

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства

#### «ВЛ-110 кВ Балтийская 7/8 участок ЛАЭС-оп. 112»

(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	Ленинградская область, Ломоносовский район, г. Сосновый бор
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) кв.м. $\Delta P = \pm 3,5 * M_t * \sqrt{P}$	1417178 ± 417 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Год ввода в эксплуатацию, г.: 2008 Количество опор, шт.: 110 Протяженность объекта, км: 29,5</p> <p><b>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</b> <b>Цель установления:</b> 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. Размещение 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 услуг связи, 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 (далее также - инженерные сооружения).</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛ-110 кВ Балтийская 7/8 участок ЛАЭС-оп. 112 <b>Кадастровый район:</b> 47:00</p>

Раздел 2

Сведения об объекте					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47 (Зона-2)					
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	428005,76	2144619,23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	427975,39	2144697,89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	427942,36	2144992,41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	427910,20	2145239,18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	427829,14	2145449,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	427746,61	2145664,74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	427657,52	2145896,87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	427569,52	2146127,96	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	427488,62	2146337,16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	427580,92	2146451,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	427679,75	2146573,20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	427682,83	2146578,47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	427684,21	2146585,79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	427692,20	2146831,38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	427702,31	2147117,62	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	427712,52	2147406,20	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	427722,04	2147653,59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	427731,74	2147927,75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

19	427737,11	2148076,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	427746,79	2148356,91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	427756,25	2148623,39	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	427765,82	2148899,78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	427775,03	2149146,57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	427786,10	2149458,89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	427796,21	2149746,05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	427806,07	2150028,93	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	427816,34	2150307,66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	427823,97	2150566,75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	427836,26	2150856,00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	427846,06	2151128,84	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	427856,08	2151413,09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	427866,31	2151687,10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	427875,71	2151969,55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	427886,33	2152261,10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	427896,73	2152545,57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	427905,74	2152825,22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	427916,60	2153108,69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	427927,15	2153396,24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	427937,19	2153679,35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	427946,71	2153952,48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	427955,58	2154216,21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	427965,82	2154498,28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

43	427975,65	2154772,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	427985,89	2155049,43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	427995,78	2155322,25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	428002,78	2155579,02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	428001,54	2155586,51	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	427997,59	2155593,01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	427853,18	2155752,11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	427697,84	2155921,27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	427526,99	2156108,35	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	427339,51	2156313,81	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	427167,95	2156501,31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	426980,31	2156707,41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	426794,88	2156909,50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	426597,52	2157125,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	426415,34	2157324,77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	426235,29	2157521,52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	426055,94	2157717,86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	425871,80	2157918,13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	425702,49	2158104,16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	425517,40	2158306,00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	425338,46	2158502,31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	425207,58	2158644,11	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	425078,22	2158786,27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	424947,32	2158929,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

67	424754,86	2159139,57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	424556,54	2159356,42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	424361,94	2159569,21	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	424169,24	2159779,71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	423985,36	2159979,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	423800,18	2160181,88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	423611,33	2160388,01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	423436,46	2160574,94	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	423421,65	2160808,40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	423407,38	2161019,29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	423388,68	2161292,34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	423369,35	2161569,70	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	423352,64	2161829,02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	423335,20	2162086,75	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	423318,13	2162334,83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	423299,33	2162607,27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	423280,53	2162884,31	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	423255,84	2163244,42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	423235,03	2163551,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	423217,38	2163824,64	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	423198,10	2164108,13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	423179,43	2164381,77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	423159,94	2164657,57	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	423141,43	2164941,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

91	423122,38	2165228,66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	423103,61	2165502,76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	423084,24	2165789,18	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	423065,60	2166060,42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	423045,73	2166352,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	423026,06	2166653,76	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	423007,47	2166938,65	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	422987,77	2167231,40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	422969,16	2167505,83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	422949,72	2167784,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	422930,98	2168069,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	422911,78	2168351,91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	422892,49	2168640,77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	422872,86	2168928,56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	422856,92	2169168,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	422837,61	2169449,67	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	422818,22	2169738,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	422801,11	2169989,69	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	422781,26	2170276,29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	422762,02	2170569,89	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	422749,43	2170759,34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	422725,73	2171108,78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	422704,46	2171425,05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	422687,53	2171679,13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

