Данные по подстанциям от 35 кВ и выше на 26.06.2025

№ п.п.	т 35 кВ и выше на 26.06.2025  Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	% загрузки ПС (при ремонте одного тр-ра)	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	12,0	58,0	5,6
2	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	29,7	0,0	17,6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6 110/35/6	38,0 11,9	0,0 0,0	24,8 22,5
<u>4</u> 5	ПС 110 кВ Двуреченская ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	14,1	0.0	21,5
		3T 110/35/6	29,9	- 7	,
6	ПС 110 кВ Черемшанская	35/6	40,9	0,0	5,9
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	50,7	15 854,0	-11,9
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	25,1	0,0	18,7
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	110 1T, 2T; 6/35	0,0	0,0	10,0
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3T, 4T; 6/35	48.0	0.0	5.2
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1T; 2T	16,5	0,0	5,3
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	36,6	36,0	2,5
13	ΠC 35/6 κB №102	35/6	32,5	0,0	4,3
14 15	ПС 35/6 кВ №103 ПС 35/6 кВ №104	35/6 35/6	38,8 57.8	83,0 110.0	9,7 2.5
16	ПС 35/6 кВ №104	35/6	60,4	0,0	2,5
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	40,3	0,0	2,7
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	50,7	0,0	4,9
19	ΠC 35/6 κB №108	35/6	43,8	0,0	3,5
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	86,4	0,0	0,9
21 22	ПС 35/6 кВ №110 ПС 35/6 кВ №111	35/6 35/6	43,1 53,4	0,0 0,0	3,6 1,9
23	ПС 35/6 кВ №111	35/6	50,1	0,0	2,0
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	48,4	0,0	2,1
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	39,3	0,0	2,4
26	ΠC 35/6 κB №115	35/6	26,4	30,0	1,8
27	ΠC 35/6 κB №123	35/6	27,6	0,0	7,2
28 29	ПС 35/6 кВ №124 ПС 35/6 кВ №125	35/6 35/6	23,5 2,5	0,0 0,0	7,6 3,9
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	1,2	200,0	15,6
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	2,9	250,0	9,4
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	20,6	0,0	1,3
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	47,6	0,0	2,1
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	20,6	3 000,0	-0,6 4.2
36 37	ПС 35/6 кВ №202 ПС 35/6 кВ №203	35/6 35/6	57,6 45,4	0,0 0,0	2,2
38	ΠC 35/6 κB №204	35/6	62,9	821,0	1,3
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	64,6	0,0	2,2
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	14,9	0,0	8,5
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	52,0	155,0	4,6
42 43	ПС 35/6 кВ №208 ПС 35/6 кВ №302	35/6 35/6	27,2 6,6	0,0 0,0	4,6 2,3
44	ПС 35/6 кВ №302	35/6	21,2	35,0	7,8
45	ΠC 35/6 κB №304	35/6	31,9	0,0	2,7
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	11,3	0,0	5,6
47	ΠC 35/6 κB №306	35/6	33,3	0,0	4,2
48 49	ПС 35/6 кВ №307 ПС 35/6 кВ №308	35/6 35/6	0,7 1.4	0,0 0,0	9,9 9.9
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	37,5	0,0	4,3
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	9,9	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	9,6	0,0	3,6
<u>54</u> 55	ПС 35/6 кВ №405 ПС 35/6 кВ №407	35/6 35/6	51,0 12,9	0,0 0,0	1,2 3,5
56	ПС 35/6 кВ №407	35/6	6,3	130,0	3,6
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	11,2	0,0	5,6
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	48,9	0,0	3,2
59	ΠC 35/6 κB №414	35/6	31,3	0,0	4,3
60 61	ПС 35/6 кВ №415 ПС 35/6 кВ №416	35/6 35/6	17,1 14,1	200,0 0,0	3,1 5,4
62	ПС 35/6 кВ №416	35/6	26,0	0,0	4,7
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	2,6	0,0	6,1
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	16,0	0,0	3,4
65	ΠC 35/6 κB №421	35/6	16,9	782,0	7,3
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	13,3	2 880,0	1,9
67 68	ПС 35/6 кВ №502 ПС 35/6 кВ №503	35/6 35/6	33,3 36,5	115,0 0,0	2,5 4,0
69	ПС 35/6 кВ №503	35/6	12,7	0,0	5,5
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	20,9	0,0	3,2
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	0,8	0,0	4,0
72	ΠC 35/6 κB №558	35/6	48,4	0,0	3,3
73 74	ПС 35/6 кВ №601 ПС 35/6 кВ №602	35/6	21,8	0,0 0,0	7,8
74 75	ПС 35/6 кВ №602	35/6 35/6	10,0 12,0	0,0	5,7 5,5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1,0	0,0	6,2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	44,2	0,0	5,6
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0,0	0,0	2,5
79	ΠC 35/6 κB №607	35/6	0,0	0,0	6,3
80	ПС 35/6 кВ №608 ПС 35/6 кВ №609	35/6 35/6	8,2 57,3	0,0 0,0	5,8 4,3
		.3.7/0	. 3/.3	U.U	4,5
81 82	ΠC 35/6 κB №610	35/6	9,4	0,0	5,7

<sup>\*</sup> 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.