

**Сведения о поданных заявках на технологическое присоединение, заключенных договорах и выполненных присоединениях к электрическим сетям
ООО «СИСТЕМА» на территории города Москвы за 2025 год**

**1. Сведения о количестве заявок и объёме мощности,
необходимой для их удовлетворения**

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
1	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
2	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
3	1	7 050,00	7 050,00	20	Вторая	постоянная
4	1	600,00	600,00	10	Третья	временная
5	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
6	1	2 250,00	2 250,00	0,4	Вторая	постоянная
7	1	14,00	14,00	0,4	Третья	постоянная
8	1	1 000,00	1 000,00	20	Третья	временная
9	1	14,00	14,00	0,4	Третья	постоянная
10	1	10,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
11	1	12,00	12,00	0,4	Третья	постоянная
12	1	4,00	4,00	0,4	Третья	постоянная
13	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
14	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
15	1	5,00	5,00	0,4	Вторая	постоянная
16	1	52,80	60,00	0,4	Третья	постоянная
17	1	1 000,00	1 000,00	20	Третья	временная
18	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
19	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
20	1	600,00	600,00	10	Третья	временная
21	1	150,00	150,00	0,4	Третья	постоянная
22	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
23	1	7 206,37	7 206,37	0,4	Вторая	постоянная
24	1	23,56	35,00	0,4	Третья	постоянная
25	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
26	1	1 475,80	1 475,80	0,4	Вторая	постоянная
27	1	4 900,00	4 900,00	0,4	Вторая	постоянная
28	1	6,90	7,00	0,22	Третья	постоянная
29	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
30	1	7,00	7,10	0,23	Третья	постоянная
31	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
32	1	150,00	150,00	0,4	Третья	постоянная
33	1	11 791,00	11 791,00	0,4	Вторая	постоянная
34	1	4,00	4,00	0,22	Третья	постоянная
35	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
36	1	10,00	10,00	0,4	Третья	постоянная
37	1	12 000,00	12 000,00	0,4	Вторая	постоянная
38	1	2 100,00	2 100,00	10	Третья	временная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
39	1	8,00	8,00	0,23	Третья	постоянная
40	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
41	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
42	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
43	1	8 896,60	8 896,60	0,4	Вторая	постоянная
44	1	8 896,60	8 896,60	0,4	Вторая	постоянная
45	1	6,00	6,00	0,4	Третья	постоянная
46	1	5,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
47	1	3 700,00	3 700,00	0,4	Вторая	постоянная
48	1	2 800,00	2 800,00	0,4	Вторая	постоянная
49	1	500,00	570,00	0,4	Вторая	постоянная
50	1	1 500,00	1 500,00	0,4	Вторая	постоянная
51	1	15,60	30,00	0,4	Третья	постоянная
52	1	33,10	70,00	0,4	Третья	постоянная
53	1	68,70	120,00	0,4	Третья	постоянная
54	1	1 000,00	1 000,00	10	Третья	временная
55	1	11 000,00	11 000,00	20	Вторая	постоянная
56	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
57	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
58	1	15,00	20,10	0,4	Вторая	постоянная
59	1	15,00	15,00	0,22	Третья	постоянная
60	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
61	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
62	1	17,20	30,00	0,4	Третья	постоянная
63	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
64	1	100,00	246,70	0,4	Вторая	постоянная
65	1	15,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
66	1	23,30	35,00	0,4	Третья	постоянная
67	1	40,00	57,00	0,4	Третья	постоянная
68	1	7,00	7,00	0,22	Третья	постоянная
69	1	7 200,00	7 200,00	0,4	Вторая	постоянная
70	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
71	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
72	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
73	1	20,00	35,31	0,4	Третья	постоянная
74	1	14,90	29,90	0,4	Третья	постоянная
75	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
