метод	0.1	-
156	93091.17	109991.82	Аналитический метод	0.1	-
157	93089.02	109990.79	Аналитический метод	0.1	-
158	93082.85	109986.72	Аналитический метод	0.1	-
159	93074.05	109980.92	Аналитический метод	0.1	-
160	93070.00	109978.30	Аналитический метод	0.1	-
161	93064.15	109974.52	Аналитический метод	0.1	-
162	93059.30	109971.54	Аналитический метод	0.1	-
163	93050.38	109966.08	Аналитический метод	0.1	-
164	93042.82	109961.34	Аналитический метод	0.1	-
165	93039.13	109959.08	Аналитический метод	0.1	-
166	93035.36	109958.50	Аналитический метод	0.1	-
167	93033.75	109957.35	Аналитический метод	0.1	-
168	93032.41	109958.83	Аналитический метод	0.1	-
169	93030.86	109957.60	Аналитический метод	0.1	-
170	93032.88	109955.32	Аналитический метод	0.1	-
171	93033.24	109955.09	Аналитический метод	0.1	-
172	93033.62	109954.99	Аналитический метод	0.1	-
173	93034.12	109955.13	Аналитический метод	0.1	-
174	93036.06	109956.59	Аналитический метод	0.1	-
175	93039.81	109957.17	Аналитический метод	0.1	-
176	93043.87	109959.64	Аналитический метод	0.1	-
177	93051.43	109964.37	Аналитический метод	0.1	-
178	93060.35	109969.83	Аналитический метод	0.1	-
179	93065.21	109972.83	Аналитический метод	0.1	-
180	93071.08	109976.62	Аналитический метод	0.1	-
181	93075.14	109979.25	Аналитический метод	0.1	-
182	93083.95	109985.05	Аналитический метод	0.1	-
183	93089.95	109989.02	Аналитический метод	0.1	-
184	93091.97	109989.99	Аналитический метод	0.1	-
185	93108.46	109996.93	Аналитический метод	0.1	-
186	93114.31	109999.54	Аналитический метод	0.1	-
187	93117.69	110000.89	Аналитический метод	0.1	-
188	93122.78	110002.53	Аналитический метод	0.1	-
189	93132.98	110005.85	Аналитический метод	0.1	-
190	93137.95	110010.07	Аналитический метод	0.1	-
191	93144.36	110015.53	Аналитический метод	0.1	-
192	93146.72	110017.13	Аналитический метод	0.1	-
193	93152.40	110021.06	Аналитический метод	0.1	-
194	93157.55	110024.55	Аналитический метод	0.1	-
195	93166.86	110032.32	Аналитический метод	0.1	-
196	93176.29	110040.20	Аналитический метод	0.1	-
197	93184.67	110047.11	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
характерных точек границ	X		координат характерной точки	положения	на местности (при
	11	1	ТОТКИ	характерной точки (Mt), м	наличии)
198	93189.68	110051.38	Аналитический метод	0.1	-
199	93190.37	110051.71	Аналитический метод	0.1	-
200	93197.16	110057.55	Аналитический метод	0.1	-
201	93201.72	110061.52	Аналитический метод	0.1	-
202	93206.81	110065.91	Аналитический метод	0.1	-
203	93210.66	110069.20	Аналитический метод	0.1	-
204	93217.71	110075.43	Аналитический метод	0.1	-
205	93221.37	110078.54	Аналитический метод	0.1	-
206	93228.70	110084.88	Аналитический метод	0.1	-
207	93233.32	110088.89	Аналитический метод	0.1	-
208	93238.77	110093.52	Аналитический метод	0.1	-
209	93243.37	110097.57	Аналитический метод	0.1	-
210	93248.68	110102.12	Аналитический метод	0.1	-
211	93255.32	110107.68	Аналитический метод	0.1	-
212	93260.07	110111.46	Аналитический метод	0.1	-
213	93267.48	110117.22	Аналитический метод	0.1	-
214	93273.65	110122.06	Аналитический метод	0.1	-
215	93275.79	110123.70	Аналитический метод	0.1	-
216	93279.69	110127.72	Аналитический метод	0.1	-
217	93285.02	110133.09	Аналитический метод	0.1	-
218	93290.92	110138.69	Аналитический метод	0.1	-
219	93297.29	110142.80	Аналитический метод	0.1	-
220	93299.29	110144.03	Аналитический метод	0.1	-
221	93301.71	110145.96	Аналитический метод	0.1	-
222	93305.93	110149.43	Аналитический метод	0.1	-
223	93308.75	110151.67	Аналитический метод	0.1	-
