

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	38.1	0.0	4.3
2	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	34.8	3 520.0	11.9
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	64.4	4 768.0	8.3
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	7.3	16.0	23.5
5	ПС 110 кВ Западно-	110/35/6	36.2	0.0	16.0
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	59.7 73.2	350.0	2.7
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	44.1	685.0	8.1
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	30.0	3 586.0	13.0
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	40.3	0.0	6.0
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	41.6	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	62.2	172.0	1.3
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	36.3	10.0	4.0
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	53.9	790.0	6.4
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	59.4	12.0	2.5
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	72.3	10.0	1.7
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	39.3	2 020.0	0.2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	53.9	0.0	4.6
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	35.1	0.0	4.1
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	82.6	8.0	1.1
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	67.2	5.0	2.1
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	41.3	0.0	2.4
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	70.4	0.0	1.2
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	28.6	380.0	2.4
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	72.1	0.0	1.1
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	28.2	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	52.1	88.0	4.7
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	47.0	0.0	5.3
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	27.5	3.0	2.9
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	26.4	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	1.9	50.0	15.6
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	7.7	669.0	8.4
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	43.3	610.0	0.1
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	41.3	0.0	2.4
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	47.9	110.0	1.9
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	80.2	0.0	2.0
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	39.3	0.0	2.4
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	70.0	504.0	1.3
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53.3	0.0	2.9
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	7.2	1 300.0	7.7
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	48.3	0.0	5.2
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38.9	0.0	3.8
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	1.3	0.0	2.5
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	23.7	0.0	7.6
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	44.3	320.0	1.8
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	17.6	0.0	5.2
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	49.2	2 320.0	0.3
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	17.2	1.0	8.3
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	9.7	860.0	8.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	38.6	460.0	3.7
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0.0	0.0	4.0
52	ПС 35/6 кВ №403	35/6	2.8	510.0	3.3
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	23.1	560.0	2.4
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	66.4	0.0	0.8
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	13.8	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	48.1	9.0	2.1
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	21.8	0.0	4.9
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	58.3	40.0	2.6
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	49.8	1 300.0	1.5
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	11.6	140.0	3.4
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	24.4	100.0	4.6
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	30.4	0.0	4.4
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	3.8	55.0	6.0
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	36.0	35.0	2.5
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	33.9	730.0	5.7
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	53.4	134.0	2.8
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	49.5	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	26.7	15.0	4.6
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	18.3	0.0	5.1
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	31.4	0.0	2.7
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	6.9	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.2	480.0	2.9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	22.8	0.0	7.7
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	9.6	1.0	5.7
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	12.9	0.0	5.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	58.0	0.0	2.6
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	67.0	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	2.3	0.0	6.2
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	19.6	0.0	5.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	63.9	0.0	3.6
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	27.2	2 616.0	1.3
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	37.5	570.0	5.5

* 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.