

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше по итогам I квартала 2023 года

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	Трансформаторы				% загрузки ПС (при ремонте одного тр-ра)
			Мощность номинальная Т1 (МВА)	Мощность фактическая Т1 (МВА)	Мощность номинальная Т2 (МВА)	Мощность фактическая Т2 (МВА)	
1	Мухановская	110/35/6	25	11,4	25	9,5	83,4
2	Тимашевская	110/35/6	25	2,0	25	8,8	43,2
3	Подгорная	110/35/6	25	2,0	25	2,2	16,6
4	Лугань	110/35/6	16	0,0	16	8,9	55,6
5	УКПН-2	110/35/6 (35 кВ)	16	8,6	8	0,0	107,5
		110/35/6 (6 кВ)		2,9			8
6	Восточная (1 цех)	35/6	16	1,4	16	1,0	14,9
7	Промысловая (1 цех)	35/6	10	2,0	10	2,7	46,7
8	Западная	35/6	6,3	1,1	6,3	1,1	35,1
9	Дмитриевская	35/6	6,3	1,0	6,3	0,3	20,6
10	Южный Неприк	35/6	6,3	1,5	6,3	0,7	35,2
11	Неклюдовская	35/6	4	0,7	6,3	0,2	23,3
12	Марьевская	35/6	4	0,0	4	1,9	47,5
13	Елховская	35/6	4	0,2	4	0,3	13,8
14	Сброс	35/6	4	1,2	4	0,0	29,5
15	Хилки	35/6	4	0,5	4	0,4	22,1
16	Берендей	35/6	4	1,0	4	1,5	62,8
17	В-Чёрновка	35/6	3,2	0,4	3,2	0,2	20,8
18	Гребенная	35/6	2,5	0,5	2,5	0,0	21,2
19	Семёновская	35/6	2,5	0,0	2,5	1,1	44,8
20	Чёрновская	35/6	6,3	0,4			6,3
21	Ново-Ключёвская	35/6	4	0,7			17,5
22	Сев.Максимовка	35/6	4	0,3			8,2
23	Могутовская	35/6	4	0,5			11,3
24	Мальшевская	35/6	2,5	0,7			29,6
25	Бирюковская	35/6	2,5	1,1			42,8
26	Долматовская	35/6	2,5	0,2			8,9
27	К.Черкасская	35/6	2,5	0,2			9,5
28	Шумарка	35/6	2,5	0,4			17,3
29	Вост.Кохановская	35/6	2,5	0,5			20,0
30	В.Банновская	35/6	2,5	1,4			56,8
31	Репьевская	35/6	1,6	0,1			6,3
32	Дачная	35/6	1	0,1			10,0
33	Бариновская	110/35/6	25	13,4	25	15,5	115,6
34	Парфёновская	35/6	6,3	4,3	6,3	2,2	103,0
35	Богатыревская	35/6	6,3	2,5	6,3	1,3	60,0
36	Евгеньевская	35/6	6,3	3,0	6,3	2,6	87,5
37	В-Ветлянская	35/6	6,3	1,4	6,3	2,8	66,2
38	ДНС-2	35/6	2,5	0,4	4	0,7	42,0
39	ДНС-1	35/6	4	0,4	4	1,2	39,8
40	Промысловая	35/6	4	2,3	4	1,1	85,3
41	Благодаровская	35/6	4	0,3	4	0,2	12,5
42	КНС	35/6	4	1,3	4	1,3	63,3
43	Ветлянская	35/6	4	2,2	4	0,3	62,8
44	Город-2	35/6	4	0,9	4	1,8	65,8
45	Коммунарская	35/6	4	0,3	4	0,8	27,5
46	Широкинская	35/6	6,3	3,3	6	0,3	56,2
47	Никольская	35/6	4	2,9	4	1,4	106,8
48	Кулешовская	35/6	4	0,3	4	2,0	57,8
49	Лещевская	35/10	4	0,5	4	0,5	23,8
50	Богдановская	35/6	4	0,2	2,5	1,6	43,8
51	Гагаринская	35/6	4	2,0			50,8
52	Утёвская	35/6	4	1,6			41,0
53	Покровская	35/6	4	2,5			62,3
54	Красносамарская	35/6	4	1,8			45,5
55	Грековская	35/6	4	3,8			95,3
56	Субботинская	35/6	4	0,1			2,5
57	Желябовская	35/6	4	0,6			14,8
58	Алексеевская	35/6	4	0,6			15,3
59	Голубевская	35/6	4	0,9			22,8
60	Корнеевская	35/6	4	0,2			5,0
61	Солоцкая	35/6	2,5	0,3			10,7
62	Кулагинская	35/6	2,5	0,1			4,0
63	Киндяково	35/6	6,3	3,6	6,3	2,3	94,3
64	Волгановка	35/10	4	0,3	4	0,1	10,0
65	Чубовка	35/6	4	2,5	4	2,1	113,3
66	Ветлянка	35/6	4	1,0	4	0,4	35,5
67	Каменка	35/6	6,3	2,5	6,3	3,1	88,6
68	Ключи	35/6	4	0,6	4	2,9	87,5
69	Запрудная	35/6	4	1,7	4	2,1	93,8
70	Кривая Лука	35/6	4	0,6			15,0
71	Сытовка	35/6	2,5	0,5			20,0
72	Козловская	110/35/6	25	17,3	25	9,3	106,2
73	Ключевская	35/6	6,3	3,4	6,3	2,0	85,9
74	КНС	35/6	4	0,5	4	2,2	68,5
75	Екатериновская	35/6	4	1,0	4	1,5	63,5
76	Мочалеевка	35/6	4	2,3	4	1,6	97,8
77	Сологаевка	35/6	4	0,7	4	1,1	46,8
78	Южно-Орловская	35/6	4	1,7	4	1,2	71,8
79	Державка	35/6	2,5	0,5	2,5	0,9	55,2
80	Казанская	35/6	6,3	3,1			49,5
81	Сургутская	35/6	4	1,5			37,0
82	Садовая	35/6	2,5	0,9			36,0
83	Кудиновская	110/35/6	16	16,5	16	0,0	103,1
84	Пиненковская	35/10	6,3	0,3	6,3	0,4	11,3
85	Петруховская	35/10	6,3	0,8	6,3	0,1	15,1
86	Маланинская	35/10	4	0,3	4	0,4	17,5
87	Горбатовская-1	35/6	4	1,7	4	1,2	72,0
88	Горбатовская-2	35/6	4	1,8	4	1,8	90,3
89	Гараевская	35/6	4	1,0	4	0,1	29,5
90	Тверская	35/6	6,3	1,1	4	1,8	70,3
91	Карагайская	35/6	4	0,9	4	1,4	57,5
92	Дзержинская	35/6	4	1,5	4	1,2	67,3
93	Кудиновская	35/6	4	0,4	4	0,1	12,9
94	Медведевская	35/6	2,5	0,2	4	0,2	15,1
95	Кольванская	35/6	2,5	0,3	2,5	0,4	27,2
96	Восточная	35/6	4	2,4			60,0
97	Рассветская	35/6	4	0,6			14,5
98	Хомьяковская	35/6	2,5	0,2			7,5