224	93310.32	110153.03	Аналитический метод	0.1	-
225	93315.53	110155.13	Аналитический метод	0.1	-
226	93318.25	110156.21	Аналитический метод	0.1	-
227	93321.57	110157.63	Аналитический метод	0.1	-
228	93324.62	110158.99	Аналитический метод	0.1	-
229	93325.78	110159.44	Аналитический метод	0.1	-
230	93326.19	110159.69	Аналитический метод	0.1	-
231	93326.84	110160.31	Аналитический метод	0.1	-
232	93328.01	110162.28	Аналитический метод	0.1	-
233	93330.20	110162.22	Аналитический метод	0.1	-
234	93331.71	110161.68	Аналитический метод	0.1	-
235	93332.24	110161.30	Аналитический метод	0.1	-
236	93333.67	110160.29	Аналитический метод	0.1	-
237	93335.55	110158.94	Аналитический метод	0.1	-
238	93336.94	110157.99	Аналитический метод	0.1	-
239	93337.65	110157.45	Аналитический метод	0.1	-
240	93338.13	110156.90	Аналитический метод	0.1	-
241	93339.21	110155.44	Аналитический метод	0.1	-
242	93339.52	110155.15	Аналитический метод	0.1	
243	93339.92	110154.92	Аналитический метод	0.1	-
244	93340.39	110154.77	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
		координат характерной	положения	на местности (при	
точек границ	X	Y	точки	характерной точки	наличии)
				(Mt), M	
245	93340.89	110154.91	Аналитический метод	0.1	-
246	93344.01	110157.27	Аналитический метод	0.1	-
247	93344.36	110157.37	Аналитический метод	0.1	-
248	93344.93	110157.46	Аналитический метод	0.1	-
249	93345.80	110157.31	Аналитический метод	0.1	-
250	93352.44	110151.06	Аналитический метод	0.1	-
251	93354.06	110149.63	Аналитический метод	0.1	-
252	93357.86	110147.16	Аналитический метод	0.1	-
253	93358.40	110147.00	Аналитический метод	0.1	-
254	93358.94	110146.99	Аналитический метод	0.1	-
255	93359.55	110147.17	Аналитический метод	0.1	-
256	93362.73	110148.98	Аналитический метод	0.1	-
257	93367.31	110151.82	Аналитический метод	0.1	-
258	93371.75	110154.42	Аналитический метод	0.1	-
259	93375.61	110156.55	Аналитический метод	0.1	-
260	93381.49	110159.95	Аналитический метод	0.1	-
261	93386.33	110162.66	Аналитический метод	0.1	-
262	93390.34	110164.94	Аналитический метод	0.1	-
263	93393.31	110166.58	Аналитический метод	0.1	-
264	93394.42	110167.20	Аналитический метод	0.1	-
265	93395.98	110168.15	Аналитический метод	0.1	-
266	93396.59	110168.27	Аналитический метод	0.1	-
267	93401.74	110169.59	Аналитический метод	0.1	-
268	93403.74	110170.10	Аналитический метод	0.1	-
269	93404.95	110170.53	Аналитический метод	0.1	-
270	93405.92	110170.91	Аналитический метод	0.1	-
271	93406.33	110171.05	Аналитический метод	0.1	-
272	93407.26	110171.59	Аналитический метод	0.1	-
273	93410.57	110173.92	Аналитический метод	0.1	-
274	93414.07	110176.32	Аналитический метод	0.1	-
275	93415.84	110177.40	Аналитический метод	0.1	-
276	93419.87	110179.73	Аналитический метод	0.1	-
277	93421.12	110180.47	Аналитический метод	0.1	-
278	93421.81	110181.33	Аналитический метод	0.1	-
279	93423.66	110184.25	Аналитический метод	0.1	-
280	93425.43	110186.96	Аналитический метод	0.1	-
281	93426.94	110189.26	Аналитический метод	0.1	-
282	93428.67	110191.83	Аналитический метод	0.1	-
283	93428.85	110192.12	Аналитический метод	0.1	-
284	93429.13	110192.31	Аналитический метод	0.1	-
285	93430.80	110193.63	Аналитический метод	0.1	-
286	93431.02	110194.02	Аналитический метод	0.1	-
287	93432.21	110195.70	Аналитический метод	0.1	-
288	93435.29	110200.05	Аналитический метод	0.1	-
289	93438.15	110204.10	Аналитический метод	0.1	-
290	93438.98	110205.23	Аналитический метод	0.1	-
291	93440.02	110206.27	Аналитический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-1964 СПб

