

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	4	5	6
1	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	20.6	0.0	5.2
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	34.0	3 520.0	12.6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	72.0	4 768.0	5.2
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	60.3	16.0	12.4
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	50.7	0.0	12.3
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	61.1 81.7	350.0	1.8
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	53.2	685.0	6.6
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	30.7	3 586.0	12.8
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	89.1	0.0	1.1
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	40.7	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	57.8	172.0	1.5
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	40.3	10.0	3.7
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	56.7	790.0	5.9
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	73.7	12.0	1.6
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	74.2	10.0	1.6
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	42.9	2 020.0	0.0
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	52.9	0.0	4.7
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	49.9	0.0	3.2
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	80.3	8.0	1.2
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	85.0	5.0	0.9
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	57.8	0.0	1.7
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	62.7	0.0	1.5
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	61.1	380.0	1.1
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	61.3	0.0	1.5
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	26.4	225.0	1.6
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	34.5	88.0	6.4
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	45.3	0.0	5.5
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	6.1	3.0	3.8
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	42.6	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	3.6	50.0	15.4
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	10.7	669.0	8.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	19.9	610.0	0.5
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	41.5	0.0	2.3
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	16.8	110.0	3.2
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	86.1	0.0	1.4
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	61.1	0.0	1.6
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	68.8	504.0	1.3
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	61.8	0.0	2.4
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	21.0	1 300.0	6.3
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	47.2	0.0	5.3
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38.6	0.0	3.9
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	4.0	0.0	2.4
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.1	0.0	7.0
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	53.6	320.0	1.5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	26.5	0.0	4.6
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	37.5	2 320.0	1.0
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	11.2	1.0	8.9
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	9.7	860.0	8.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	58.0	460.0	2.7
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	17.3	560.0	2.6
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	52.8	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	12.4	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	20.4	9.0	3.2
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	19.6	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	52.2	40.0	3.0
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	45.2	1 300.0	1.8
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	14.0	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	25.7	100.0	4.6
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	23.6	0.0	4.8
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	2.1	55.0	6.1
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	15.4	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	20.0	730.0	7.1
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	38.1	134.0	3.7
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	47.9	540.0	1.4
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	21.0	15.0	5.0
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.6	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	14.6	0.0	3.4
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	7.2	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.0	480.0	2.9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	50.5	0.0	5.0
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	14.1	1.0	5.4
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	29.3	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	60.4	0.0	2.5
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	46.8	593.0	4.6
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	10.8	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	61.1	0.0	2.5
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	87.1	0.0	1.3
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	23.9	2 616.0	1.5
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	36.9	570.0	5.6

* 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.