

Подстанции

Таблица 1.1.4

Данные по подстанциям от 35 кВ и выше

№ п.п.	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	8	9	10
1	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	20.6	0.0	5.2
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	18.8	3 520.0	15.9
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	80.4	4 768.0	1.9
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	86.7	16.0	6.9
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	47.8	0.0	13.1
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	50.2 66.5	350.0	3.4
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	50.9	685.0	7.0
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	28.1	3 586.0	13.5
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	48.8	0.0	5.1
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	50.0	0.0	5.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	69.7	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	60.0	172.0	1.4
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	37.7	10.0	3.9
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	56.9	790.0	5.9
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	72.6	12.0	1.7
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	65.5	10.0	2.2
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	37.0	2 020.0	0.2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	52.4	0.0	4.8
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	52.6	0.0	3.0
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	98.7	8.0	0.1
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	97.4	5.0	0.2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	61.3	0.0	1.5
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	60.8	0.0	1.6
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	50.1	380.0	1.5
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	57.2	0.0	1.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	35.2	225.0	1.3
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	41.3	88.0	5.8
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	48.6	0.0	5.1
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	6.3	3.0	3.7
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	49.2	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	2.3	50.0	15.6
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	15.5	669.0	7.6
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	41.3	610.0	0.2
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	21.7	0.0	3.1
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	25.0	110.0	2.9
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	85.0	0.0	1.5
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	63.3	0.0	1.5
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	78.2	504.0	0.7
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	56.2	0.0	2.8
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	17.6	1 300.0	6.6
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	48.0	0.0	5.2
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	34.7	0.0	4.1
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	9.2	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	23.3	0.0	7.7
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	58.9	320.0	1.2
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.8	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	47.5	2 320.0	0.4
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	18.2	1.0	8.2
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.5	860.0	8.1
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	32.3	460.0	4.0
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0.0	0.0	4.0
52	ПС 35/6 кВ №403	35/6	0.6	510.0	3.3
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	17.9	560.0	2.6
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	51.9	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	0.6	0.0	4.0
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	37.4	9.0	2.5
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	19.4	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	53.3	40.0	2.9
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	51.0	1 300.0	1.5
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	13.8	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	23.9	100.0	4.7
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	36.1	0.0	4.0
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	2.8	55.0	6.1
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	15.7	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	22.4	730.0	6.8
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	34.4	134.0	4.0
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	45.9	540.0	1.5
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	27.6	15.0	4.5
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	18.3	0.0	5.1
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	19.8	0.0	3.2
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	6.3	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.9	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	49.8	0.0	5.0
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	22.0	1.0	4.9
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	29.0	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	57.6	0.0	2.7
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	66.2	593.0	2.6
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	11.0	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	60.8	0.0	2.5
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	68.9	0.0	3.1
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	24.3	2 616.0	1.5
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	33.9	570.0	5.9

* 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.