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных			Метод определения	квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
		координат характерной	положения	на местности (при	
точек границ	X	Y	точки	характерной точки	наличии)
				(Mt), M	
292	93440.58	110206.85	Аналитический метод	0.1	-
293	93441.17	110207.57	Аналитический метод	0.1	-
294	93441.89	110208.62	Аналитический метод	0.1	-
295	93443.00	110210.19	Аналитический метод	0.1	-
296	93443.54	110210.89	Аналитический метод	0.1	-
297	93444.78	110211.91	Аналитический метод	0.1	-
298	93445.18	110212.41	Аналитический метод	0.1	-
299	93445.91	110213.86	Аналитический метод	0.1	-
300	93447.48	110216.67	Аналитический метод	0.1	-
301	93449.10	110219.78	Аналитический метод	0.1	-
302	93449.60	110220.71	Аналитический метод	0.1	-
303	93450.34	110220.94	Аналитический метод	0.1	-
304	93451.79	110221.44	Аналитический метод	0.1	-
305	93452.87	110221.75	Аналитический метод	0.1	-
306	93453.45	110222.21	Аналитический метод	0.1	-
307	93454.00	110223.22	Аналитический метод	0.1	-
308	93454.98	110224.93	Аналитический метод	0.1	-
309	93455.65	110226.26	Аналитический метод	0.1	-
310	93456.47	110228.04	Аналитический метод	0.1	-
311	93457.20	110229.70	Аналитический метод	0.1	-
312	93457.88	110231.15	Аналитический метод	0.1	-
313	93458.58	110232.71	Аналитический метод	0.1	-
314	93458.87	110233.34	Аналитический метод	0.1	-
315	93459.43	110234.06	Аналитический метод	0.1	-
316	93460.41	110235.15	Аналитический метод	0.1	-
317	93460.96	110236.05	Аналитический метод	0.1	-
318	93461.64	110237.21	Аналитический метод	0.1	-
319	93462.20	110238.18	Аналитический метод	0.1	-
320	93462.74	110239.20	Аналитический метод	0.1	-
321	93463.25	110240.12	Аналитический метод	0.1	-
322	93467.21	110247.43	Аналитический метод	0.1	-
323	93468.02	110248.87	Аналитический метод	0.1	-
324	93468.26	110249.32	Аналитический метод	0.1	-
325	93468.34	110249.71	Аналитический метод	0.1	-
326	93468.21	110250.21	Аналитический метод	0.1	-
327	93467.90	110250.54	Аналитический метод	0.1	-
328	93462.98	110253.91	Аналитический метод	0.1	-
329	93457.63	110257.65	Аналитический метод	0.1	-
330	93449.09	110263.27	Аналитический метод	0.1	-
331	93436.68	110271.17	Аналитический метод	0.1	-
332	93432.53	110273.78	Аналитический метод	0.1	-
333	93421.19	110281.70	Аналитический метод	0.1	-
334	93416.27	110286.41	Аналитический метод	0.1	-
335	93408.07	110294.33	Аналитический метод	0.1	-
336	93399.57	110307.40	Аналитический метод	0.1	-
337	93394.04	110315.93	Аналитический метод	0.1	-
338	93389.01	110323.61	Аналитический метод	0.1	-