76	1	180,00	180,00	0,4	Третья	постоянная
77	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
78	1	15,00	20,10	0,4	Вторая	постоянная
79	1	100,00	100,00	0,4	Третья	постоянная
80	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
81	1	25,00	40,00	0,4	Третья	постоянная
82	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
83	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
84	1	15,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
85	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
86	1	44,30	44,30	0,4	Третья	постоянная
87	1	5,00	15,00	10	Третья	постоянная
88	1	68,70	120,00	0,4	Третья	постоянная
89	1	33,10	70,00	0,4	Третья	постоянная
90	1	11,00	11,00	0,22	Третья	постоянная
91	1	44,30	44,30	0,4	Третья	постоянная
92	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
93	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
94	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
95	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
96	1	4 357,00	4 357,00	10	Вторая	постоянная
97	1	4 944,00	4 944,00	10	Вторая	постоянная
98	1	3 886,00	3 886,00	10	Вторая	постоянная
99	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
100	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
101	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
102	1	7,00	7,00	0,2	Третья	постоянная
103	1	7,00	14,00	0,22	Третья	постоянная
104	1	15,00	20,10	0,4	Вторая	постоянная
105	1	20,00	20,00	0,4	Третья	постоянная
106	1	7,50	15,00	0,4	Третья	постоянная
107	1	15,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
108	1	4,00	8,52	0,4	Вторая	постоянная
109	1	20,00	20,00	0,4	Третья	постоянная
110	1	13,00	13,00	0,23	Третья	постоянная
111	1	614,27	614,27	0,4	Вторая	постоянная
112	1	30,00	30,00	0,4	Вторая	постоянная
113	1	13,00	13,00	0,4	Третья	постоянная
114	1	300,00	300,00	0,4	Вторая	постоянная
115	1	30,00	30,00	0,4	Вторая	постоянная
116	1	30,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
117	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
118	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
119	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
120	1	20,00	20,00	0,4	Третья	постоянная
121	1	56,70	80,00	0,4	Третья	постоянная
122	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
123	1	1 356,00	1 356,00	0,4	Вторая	постоянная
124	1	120,00	180,00	0,22	Третья	постоянная
125	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
126	1	7,00	7,00	0,22	Третья	постоянная
127	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
128	1	7,50	7,50	0,22	Третья	постоянная
129	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
130	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
131	1	7,50	15,00	0,22	Третья	постоянная
132	1	2,50	2,50	0,23	Третья	постоянная
133	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
134	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
135	1	10,30	25,00	0,4	Третья	постоянная
136	1	120,00	180,00	0,22	Третья	временная
137	1	4 990,00	4 990,00	0,4	Вторая	постоянная
138	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
139	1	44,30	44,30	0,4	Третья	постоянная
140	1	30,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
141	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
142	1	300,00	300,00	0,4	Третья	постоянная
143	1	4 990,00	4 990,00	0,4	Вторая	постоянная
144	1	1 342,00	1 342,00	0,4	Вторая	постоянная
145	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
146	1	11,00	12,00	0,4	Третья	постоянная
147	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
148	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
149	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
150	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
151	1	1 900,00	1 900,00	0,4	Вторая	постоянная
152	1	3 600,00	3 600,00	0,4	Вторая	постоянная
153	1	2 900,00	2 900,00	0,4	Вторая	постоянная
154	1	3 600,00	3 600,00	0,4	Вторая	постоянная
155	1	5,08	5,08	0,4	Третья	постоянная
156	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
ВСЕГО	156	143 211,08	143 995,05			