115	422669,80	2171951,92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	422658,21	2172136,27	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	422611,18	2172133,54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	422621,90	2171948,92	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	422639,64	2171675,98	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	422656,56	2171421,86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	422677,84	2171105,56	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	422701,53	2170756,12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	422714,13	2170566,71	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	422733,37	2170273,06	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	422753,22	2169986,40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	422770,33	2169734,91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	422789,72	2169446,42	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	422809,03	2169164,79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	422824,96	2168925,34	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	422844,60	2168637,54	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	422863,89	2168348,68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	422883,08	2168065,97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	422901,83	2167780,79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	422921,27	2167502,53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	422939,88	2167228,15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	422959,58	2166935,48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	422978,16	2166650,63	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	422997,83	2166349,53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

139	423017,71	2166057,16	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	423036,36	2165785,91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	423055,72	2165499,52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	423074,49	2165225,43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	423093,54	2164938,58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	423112,05	2164654,32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	423131,55	2164378,45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	423150,21	2164104,86	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	423169,49	2163821,46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	423187,14	2163548,00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	423207,95	2163241,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	423232,65	2162881,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	423251,44	2162604,00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	423270,24	2162331,52	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	423287,31	2162083,48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	423304,75	2161825,85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	423321,46	2161566,49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	423340,80	2161289,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	423359,50	2161016,01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	423373,75	2160805,26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	423389,16	2160563,15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	423390,79	2160555,23	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	423394,55	2160549,49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	423576,11	2160355,40	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



**Сведения об объекте**

163	423764,78	2160149,46	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	423949,99	2159947,28	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	424133,86	2159747,26	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	424326,54	2159536,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	424521,12	2159324,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	424719,46	2159107,15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	424911,90	2158897,41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	425042,74	2158753,95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	425172,20	2158611,68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	425303,09	2158469,87	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	425481,98	2158273,61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	425667,06	2158071,79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	425836,38	2157885,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	426020,55	2157685,43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	426199,85	2157489,15	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	426379,93	2157292,36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	426562,09	2157093,41	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	426759,46	2156877,10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	426944,87	2156675,03	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	427132,49	2156468,95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	427304,08	2156281,43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	427491,53	2156075,99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	427662,44	2155888,85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	427817,73	2155719,74	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

187	427954,49	2155569,08	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	427947,81	2155323,78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	427937,92	2155051,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	427927,68	2154774,55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	427917,85	2154500,00	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	427907,61	2154217,88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	427898,74	2153954,12	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	427889,22	2153681,02	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	427879,18	2153397,97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	427868,63	2153110,49	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	427857,77	2152826,91	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	427848,76	2152547,22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	427838,36	2152262,85	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	427827,74	2151971,22	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	427818,34	2151688,79	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	427808,12	2151414,83	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	427798,09	2151130,53	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	427788,29	2150857,88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	427776,00	2150568,47	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	427768,37	2150309,25	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	427758,10	2150030,66	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	427748,24	2149747,72	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	427738,13	2149460,58	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	427727,06	2149148,32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

**Сведения об объекте**

211	427717,85	2148901,50	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	427708,28	2148625,05	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	427698,82	2148358,61	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	427689,14	2148078,43	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	427683,77	2147929,48	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	427674,07	2147655,36	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	427664,55	2147407,97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	427654,34	2147119,32	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	427644,23	2146833,01	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	427636,53	2146596,10	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	427543,62	2146481,38	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	427441,11	2146354,77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	427438,23	2146349,95	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	427436,91	2146345,37	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	427436,73	2146340,44	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	427438,00	2146334,97	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	427524,70	2146110,77	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	427612,69	2145879,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	427701,80	2145647,55	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	427784,32	2145432,59	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	427863,28	2145227,45	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	427891,19	2144986,78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	427926,72	2144687,17	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	427934,39	2144610,24	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

