

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	37.6	3 520.0	11.2
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	78.4	4 768.0	2.7
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	21.7	16.0	20.5
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	49.2	0.0	12.7
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	61.1 78.1	350.0	2.2
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	53.2	685.0	6.6
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	28.3	3 586.0	13.4
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	79.3	0.0	2.1
	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	59.4	790.0	5.5
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	67.7	12.0	2.0
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	77.7	10.0	1.4
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	41.6	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	58.9	0.0	4.1
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	50.5	0.0	3.1
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	86.3	8.0	0.9
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	95.7	5.0	0.3
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	63.5	0.0	1.5
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	59.4	0.0	1.6
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	55.6	380.0	1.3
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	58.3	0.0	1.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	28.6	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	38.4	88.0	6.1
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	48.0	0.0	5.2
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	11.3	3.0	3.5
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	51.2	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	13.6	50.0	13.8
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	12.8	669.0	7.9
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	25.4	610.0	0.4
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	26.7	0.0	2.9
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	28.6	110.0	2.7
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	87.2	0.0	1.3
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	53.4	0.0	1.9
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	80.0	504.0	0.6
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	60.2	0.0	2.5
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	16.0	1 300.0	6.8
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	48.0	0.0	5.2
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	36.1	0.0	4.0
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	8.8	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.0	0.0	7.0
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	53.9	320.0	1.4
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.7	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	43.0	2 320.0	0.7
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	19.1	1.0	8.1
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	10.9	860.0	7.8
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	40.4	460.0	3.6
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	18.2	560.0	2.6
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	50.2	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	13.2	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	39.3	9.0	2.4
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	19.7	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	60.1	40.0	2.5
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	49.6	1 300.0	1.6
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	11.8	140.0	3.4
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	23.7	100.0	4.7
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	41.9	0.0	3.7
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	3.5	55.0	6.0
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	17.1	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	26.1	730.0	6.5
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	42.8	134.0	3.4
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	42.6	540.0	1.6
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	30.4	15.0	4.4
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	15.2	0.0	5.3
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	24.2	0.0	3.0
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	6.9	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	46.6	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	53.9	0.0	4.6
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	28.8	1.0	4.5
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	28.6	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	58.0	0.0	2.6
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	63.8	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	3.3	0.0	6.1
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	65.8	0.0	2.2
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	64.2	0.0	3.6
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	22.5	2 616.0	1.6
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	36.1	570.0	5.7

* 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.