**2. Сведения о количестве аннулированных заявок
на технологическое присоединение**

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
1	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
2	1	7 050,00	7 050,00	20	Вторая	постоянная
3	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
4	1	1 000,00	1 000,00	20	Третья	временная
5	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
6	1	5,00	5,00	0,4	Вторая	постоянная
7	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
8	1	600,00	600,00	10	Третья	временная
9	1	150,00	150,00	0,4	Третья	постоянная
10	1	7 206,37	7 206,37	0,4	Вторая	постоянная
11	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
12	1	1 475,80	1 475,80	0,4	Вторая	постоянная
13	1	4 900,00	4 900,00	0,4	Вторая	постоянная
14	1	954,40	954,40	0,4	Вторая	постоянная
15	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
16	1	150,00	150,00	0,4	Третья	постоянная
17	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
18	1	10,00	10,00	0,4	Третья	постоянная
19	1	12 000,00	12 000,00	0,4	Вторая	постоянная
20	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
21	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
22	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
23	1	8 896,60	8 896,60	0,4	Вторая	постоянная
24	1	6,00	6,00	0,4	Третья	постоянная
25	1	3 700,00	3 700,00	0,4	Вторая	постоянная
26	1	2 800,00	2 800,00	0,4	Вторая	постоянная
27	1	500,00	570,00	0,4	Вторая	постоянная
28	1	1 500,00	1 500,00	0,4	Вторая	постоянная
29	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
30	1	15,00	20,10	0,4	Вторая	постоянная
31	1	15,00	15,00	0,22	Третья	постоянная
32	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
33	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
34	1	15,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
35	1	7,00	7,00	0,22	Третья	постоянная
36	1	7 200,00	7 200,00	0,4	Вторая	постоянная
37	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
38	1	14,90	29,90	0,4	Третья	постоянная
39	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
40	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
41	1	15,00	20,10	0,4	Вторая	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
42	1	100,00	100,00	0,4	Третья	постоянная
43	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
44	1	25,00	40,00	0,4	Третья	постоянная
45	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
46	1	44,30	44,30	0,4	Третья	постоянная
47	1	5,00	15,00	10	Третья	постоянная
48	1	11,00	11,00	0,22	Третья	постоянная
49	1	44,30	44,30	0,4	Третья	постоянная
50	1	41,60	41,60	0,4	Третья	постоянная
51	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
52	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
53	1	4 357,00	4 357,00	10	Вторая	постоянная
54	1	4 944,00	4 944,00	10	Вторая	постоянная
55	1	3 886,00	3 886,00	10	Вторая	постоянная
56	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
57	1	7,00	14,00	0,22	Третья	постоянная
58	1	20,00	20,00	0,4	Третья	постоянная
59	1	13,00	13,00	0,23	Третья	постоянная
60	1	614,27	614,27	0,4	Вторая	постоянная
61	1	300,00	300,00	0,4	Вторая	постоянная
62	1	30,00	30,00	0,4	Вторая	постоянная
63	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
64	1	120,00	180,00	0,2	Третья	постоянная
65	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
66	1	7,00	7,00	0,2	Третья	постоянная
67	1	7,50	7,50	0,2	Третья	постоянная
68	1	7,50	15,00	0,22	Третья	постоянная
69	1	2,50	2,50	0,23	Третья	постоянная
70	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
71	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
72	1	10,30	25,00	0,4	Третья	постоянная
73	1	120,00	180,00	0,22	Третья	временная
74	1	4 990,00	4 990,00	0,4	Вторая	постоянная
75	1	30,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
76	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
77	1	4 990,00	4 990,00	0,4	Вторая	постоянная
78	1	1 342,00	1 342,00	0,4	Вторая	постоянная
79	1	11,00	12,00	0,4	Третья	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
80	1	7,00	7,00	0,2	Третья	постоянная
81	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
82	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
83	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
84	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
85	1	5,08	5,08	0,4	Третья	постоянная
86	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
ВСЕГО	86	89 479,42	89 764,82			

3. Сведения о выполненных присоединениях и объеме присоединенной мощности

№	Количество договоров	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
1	1	150,00	150,00	0,4	Третья	временная
2	1	600,00	600,00	10	Третья	временная
3	1	14,00	14,00	0,4	Третья	постоянная
4	1	10,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
5	1	12,00	12,00	0,4	Третья	постоянная
6	1	4,00	4,00	0,4	Третья	постоянная
7	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
8	1	1 000,00	1 000,00	20	Третья	временная
9	1	7,00	7,00	0,4	Третья	постоянная
10	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
11	1	23,56	35,00	0,4	Третья	постоянная
12	1	6,90	7,00	0,22	Третья	постоянная
13	1	7,00	7,10	0,23	Третья	постоянная
14	1	4,00	4,00	0,22	Третья	постоянная
15	1	5,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
16	1	15,60	30,00	0,4	Третья	постоянная
17	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
18	1	17,20	30,00	0,4	Третья	постоянная
19	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
20	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
21	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
22	1	20,00	35,31	0,4	Третья	постоянная
23	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
24	1	15,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
25	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
26	1	1 400,00	1 400,00	10	Вторая	постоянная
27	1	361,10	361,10	0,4	Вторая	постоянная
28	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
29	1	1 235,80	1 235,80	0,4	Вторая	постоянная
30	1	40,00	57,00	0,4	Третья	постоянная

