

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	31.9	3 520.0	12.6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	58.0	4 768.0	10.9
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	14.6	16.0	21.9
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	45.6	0.0	13.6
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	52.9 70.8	350.0	2.9
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	50.9	685.0	7.0
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	12.2	3 586.0	17.5
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	85.4	0.0	1.5
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	43.6	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	53.6	172.0	1.6
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	44.9	10.0	3.5
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	55.8	790.0	6.1
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	79.6	12.0	1.3
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	81.7	10.0	1.1
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	40.3	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	49.8	0.0	5.0
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	50.8	0.0	3.1
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	84.9	8.0	0.9
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	96.9	5.0	0.2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	57.8	0.0	1.7
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	61.3	0.0	1.5
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	61.6	380.0	1.1
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	60.0	0.0	1.6
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	29.9	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	52.0	88.0	4.7
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	48.1	0.0	5.2
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	6.3	3.0	3.7
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	37.5	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	3.7	50.0	15.3
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	11.0	669.0	8.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	28.9	610.0	0.4
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	50.9	0.0	2.0
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	22.0	110.0	3.0
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	87.0	0.0	1.3
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	62.4	0.0	1.5
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	66.2	504.0	1.5
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53.4	0.0	2.9
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	22.4	1 300.0	6.1
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	38.6	0.0	6.1
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	40.2	0.0	3.8
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	6.6	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	29.8	0.0	7.0
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	48.1	320.0	1.7
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	26.4	0.0	4.6
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	38.6	2 320.0	1.0
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	12.1	1.0	8.8
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.5	860.0	8.1
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	38.8	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	0.6	510.0	3.3
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	19.8	560.0	2.5
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	52.4	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	11.8	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	27.5	9.0	2.9
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	16.9	0.0	5.2
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	53.6	40.0	2.9
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	44.9	1 300.0	1.8
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	12.7	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	26.4	100.0	4.5
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	25.1	0.0	4.7
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	5.9	55.0	5.9
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	18.4	35.0	3.2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	18.9	730.0	7.2
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	28.6	134.0	4.3
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	52.3	540.0	1.2
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	24.3	15.0	4.8
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	19.0	0.0	5.1
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	16.2	0.0	3.4
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	3.3	1 330.0	2.2
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	46.4	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	48.3	0.0	5.2
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	1.2	1.0	6.2
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	24.4	0.0	4.8
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	59.5	0.0	2.5
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	55.0	593.0	3.8
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	18.7	0.0	5.1
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	50.5	0.0	3.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	61.7	0.0	3.8
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	27.1	2 616.0	1.3
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	30.7	570.0	6.2

* 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.