		Сведения	я о местоположении гран	иц объекта		
		1. Си	стема координат МСК-19	964 СПб		
		2. Сведения	о характерных точках гр	раниц объекта		
	Коорди	инаты, м		Средняя		
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
339	93386.78	110328.58	Аналитический метод	0.1	-	
340	93387.23	110332.56	Аналитический метод	0.1	-	
341	93399.06	110345.09	Аналитический метод	0.1	-	
342	93405.90	110352.28	Аналитический метод	0.1	-	
343	93407.57	110354.01	Аналитический метод	0.1	-	
344	93409.15	110355.33	Аналитический метод	0.1	-	
345	93410.16	110356.17	Аналитический метод	0.1	-	
1	93410.80	110356.70	Аналитический метод	0.1	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	

Разлел 3

4

5

6

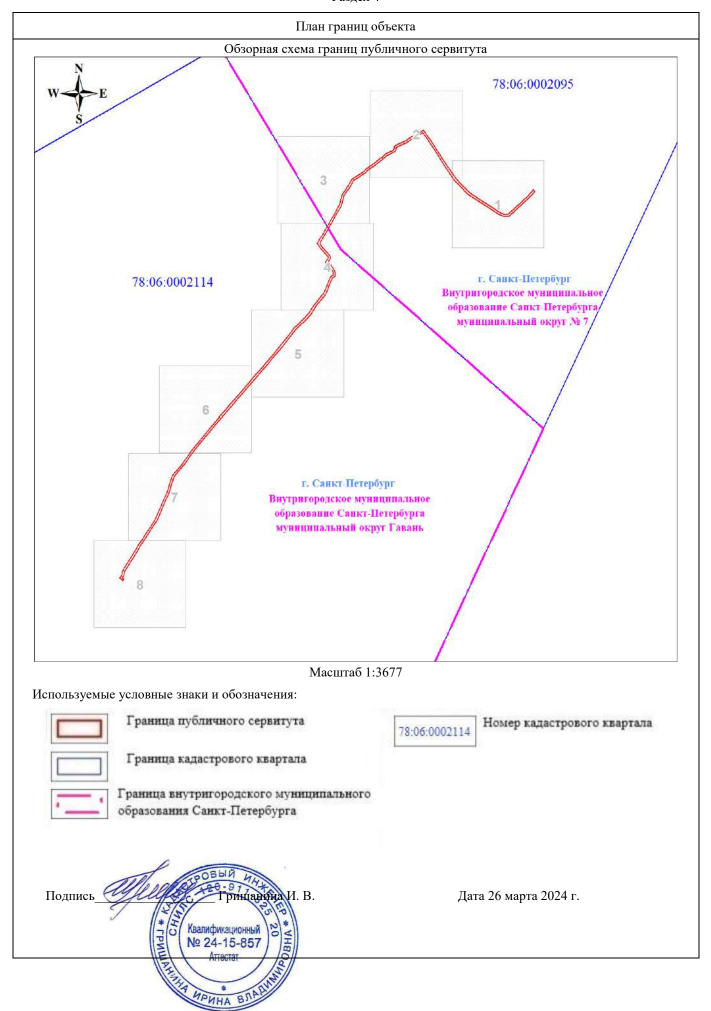
2

1

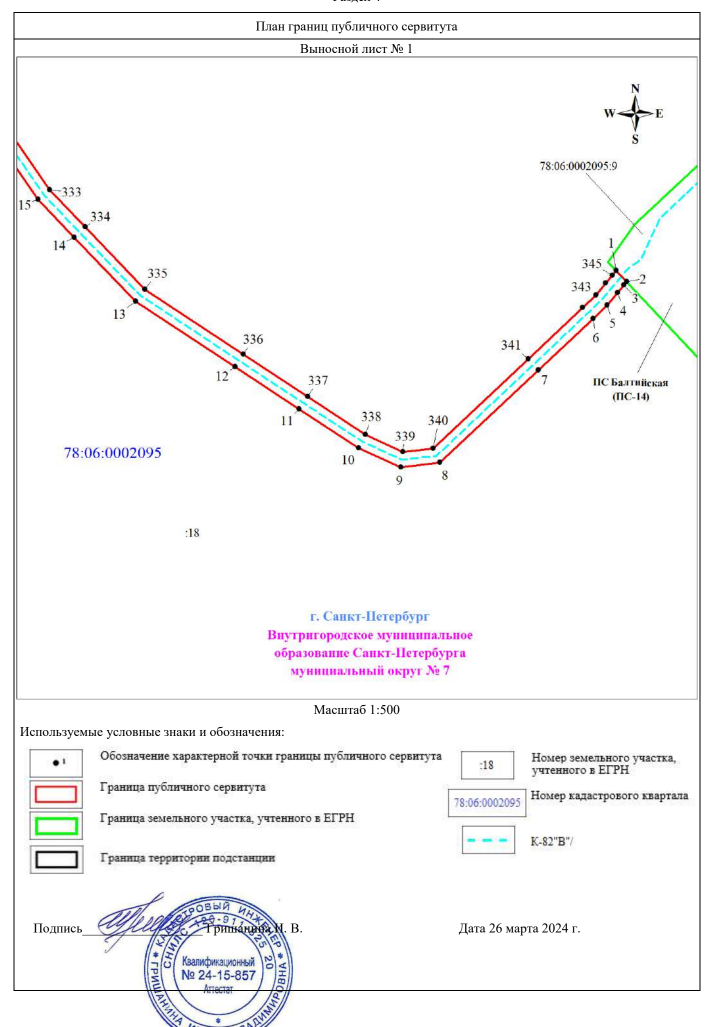
3

				Раздел	13			
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
			1. Систем	а координа	т МСК-1964 СПб			
		2. C	ведения о х	арактерных	точках границ объ	екта		
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	
	,	3. Сведения	о характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта		
Обозначение характерных	•	уществующие Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	