№	Количество заявок	Присоединяемая мощность	Максимальная мощность	Уровень напряжения	Категория надёжности	Схема электроснабжения
31	1	68,70	120,00	0,4	Третья	постоянная
32	1	7,00	7,00	0,23	Третья	постоянная
33	1	33,10	70,00	0,4	Третья	постоянная
34	1	23,30	35,00	0,4	Третья	постоянная
35	1	7,00	7,00	0,2	Третья	постоянная
36	1	13,00	13,00	0,4	Третья	постоянная
37	1	30,00	30,00	0,4	Третья	постоянная
38	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
39	1	50,00	50,00	0,4	Третья	временная
40	1	11,00	11,00	0,4	Третья	постоянная
41	1	25,00	25,00	0,4	Третья	постоянная
42	1	18,00	25,00	0,4	Третья	постоянная
43	1	22,00	22,00	0,4	Третья	постоянная
44	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
45	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
46	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
47	1	7,40	7,40	0,23	Третья	постоянная
48	1	15,00	15,00	0,4	Третья	постоянная
ВСЕГО	48	5 451,66	5 659,71			

4. Сведения о заключенных договорах об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с расшифровкой об объемах присоединяемой мощности, сроков и размера платы за технологического присоединение

№	Реквизиты заявки на технологическое присоединение		Реквизиты договора технологического присоединения			Присоединяемая мощность, кВт	Уровень напряжения, кВ	Категория надёжности	Схема электроснабжения	Метод расчёта	Размер платы, тыс.руб.	Реквизиты документа о технологическом присоединении	
	Номер	Дата	Номер	Дата заключения	Срок реализации мероприятий							Номер	Дата
ВСЕГО	63					31 344,72					732 905,701		
1	1-25ЛТП	15.01.2025	РСЛ-03-25/ВТП	10.02.2025	03.03.2025	150,00	0,4	Третья	временная	стандартизированная ставка	82,926	АТП/С-1216	07.05.2025
2	7-25ЛТП	27.01.2025	ФЮС-07-25/ТП	18.02.2025	01.04.2025	14,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1242	05.08.2025
3	11-25ЛТП	03.02.2025	РАВ-08-25/ТП	24.02.2025	07.04.2025	12,00	0,4	Третья	постоянная	льготная ставка за 1 кВт	59,939	АТП/С-1219	07.04.2025
4	6-25ЛТП	24.01.2025	СЗТ-02-25/ТП	26.02.2025	26.02.2027	2 250,00	0,4	Вторая	постоянная	стандартизированная ставка	84 921,410		
5	10-25ЛТП	31.01.2025	КЛА-09-25/ТП	27.02.2025	27.06.2025	10,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	22,560	АТП/С-1229	17.06.2025
6	9-25ЛТП	28.01.2025	МКМ-11-25/ТП	04.03.2025	31.12.2026	14,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195		
7	17-25ЛТП	25.02.2025	ДРС-13-25/ВТП	13.03.2025	31.07.2025	1 000,00	20	Третья	временная	стандартизированная ставка	101,166	АТП/С-1248	12.08.2025
8	16-25ЛТП	18.02.2025	АХР-12-25/ТП	19.03.2025	18.07.2025	52,80	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	80,821		
9	12-25ЛТП	04.02.2025	ПАВ-10-25/ТП	20.03.2025	05.05.2025	4,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С- 1221	23.04.2025
10	4-25ЛТП	21.01.2025	ГЛС-05-25/ВТП	28.03.2025	18.04.2025	600,00	10	Третья	временная	стандартизированная ставка	298,018	АТП/С-1222	25.04.2025
11	19-25ЛТП	03.03.2025	ЕВВ-17-25/ТП	03.04.2025	17.04.2025	7,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1243	06.08.2025
12	14-25ЛТП	11.02.2025	ПНИ-15-25/ТП	04.04.2025	22.05.2025	7,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1244	06.08.2025
13	22-25ЛТП	11.03.2025	ЕДВ-18-25/ТП	10.04.2025	10.08.2025	22,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	80,821	АТП/С-1225	29.05.2025
14	24-25ЛТП	28.03.2025	ШЕМ-19-25/ТП	14.05.2025	14.09.2025	23,56	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1241	31.07.2025
15	28-25ЛТП	10.04.2025	ЛАА-20-25/ТП	15.05.2025	30.06.2025	6,90	0,22	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1232	27.06.2025
16	34-25ЛТП	05.05.2025	ЗОМ-23-25/ТП	22.05.2025	07.07.2025	4,00	0,22	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1230	11.06.2025
17	30-25ЛТП	21.04.2025	ОВГ-26-25/ТП	28.05.2025	11.07.2025	7,00	0,23	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1233	01.07.2025
18	39-25ЛТП	20.05.2025	ТДС-28-25/ТП	12.06.2025	28.07.2025	8,00	0,23	Третья	постоянная	льготная ставка за 1 кВт	39,959		
19	73-24ЛТП	14.11.2024	ТД-53-24/ТП	26.06.2025	26.10.2025	64,56	0,4	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	165,852		

