

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	34.5	0.0	4.5
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	39.8	3 520.0	10.6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	66.9	4 768.0	7.3
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	26.9	16.0	19.4
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	26.8	0.0	18.3
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	58.8	685.0	5.7
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	14.2	3 586.0	17.0
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	56.7	0.0	4.3
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	61.0	4.1	2.5
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	57.8	172.0	1.5
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	49.9	10.0	3.1
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	44.6	790.0	7.9
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	68.4	12.0	2.0
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	90.8	10.0	0.6
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	41.9	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	50.8	0.0	4.9
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	53.4	0.0	2.9
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	93.4	8.0	0.4
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	61.8	5.0	2.4
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	58.6	0.0	1.7
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	57.5	0.0	1.7
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	43.2	380.0	1.8
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	56.7	0.0	1.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	24.2	225.0	1.6
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	48.1	88.0	5.1
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	22.9	0.0	7.7
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	16.0	3.0	3.4
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	49.6	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	4.5	50.0	15.2
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	6.1	669.0	8.6
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	26.1	610.0	0.4
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	45.7	0.0	2.2
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	53.4	110.0	1.7
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	81.4	0.0	1.9
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	50.9	0.0	2.0
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	73.3	504.0	1.1
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	59.2	0.0	2.6
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	22.9	1 300.0	6.1
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	51.3	0.0	4.9
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38.9	0.0	3.8
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	9.7	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	29.7	0.0	7.0
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	69.3	320.0	0.8
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	32.5	0.0	4.3
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	39.8	2 320.0	0.9
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	3.9	1.0	9.6
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	20.2	860.0	6.9
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	50.7	460.0	3.1
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	1.0	0.0	4.0
52	ПС 35/6 кВ №403	35/6	0.8	510.0	3.3
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	23.4	560.0	2.4
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	52.8	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	9.4	0.0	3.6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	11.3	9.0	3.5
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	16.4	0.0	5.3
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	60.1	40.0	2.5
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	44.0	1 300.0	1.9
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	16.0	140.0	3.2
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	27.6	100.0	4.4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	34.2	0.0	4.1
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	7.7	55.0	5.7
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	23.4	35.0	3.0
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	25.2	730.0	6.6
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	31.6	134.0	4.1
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	50.6	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	41.7	15.0	3.7
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.1	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	30.8	0.0	2.8
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	4.4	1 330.0	2.2
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.7	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	45.7	0.0	5.4
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	9.6	1.0	5.7
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	17.8	0.0	5.2
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1.4	0.0	6.2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	63.1	593.0	2.9
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	19.2	0.0	5.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	57.3	0.0	4.3
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	15.0	2 616.0	2.1
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	26.1	570.0	6.7

* 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.