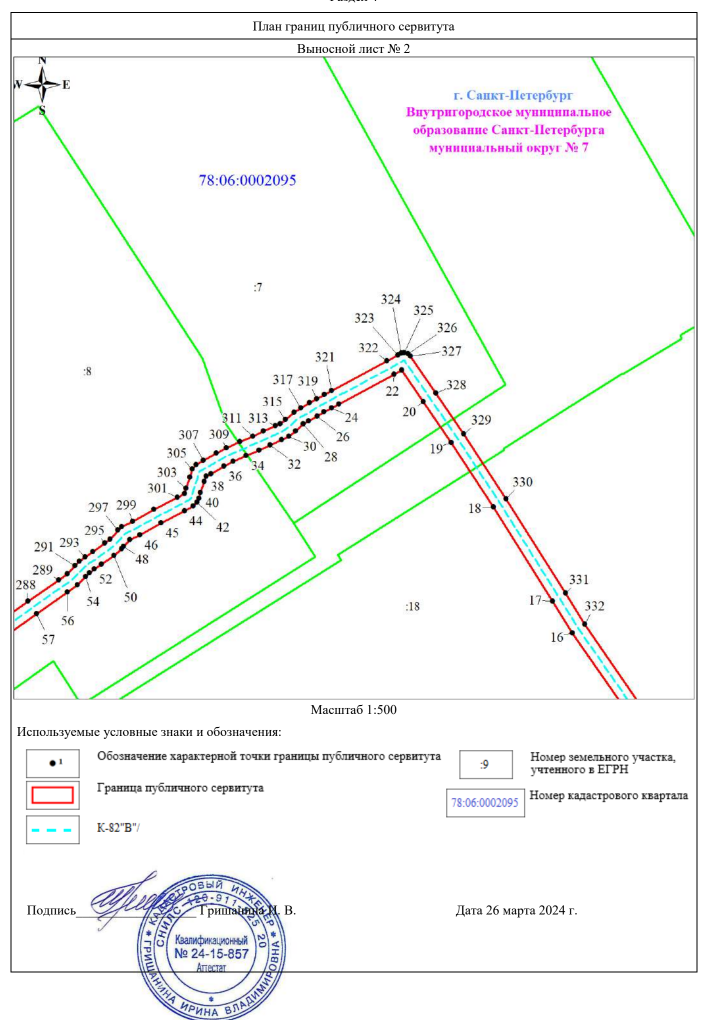
Раздел 4



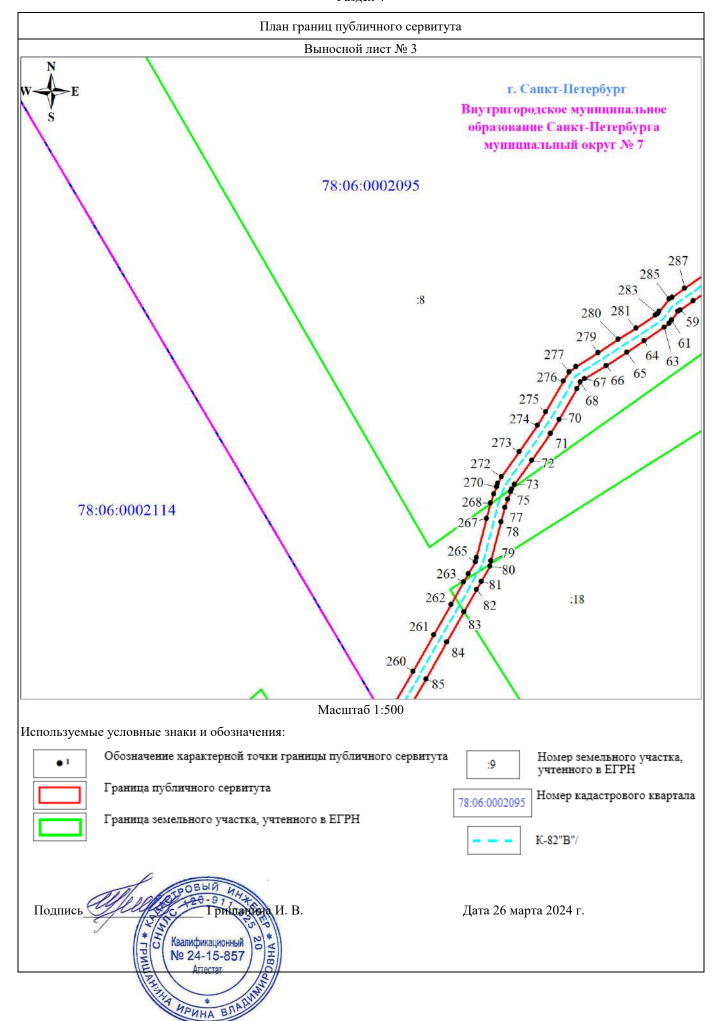
