

Подстанции

Таблица 1.1.4

Данные по подстанциям от 35 кВ и выше на 26.07.2024

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	% загрузки ПС (при ремонте одного т-ра)	Мощность по выданым 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	36,2	53,0	15,9
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	29,1	70,0	28,3
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	46,9	16,0	15,2
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	20,4	0,0	19,9
6	ПС 110 кВ Черемшанская	ЗТ 110/35/6 35/6	39,4 54,9	350,0	4,5
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	54,3	15 410,0	-12,0
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	28,5	104,0	17,7
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	52,5	0,0	4,8
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0,0	0,0	10,0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	32,8	4,1	4,2
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	42,9	72,0	2,2
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	46,3	0,0	3,4
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	49,3	115,0	8,0
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	60,1	156,0	2,3
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	63,6	115,0	2,2
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	35,6	480,0	2,2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	52,3	0,0	4,8
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	47,1	0,0	3,3
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	69,1	35,0	1,9
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	62,5	265,0	2,0
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	53,9	0,0	1,8
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	52,0	0,0	1,9
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	36,3	0,0	2,5
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	45,1	0,0	2,2
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	23,8	100,0	1,8
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	40,7	80,0	5,8
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	29,0	0,0	7,1
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	2,5	320,0	3,5
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	41,4	0,0	8,6 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	2,8	0,0	15,5
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	6,4	575,0	8,6
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	24,8	0,0	1,2
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	41,0	30,0	2,3
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	51,2	60,0	1,9
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	75,5	5 000,0	-3,8
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	45,7	0,0	2,2
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	72,3	82,0	1,6
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53,6	32,0	2,9
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	28,5	10,0	7,1
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	50,9	625,0	4,1
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	24,8	0,0	4,7
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	7,0	0,0	2,3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	23,1	0,0	7,7
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	42,4	0,0	2,3
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	26,2	0,0	4,7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	31,8	0,0	4,3
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	3,7	480,0	9,0
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	19,4	0,0	8,1
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	39,0	1 870,0	1,9
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	23,7	70,0	3,0
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	44,9	0,0	1,4
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	10,5	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	20,3	72,0	4,9
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	48,9	70,0	3,1
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	33,3	0,0	4,2
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	16,8	200,0	3,1
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	19,0	0,0	5,1
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	28,3	0,0	4,5
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	5,1	0,0	6,0
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	17,3	35,0	3,3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	17,7	767,0	7,3
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	15,5	2 790,0	1,8
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	44,8	195,0	2,0
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	48,7	550,0	2,5
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17,6	500,0	4,6
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	20,6	0,0	3,2
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	3,9	4,0	3,8
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	40,2	2 110,0	1,1
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	29,9	0,0	7,0
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	9,6	550,0	5,0
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	17,1	0,0	5,2
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1,0	0,0	6,2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	57,6	0,0	4,2
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0,0	0,0	2,5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	8,9	0,0	5,7
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	17,8	0,0	5,2
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	60,1	2 110,0	1,3
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	18,3	40,0	5,1
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	23,8	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.