



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 июля 2025 г. № 269-п
Калининград

**О внесении изменения
в границы публичного сервитута в целях размещения и эксплуатации
линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения
(его неотъемлемых технологических частей) «Строительство двухцепной
ВЛ 110 кВ от ПС 330 кВ Советск-330 до ПС 110 кВ Маломожайская»**

В соответствии со статьей 18 Уставного закона Калининградской области от 12 октября 2011 года № 42 «О Правительстве Калининградской области» Правительство Калининградской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемое изменение, которое вносится в границы публичного сервитута в целях размещения и эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения (его неотъемлемых технологических частей) «Строительство двухцепной ВЛ 110 кВ от ПС 330 кВ Советск-330 до ПС 110 кВ Маломожайская», утвержденные постановлением Правительства Калининградской области от 13 августа 2024 года № 327-п «Об установлении публичного сервитута в целях размещения и эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения (его неотъемлемых технологических частей) «Строительство двухцепной ВЛ 110 кВ от ПС 330 кВ Советск-330 до ПС 110 кВ Маломожайская», с реестровым номером 39:00:000000-17.11.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Калининградской области

А.С. Беспрозванных

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Калининградской области
от 14 июля 2025 г. № 269-п

ИЗМЕНЕНИЕ,
которое вносится в границы публичного сервитута
в целях размещения и эксплуатации линейного объекта электросетевого
хозяйства регионального значения (его неотъемлемых технологических
частей) «Строительство двухцепной ВЛ 110 кВ от ПС 330 кВ Советск-330
до ПС 110 кВ Маломожайская»

Главу 2 изложить в следующей редакции:

«Глава 2. Описание границ публичного сервитута

Объект: «Строительство двухцепной ВЛ 110 кВ от ПС 330 кВ Советск-330 до ПС 110 кВ Маломожайская».

Площадь: 322379 м² +/- 199 м².

Система координат: МСК-39, зона 1.

Метод определения координат: метод спутниковых геодезических изменений (определений).

Перечень координат характерных точек границ публичного сервитута:

№ п/п	Обозначение характерных точек границ	Система координат кадастрового района		Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt) в метрах
		X, м	Y, м	
1	2	3	4	5
1	1	381056.86	1294468.77	0.10
2	2	379703.11	1295117.62	0.10
3	3	379652.14	1295137.48	0.10
4	4	379644.19	1295125.55	0.10
5	5	379697.53	1295104.77	0.10
6	6	381047.03	1294457.95	0.10
7	1	381056.86	1294468.77	0.10
8	7	381228.90	1294386.31	0.10
9	8	381197.05	1294401.57	0.10
10	9	381189.88	1294389.48	0.10
11	10	381220.64	1294374.74	0.10
12	7	381228.90	1294386.31	0.10
13	11	384550.37	1292794.33	0.10
14	12	381377.17	1294315.25	0.10
15	13	381370.25	1294303.03	0.10
16	14	384544.43	1292781.65	0.10
17	11	384550.37	1292794.33	0.10
18	15	386671.53	1290195.51	0.10
19	16	386668.29	1290216.58	0.10

1	2	3	4	5
20	17	386421.24	1290681.07	0.10
21	18	386390.74	1290917.92	0.10
22	19	386271.95	1290963.40	0.10
23	20	385554.65	1292312.98	0.10
24	21	385336.36	1292417.61	0.10
25	22	385339.74	1292400.46	0.10
26	23	385544.45	1292302.34	0.10
27	24	386262.05	1290952.20	0.10
28	25	386377.92	1290907.83	0.10
29	26	386407.68	1290676.75	0.10
30	27	386667.07	1290189.06	0.10
31	15	386671.53	1290195.51	0.10
32	38	390381.53	1279889.45	0.10
33	39	390320.98	1279937.15	0.10
34	40	389942.24	1280228.01	0.10
35	41	389441.79	1280616.04	0.10
36	42	388318.65	1281484.54	0.10
37	43	388233.94	1282218.55	0.10
38	44	388182.24	1282303.23	0.10
39	45	388117.88	1282757.66	0.10
40	46	387967.54	1282924.66	0.10
41	47	387543.51	1283394.85	0.10
42	48	387541.33	1283511.74	0.10
43	49	387961.86	1284236.10	0.10
44	50	387786.47	1285788.89	0.10
45	51	387434.45	1286143.30	0.10
46	52	387792.67	1287331.07	0.10
47	1	387885.11	1287480.53	0.10
48	2	387750.12	1287811.96	0.10
49	29	387724.85	1288091.45	0.10
50	30	387504.47	1288216.27	0.10
51	31	387441.83	1288762.20	0.10
52	53	386737.41	1290086.61	0.10
53	54	386721.71	1290086.32	0.10
54	34	387428.23	1288757.97	0.10
55	35	387491.37	1288207.60	0.10
56	36	387711.57	1288082.88	0.10
57	3	387736.37	1287808.60	0.10
58	4	387754.44	1287764.23	0.10
59	5	387869.46	1287481.84	0.10
60	6	387791.38	1287355.62	0.10
61	7	387779.85	1287336.96	0.10
62	55	387779.20	1287334.88	0.10
63	56	387418.63	1286139.35	0.10
64	57	387773.11	1285782.48	0.10
65	58	387947.43	1284239.12	0.10
66	59	387527.25	1283515.39	0.10
67	60	387529.61	1283389.36	0.10
68	61	387957.14	1282915.28	0.10
69	62	388105.18	1282751.76	0.10

