

Подстанции

Таблица 1.1.4

Данные по подстанциям от 35 кВ и выше на 28.01.2026

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	% загрузки ПС (при ремонте одного трансформатора)	Мощность по выданным ТУ, кВт	Текущий резерв мощности с учетом выданных ТУ (по результатам контрольного замера), МВА
1	2	3	4	5	6
1	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	33,0	58,0	4,5
2	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	34,8	0,0	16,3
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	35,1	0,0	26,0
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	14,8	0,0	21,9
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	4,1	0,0	24,0
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	29,9 42,7	0,0	5,7
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	65,6	15 854,0	-14,3
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	13,4	0,0	21,6
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	39,7	0,0	6,0
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0,0	0,0	10,0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	11; 21	24,2	0,0	4,8
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	38,0	36,0	2,4
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	29,5	0,0	4,4
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	39,6	83,0	9,6
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	56,7	110,0	2,6
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	55,9	0,0	2,8
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	37,3	0,0	2,8
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	54,7	0,0	4,5
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	45,0	0,0	3,5
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	59,7	0,0	2,5
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	42,6	0,0	3,6
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	48,1	0,0	2,1
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	49,0	0,0	2,0
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	51,2	0,0	2,0
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	48,4	0,0	2,1
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	32,6	30,0	1,6
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	34,7	0,0	6,5
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	21,0	0,0	7,9
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	20,9	0,0	3,2
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	21,7	0,0	8,6 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	3,6	200,0	15,2
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	7,0	250,0	9,0
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	32,3	0,0	1,1
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	40,7	0,0	2,4
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	37,4	3 000,0	-1,2
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	51,3	0,0	4,9
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	53,1	0,0	1,9
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	70,2	821,0	0,9
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	64,3	0,0	2,3
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	45,1	0,0	5,5
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	49,3	155,0	4,9
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	31,1	0,0	4,3
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	0,0	0,0	2,5
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	7,8	35,0	9,2
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	23,7	0,0	3,1
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	8,7	0,0	5,8
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	25,0	0,0	4,7
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	1,2	0,0	9,9
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	21,8	0,0	7,8
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	38,8	0,0	4,3
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	7,3	10,0	3,7
52	ПС 35/6 кВ №403	35/6	0,0	0,0	4,0
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	17,6	0,0	3,3
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	51,5	0,0	1,2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	9,4	0,0	3,6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	8,0	130,0	3,5
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	15,5	0,0	5,3
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	45,0	0,0	3,5
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	16,9	0,0	5,2
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	9,4	200,0	3,4
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	14,8	0,0	5,4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	22,0	0,0	4,9
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	0,0	0,0	6,3
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	14,9	0,0	3,4
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	23,0	782,0	6,7
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	22,9	2 880,0	1,3
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	35,2	115,0	2,4
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	51,5	0,0	3,1
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	13,6	0,0	5,4
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	31,6	0,0	2,7
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	9,4	0,0	3,6
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	33,5	0,0	4,2
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	6,1	0,0	9,4
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	7,7	0,0	5,8
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	9,3	0,0	5,7
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	0,0	0,0	6,3
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	36,4	0,0	6,4
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0,0	0,0	2,5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	0,0	0,0	6,3
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	4,7	0,0	6,0
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	59,7	0,0	4,0
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	3,1	0,0	6,1
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	13,4	520,0	8,0

* Информация в отношении подстанций и распределительных пунктов напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по уровням напряжения, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31.08.2013 № 758, предоставляется потребителю в течение 7 дней со дня поступления соответствующего письменного запроса.