

## Подстанции

Таблица 1.1.4

Данные по подстанциям от 35 кВ и выше на 25.11.2024

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	% загрузки ПС (при ремонте одного тра-)	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	34,5	181,0	4,3
2	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	40,9	53,0	14,7
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	28,7	70,0	28,4
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	14,8	16,0	21,9
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	20,7	0,0	19,8
6	ПС 110 кВ Черемшанская	ЭТ 110/35/6 35/6	28,5 39,0	350,0	6,1
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	47,5	15 410,0	-10,9
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	12,9	104,0	21,6
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	0,0	0,0	10,0
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	31,1	0,0	6,9
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	32,9	4,1	4,2
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	42,4	72,0	2,2
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	45,7	0,0	3,4
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	51,2	115,0	7,7
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	62,0	156,0	2,2
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	64,6	115,0	2,1
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	47,2	480,0	1,8
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	53,4	0,0	4,7
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	43,1	0,0	3,6
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	73,9	35,0	1,6
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	60,2	265,0	2,2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	58,0	0,0	1,7
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	51,4	0,0	1,9
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	36,6	0,0	2,5
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	54,2	0,0	1,8
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	23,8	100,0	1,8
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	43,3	80,0	5,6
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	26,6	0,0	7,3
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	9,4	320,0	3,2
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	39,8	0,0	8,6 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	2,3	0,0	15,6
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	4,8	575,0	8,8
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	29,6	0,0	1,1
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	45,4	30,0	2,1
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	30,3	60,0	2,7
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	76,8	5 000,0	-3,9
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	45,1	0,0	2,2
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	76,0	82,0	1,4
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	62,2	32,0	2,3
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	28,5	10,0	7,1
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	42,7	625,0	5,0
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	26,7	0,0	4,6
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	7,0	0,0	2,3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	22,6	0,0	7,7
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	35,5	0,0	2,6
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	26,5	0,0	4,6
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	34,7	0,0	4,1
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	1,9	480,0	9,2
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	4,8	0,0	9,5
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	43,8	1 870,0	1,7
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0,0	10,0	4,0
52	ПС 35/6 кВ №403	35/6	0,3	0,0	4,0
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	20,4	70,0	3,1
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	48,4	0,0	1,3
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	10,2	0,0	3,6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	8,3	130,0	3,5
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	19,9	72,0	5,0
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	47,8	70,0	3,2
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	39,1	0,0	3,8
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	16,8	200,0	3,1
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	22,3	0,0	4,9
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	29,7	0,0	4,4
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	4,9	0,0	6,0
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	20,1	35,0	3,2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	23,9	767,0	6,7
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	18,5	2 790,0	1,6
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	50,6	195,0	1,7
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	27,4	550,0	3,9
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	16,1	500,0	4,7
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	24,5	0,0	3,0
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	4,1	4,0	3,8
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	18,7	2 110,0	2,5
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	28,4	0,0	7,2
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	16,4	550,0	4,6
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	2,1	0,0	6,2
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1,2	0,0	6,2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	56,9	0,0	4,3
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	10,5	0,0	5,6
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	58,6	2 110,0	1,5
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	13,6	40,0	5,4
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	24,5	2 620,0	4,3

\* 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.