Раздел 4



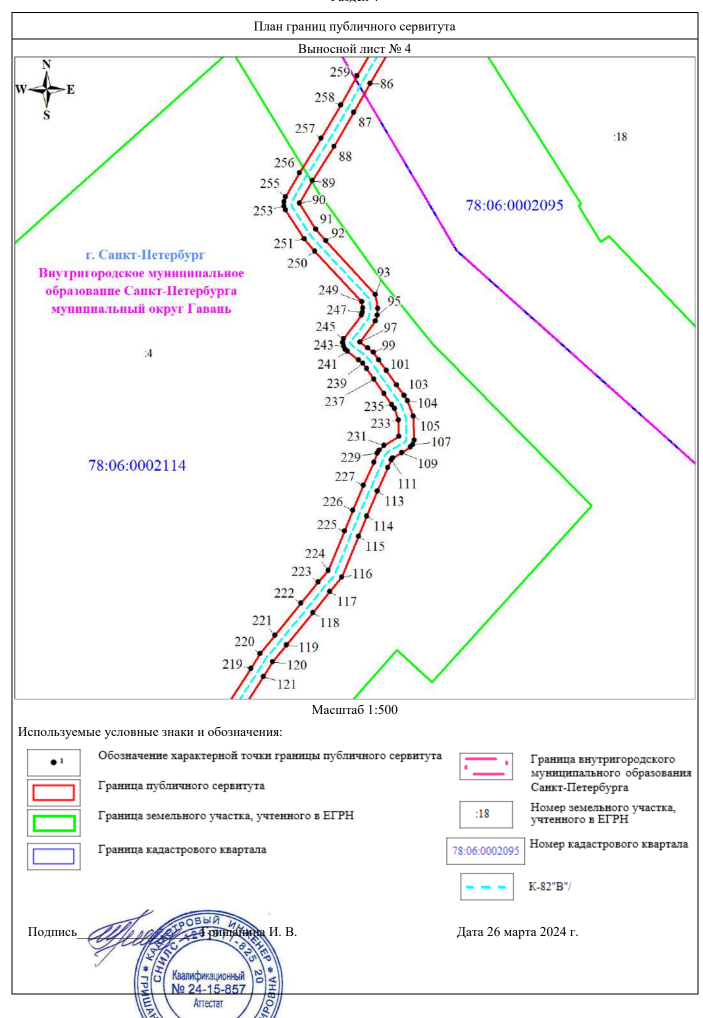
Раздел 4



Раздел 4