1	2	3	4	5
70	63	388169.48	1282297.47	0.10
71	64	388221.18	1282212.79	0.10
72	65	388305.42	1281477.08	0.10
73	66	390001.93	1280164.55	0.10
74	67	390312.75	1279925.82	0.10
75	68	390372.37	1279878.87	0.10
76	38	390381.53	1279889.45	0.10
77	69	390683.69	1279773.67	0.10
78	70	390665.48	1279804.29	0.10
79	71	390658.60	1279795.58	0.10
80	72	390656.08	1279792.70	0.10
81	73	390674.17	1279762.31	0.10
82	69	390683.69	1279773.67	0.10
83	74	390712.61	1279808.28	0.10
84	75	390680.98	1279823.93	0.10
85	76	390672.11	1279812.70	0.10
86	77	390703.42	1279797.21	0.10
87	78	390707.94	1279802.60	0.10
88	74	390712.61	1279808.28	0.10
89	79	390797.62	1279712.61	0.10
90	80	390793.15	1279724.39	0.10
91	81	390789.78	1279723.11	0.10
92	82	390794.26	1279711.33	0.10
93	79	390797.62	1279712.61	0.10
94	83	392682.50	1279416.04	0.10
95	84	392672.80	1279426.15	0.10
96	85	392634.66	1279392.09	0.10
97	86	392522.48	1279313.30	0.10
98	87	392522.78	1279312.75	0.10
99	88	392515.94	1279308.71	0.10
100	89	392166.16	1279063.06	0.10
101	90	392165.76	1279063.19	0.10
102	91	391971.20	1279125.21	0.10
103	92	391869.25	1279085.31	0.10
104	93	391760.81	1279103.09	0.10
105	94	391637.22	1279139.82	0.10
106	95	391072.27	1279306.37	0.10
107	96	390865.20	1279462.15	0.10
108	97	390839.65	1279567.93	0.10
109	98	390830.88	1279544.62	0.10
110	99	390852.77	1279453.98	0.10
111	100	391065.87	1279293.65	0.10
112	101	391633.25	1279126.40	0.10
113	102	391756.90	1279089.65	0.10
114	103	391812.49	1279073.14	0.10
115	104	391867.65	1279056.40	0.10
116	105	391863.67	1278977.83	0.10
117	106	391863.25	1278969.54	0.10
118	107	391865.60	1278964.76	0.10
119	108	392013.09	1278939.61	0.10

1	2	3	4	5
120	109	392171.65	1279049.80	0.10
121	110	392643.37	1279381.10	0.10
122	83	392682.50	1279416.04	0.10
123	111	392151.69	1279052.98	0.10
124	112	392009.80	1278954.37	0.10
125	113	391878.98	1278976.68	0.10
126	114	391879.04	1278977.83	0.10
127	115	391883.58	1279067.64	0.10
128	116	391873.73	1279070.59	0.10
129	117	391973.71	1279109.72	0.10
130	118	392150.97	1279053.21	0.10
131	111	392151.69	1279052.98	0.10
132	119	392701.47	1279432.98	0.10
133	120	392693.03	1279444.21	0.10
134	121	392679.89	1279432.48	0.10
135	122	392689.36	1279422.17	0.10
136	119	392701.47	1279432.98	0.10
137	123	392755.30	1279481.05	0.10
138	124	392677.03	1279818.49	0.10
139	125	392663.37	1279815.43	0.10
140	126	392739.79	1279485.97	0.10
141	127	392699.12	1279449.65	0.10
142	128	392707.14	1279438.04	0.10
143	123	392755.30	1279481.05	0.10

».