№	Реквизиты заявки на технологическое присоединение		Реквизиты договора технологического присоединения			Присоединяемая мощность, кВт	Уровень напряжения, кВ	Категория надёжности	Схема электроснабжения	Метод расчёта	Размер платы, тыс.руб.	Реквизиты документа о технологическом присоединении	
	Номер	Дата	Номер	Дата заключения	Срок реализации мероприятий							Номер	Дата
20	46-25ЛТП	02.06.2025	ЛИА-32-25/ТП	30.06.2025	30.10.2025	5,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	22,560	АТП/С-1387	02.10.2025
21	38-25ЛТП	15.05.2025	ГЛС-27-25/ВТП	01.07.2025	31.03.2026	2 100,00	10	Третья	временная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1686	10.03.2026
22	53-25ЛТП	23.06.2025	ГСИ-34-25/ТП	16.07.2025	27.08.2025	68,70	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	57,204	-*	-*
23	51-25ЛТП	20.06.2025	КНВ-33-25/ТП	16.07.2025	27.08.2025	15,60	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1271	27.08.2025
24	52-25ЛТП	20.06.2025	РГВ-35-25/ТП	17.07.2025	28.08.2025	33,10	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	57,204	-*	-*
25	54-25ЛТП	23.06.2025	ГЛС-36-25/ВТП	23.07.2025	13.08.2025	1 000,00	10	Третья	временная	стандартизированная ставка	298,018		
26	56-25ЛТП	08.07.2025	АСА-37-25/ТП	23.07.2025	03.09.2025	11,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1321	03.09.2025
27	63-25ЛТП	06.08.2025	ДФФ-40-25/ТП	21.08.2025	02.10.2025	15,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1453	02.10.2025
28	71-25ЛТП	14.08.2025	КЕВ-44-25/ТП	01.09.2025	13.10.2025	11,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1552	29.10.2025
29	62-25ЛТП	05.08.2025	ЕТМ-39-25/ТП	02.09.2025	02.01.2026	17,20	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1568	18.11.2025
30	80-25ЛТП	27.08.2025	80-25ЛТП-ДСВ48	11.09.2025	31.12.2025	7,00	0,23	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1612	09.12.2025
31	66-25ЛТП	11.08.2025	66-25ЛТП-ДТП43	12.09.2025	12.01.2026	23,30	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1616	19.12.2025
32	72-25ЛТП	15.08.2025	72-25ЛТП-ДТП45	12.09.2025	12.01.2026	22,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	80,821	АТП/С-1569	18.11.2025
33	64-25ЛТП	08.08.2025	64-25ЛТП-ДТУ42	17.09.2025	17.03.2026	100,00	0,4	Вторая	постоянная	стандартизированная ставка	124,667		
34	83-25ЛТП	02.09.2025	83-25ЛТП-ДСВ50	22.09.2025	01.11.2025	15,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1560	01.11.2025
35	84-25ЛТП	09.09.2025	84-25ЛТП-ДТП49	01.10.2025	01.02.2026	15,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1565	17.11.2025
36	73-25ЛТП	15.08.2025	73-25ЛТП-ДТП52	02.10.2025	02.02.2026	20,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	41,186	АТП/С-1470	16.10.2025
37	93-25ЛТП	24.09.2025	93-25ЛТП-ДСВ58	14.10.2025	26.11.2025	7,00	0,23	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1566	10.11.2025
38	67-25ЛТП	12.08.2025	67-25ЛТП-ДСВ54	17.10.2025	01.12.2025	40,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1587	01.12.2025
39	76-25ЛТП	19.08.2025	76-25ЛТП-ДТУ59	17.10.2025	17.02.2026	180,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	124,667		
40	88-25ЛТП	11.09.2025	88-25ЛТП-ДСВ53	19.10.2025	02.12.2025	68,70	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	57,204	АТП/С-1588	01.12.2025