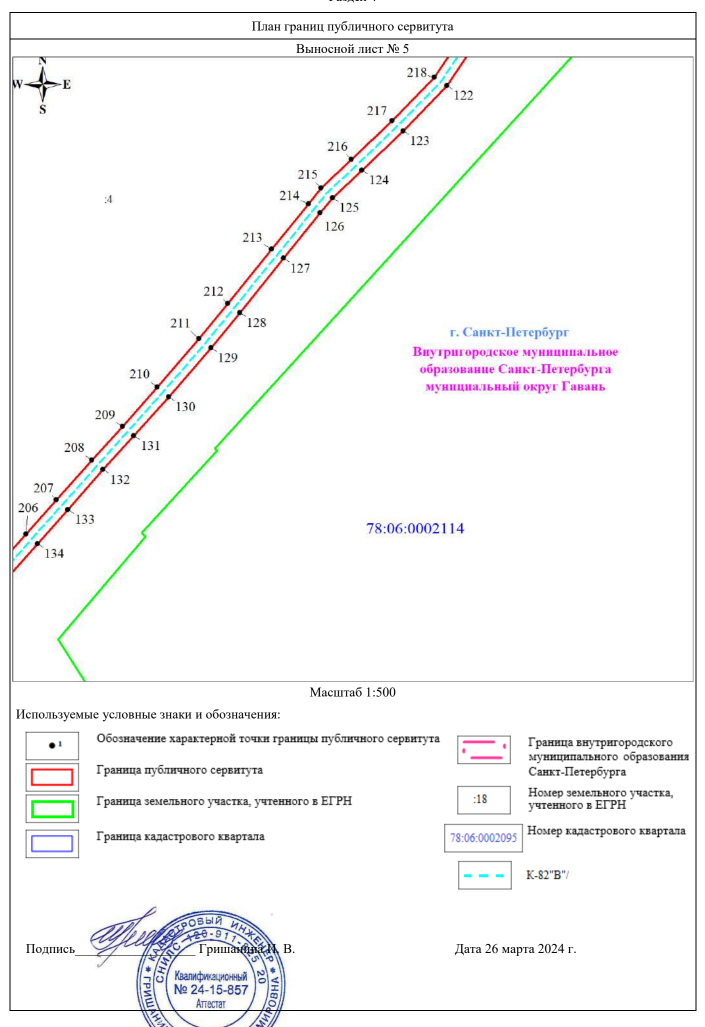


Раздел 4



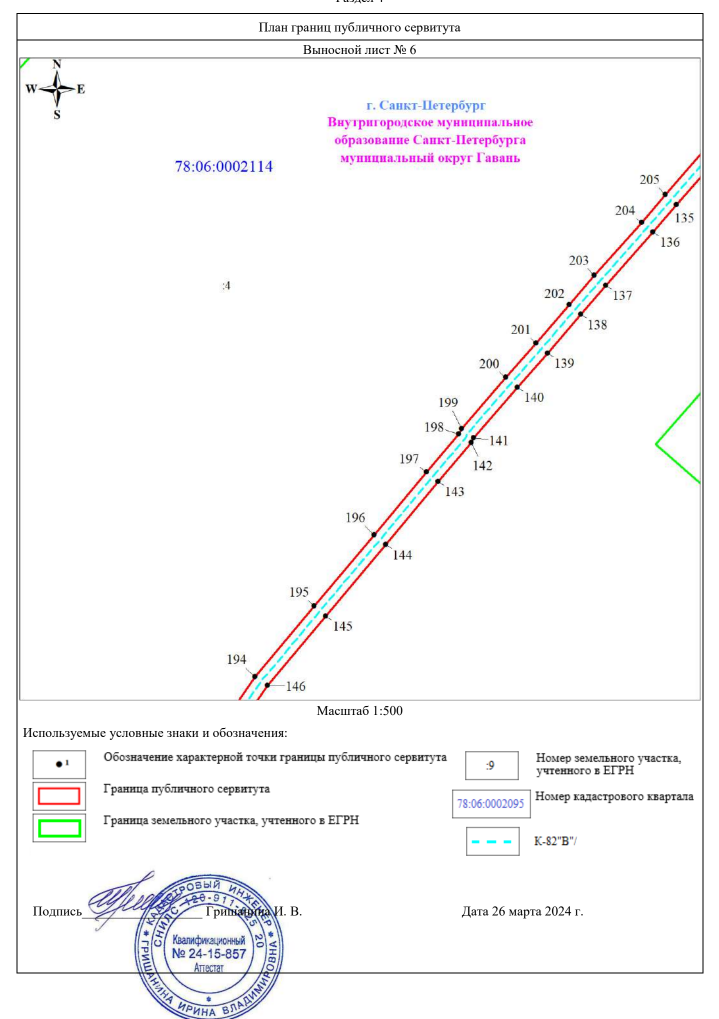
MPHHA BY

