

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-1 кВ ТП №197 Восточный проезд
освещение уличное

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	724±9 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</p> <p>Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.</p> <p>Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н, E-mail: main@pskovenergo.ru</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-1 кВ ТП №197 Восточный проезд освещение уличное Кадастровый район: 60:27</p>

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 60 (Зона-1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500603,64	1270179,25	Аналитический метод	0,10	—
2	500601,73	1270179,84	Аналитический метод	0,10	—
3	500600,83	1270180,23	Аналитический метод	0,10	—
4	500565,26	1270183,52	Аналитический метод	0,10	—
5	500564,05	1270183,12	Аналитический метод	0,10	—
6	500562,91	1270183,74	Аналитический метод	0,10	—
7	500530,59	1270186,73	Аналитический метод	0,10	—
8	500529,23	1270186,35	Аналитический метод	0,10	—
9	500528,27	1270186,91	Аналитический метод	0,10	—
10	500497,05	1270189,84	Аналитический метод	0,10	—
11	500495,65	1270189,46	Аналитический метод	0,10	—
12	500494,78	1270189,73	Аналитический метод	0,10	—
13	500494,17	1270190,06	Аналитический метод	0,10	—
14	500493,66	1270190,15	Аналитический метод	0,10	—
15	500463,51	1270192,93	Аналитический метод	0,10	—
16	500463,52	1270193,31	Аналитический метод	0,10	—
17	500463,00	1270194,24	Аналитический метод	0,10	—
18	500461,64	1270194,32	Аналитический метод	0,10	—
19	500461,33	1270193,37	Аналитический метод	0,10	—
20	500461,05	1270193,21	Аналитический метод	0,10	—
21	500460,55	1270193,18	Аналитический метод	0,10	—
22	500427,07	1270195,49	Аналитический метод	0,10	—
23	500426,52	1270194,96	Аналитический метод	0,10	—
24	500426,12	1270195,06	Аналитический метод	0,10	—
25	500425,56	1270195,63	Аналитический метод	0,10	—
26	500392,21	1270197,93	Аналитический метод	0,10	—
27	500391,65	1270197,47	Аналитический метод	0,10	—
28	500390,62	1270197,56	Аналитический метод	0,10	—
29	500389,98	1270198,10	Аналитический метод	0,10	—
30	500359,18	1270200,25	Аналитический метод	0,10	—
31	500358,59	1270200,24	Аналитический метод	0,10	—
32	500357,45	1270199,62	Аналитический метод	0,10	—
33	500355,84	1270200,49	Аналитический метод	0,10	—
34	500312,68	1270203,50	Аналитический метод	0,10	—
35	500312,03	1270204,64	Аналитический метод	0,10	—
36	500310,68	1270203,86	Аналитический метод	0,10	—
37	500310,33	1270203,02	Аналитический метод	0,10	—
38	500310,56	1270202,16	Аналитический метод	0,10	—
39	500311,21	1270201,63	Аналитический метод	0,10	—
40	500312,03	1270201,54	Аналитический метод	0,10	—
41	500354,91	1270198,55	Аналитический метод	0,10	—
42	500355,01	1270198,10	Аналитический метод	0,10	—
43	500355,59	1270197,58	Аналитический метод	0,10	—
44	500357,00	1270196,99	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
45	500357,69	1270196,97	Аналитический метод	0,10	—
46	500358,35	1270197,19	Аналитический метод	0,10	—
47	500358,86	1270197,66	Аналитический метод	0,10	—
48	500359,16	1270198,25	Аналитический метод	0,10	—
49	500388,95	1270196,17	Аналитический метод	0,10	—
50	500389,09	1270195,20	Аналитический метод	0,10	—
51	500389,81	1270194,75	Аналитический метод	0,10	—
52	500391,43	1270194,47	Аналитический метод	0,10	—
53	500392,19	1270194,43	Аналитический метод	0,10	—
54	500393,11	1270195,24	Аналитический метод	0,10	—
55	500393,17	1270195,88	Аналитический метод	0,10	—
56	500424,04	1270193,72	Аналитический метод	0,10	—
57	500424,23	1270192,47	Аналитический метод	0,10	—
58	500425,44	1270192,20	Аналитический метод	0,10	—
59	500425,86	1270192,33	Аналитический метод	0,10	—
60	500426,15	1270192,13	Аналитический метод	0,10	—
61	500427,28	1270192,13	Аналитический метод	0,10	—
62	500427,97	1270192,82	Аналитический метод	0,10	—
63	500428,14	1270193,44	Аналитический метод	0,10	—
64	500460,69	1270191,14	Аналитический метод	0,10	—
65	500460,12	1270185,30	Аналитический метод	0,10	—
66	500458,33	1270175,26	Аналитический метод	0,10	—
67	500456,57	1270155,00	Аналитический метод	0,10	—
68	500455,36	1270142,44	Аналитический метод	0,10	—
69	500455,48	1270141,56	Аналитический метод	0,10	—
70	500455,83	1270140,73	Аналитический метод	0,10	—
71	500456,42	1270139,99	Аналитический метод	0,10	—
72	500457,26	1270139,48	Аналитический метод	0,10	—
73	500458,21	1270139,27	Аналитический метод	0,10	—
74	500459,25	1270139,43	Аналитический метод	0,10	—
75	500460,24	1270140,16	Аналитический метод	0,10	—
76	500460,46	1270141,51	Аналитический метод	0,10	—
77	500459,67	1270142,64	Аналитический метод	0,10	—
78	500457,73	1270143,00	Аналитический метод	0,10	—
79	500457,53	1270141,95	Аналитический метод	0,10	—
80	500457,38	1270142,49	Аналитический метод	0,10	—
81	500458,55	1270154,82	Аналитический метод	0,10	—
82	500460,31	1270175,00	Аналитический метод	0,10	—
83	500462,10	1270185,03	Аналитический метод	0,10	—
84	500462,70	1270190,96	Аналитический метод	0,10	—
85	500466,08	1270190,68	Аналитический метод	0,10	—
86	500493,53	1270188,13	Аналитический метод	0,10	—
87	500493,89	1270187,52	Аналитический метод	0,10	—
88	500494,46	1270187,03	Аналитический метод	0,10	—
89	500496,30	1270186,91	Аналитический метод	0,10	—
90	500497,25	1270187,36	Аналитический метод	0,10	—
91	500497,41	1270187,79	Аналитический метод	0,10	—
92	500527,40	1270185,01	Аналитический метод	0,10	—
93	500527,71	1270184,45	Аналитический метод	0,10	—
94	500528,28	1270184,05	Аналитический метод	0,10	—
95	500529,88	1270183,86	Аналитический метод	0,10	—
96	500530,78	1270184,24	Аналитический метод	0,10	—
97	500530,98	1270184,68	Аналитический метод	0,10	—
98	500562,12	1270181,80	Аналитический метод	0,10	—
99	500562,58	1270180,98	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
100	500564,41	1270180,34	Аналитический метод	0,10	—
101	500565,61	1270180,74	Аналитический метод	0,10	—
102	500565,87	1270181,46	Аналитический метод	0,10	—
103	500600,21	1270178,27	Аналитический метод	0,10	—
104	500600,52	1270177,79	Аналитический метод	0,10	—
105	500601,10	1270177,14	Аналитический метод	0,10	—
106	500602,17	1270176,99	Аналитический метод	0,10	—
107	500603,13	1270177,56	Аналитический метод	0,10	—
1	500603,64	1270179,25	Аналитический метод	0,10	—

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					