№	Реквизиты заявки на технологическое присоединение		Реквизиты договора технологического присоединения			Присоединяемая мощность, кВт	Уровень напряжения, кВ	Категория надёжности	Схема электроснабжения	Метод расчёта	Размер платы, тыс.руб.	Реквизиты документа о технологическом присоединении	
	Номер	Дата	Номер	Дата заключения	Срок реализации мероприятий							Номер	Дата
41	C25НП99	03.10.2025	C25НП99-ДСВ61	24.10.2025	24.02.2026	15,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1632	23.01.2026
42	C25УВ101	07.10.2025	C25УВ101-ДСВ62	27.10.2025	09.12.2025	7,00	0,23	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	37,857	АТП/С-1590	05.12.2025
43	89-25ЛТП	11.09.2025	89-25ЛТП-ДСВ55	31.10.2025	15.12.2025	33,10	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1610	08.12.2025
44	C25УВ106	15.10.2025	C25УВ106-ДСВ66	03.11.2025	03.03.2026	7,50	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1689	20.02.2026
45	C25НП105	14.10.2025	C25НП105-ДСВ64	10.11.2025	10.03.2026	20,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1696	10.03.2026
46	55-25ЛТП	01.07.2025	ГПС-41-25/ТП	17.11.2025	17.11.2027	11 000,00	20	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	74 052,319		
47	C25УВ102	09.10.2025	C25УВ102-ДСВ63	18.11.2025	30.12.2025	7,00	0,2	Третья	постоянная	льготная ставка за 1 кВт	6,993	АТП/С-1623	26.12.2025
48	C25НП113	01.11.2025	C25НП113-ДСВ71	25.11.2025	16.01.2026	13,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1614	22.12.2025
49	C25НП112	30.10.2025	C25НП112-ДТУ68	27.11.2025	01.03.2026	30,00	0,4	Вторая	постоянная	стандартизированная ставка	120,457		
50	C25НП122	11.11.2025	C25НП122-ДСВ73	02.12.2025	06.02.2026	11,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1644	06.02.2026
51	C25НП117	06.11.2025	C25НП117-ДСВ75	03.12.2025	26.01.2026	11,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1624	29.12.2025
52	C25НП120	11.11.2025	C25НП120-ДСВ72	04.12.2025	04.04.2026	20,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195		
53	C25НП129	21.11.2025	C25НП129-ДСВ77	05.12.2025	28.01.2026	7,00	0,23	Третья	постоянная	льготная ставка за 1 кВт	6,878	АТП/С-1679	05.02.2026
54	C25УВ104	10.10.2025	C25УВ104-ДТП67	08.12.2025	08.04.2026	15,00	0,4	Вторая	постоянная	стандартизированная ставка	41,186		
55	C25НП116	06.11.2025	C25НП116-ДСВ76	09.12.2025	30.01.2026	30,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1627	29.12.2025
56	C25НП130	25.11.2025	C25НП130-ДСВ79	12.12.2025	04.02.2026	11,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	55,099	АТП/С-1677	04.02.2026
57	C25УВ121	11.11.2025	C25УВ121-ДТП86	17.12.2025	17.04.2026	56,70	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	82,926		
58	C25НП118	11.11.2025	C25НП118-ДСВ85	18.12.2025	10.02.2026	15,00	0,4	Третья	постоянная	стандартизированная ставка	62,195	АТП/С-1680	09.02.2026
59	C25УВ108	23.10.2025	C25УВ108-ДТП78	24.12.2025	24.04.2026	4,00	0,4	Вторая	постоянная	стандартизированная ставка	41,186		
60	РЗВ-1-25	23.12.2025	РЗВ-1-25-ДТП	30.12.2025	30.12.2026	1 900,00	0,4	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	293 945,882		
61	РЗВ-2-25	23.12.2025	РЗВ-2-25-ДТП	30.12.2025	30.12.2026	3 600,00	0,4	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	53 695,789		

№	Реквизиты заявки на технологическое присоединение		Реквизиты договора технологического присоединения			Присоединяемая мощность, кВт	Уровень напряжения, кВ	Категория надёжности	Схема электроснабжения	Метод расчёта	Размер платы, тыс.руб.	Реквизиты документа о технологическом присоединении	
	Номер	Дата	Номер	Дата заключения	Срок реализации мероприятий							Номер	Дата
62	РЗВ-3-25	23.12.2025	РЗВ-3-25-ДТП	30.12.2025	30.12.2026	2 900,00	0,4	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	59 199,335		
63	РЗВ-4-25	23.12.2025	РЗВ-4-25-ДТП	30.12.2025	30.12.2026	3 600,00	0,4	Вторая	постоянная	индивидуальный проект	163 338,356		

- договор расторгнут по соглашению сторон*