Раздел 4

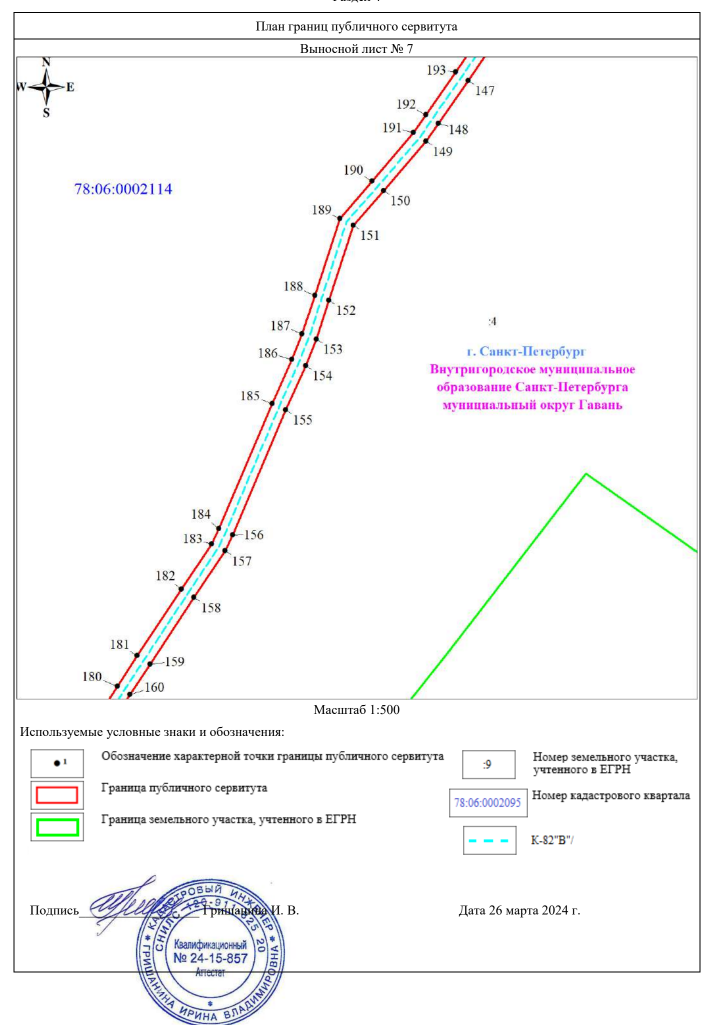


ИРИНА ВЛ

Раздел 4



Раздел 4



Раздел 4

