

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	33.3	3 520.0	12.3
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	64.4	4 768.0	8.3
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	54.2	16.0	13.7
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	52.9 76.3	350.0	2.4
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	52.0	685.0	6.8
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	25.6	3 586.0	14.1
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	52.5	0.0	4.8
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	37.2	0.0	6.3
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	46.5	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	61.1	172.0	1.3
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	40.0	10.0	3.8
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	60.9	790.0	5.3
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	67.7	12.0	2.0
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	78.7	10.0	1.3
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	39.3	2 020.0	0.2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	61.5	0.0	3.9
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	51.5	0.0	3.1
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	83.6	8.0	1.0
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	51.5	5.0	3.0
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	61.9	0.0	1.5
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	56.7	0.0	1.7
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	56.4	380.0	1.3
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	57.5	0.0	1.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	33.9	225.0	1.4
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	38.9	88.0	6.0
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	48.6	0.0	5.1
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	16.8	3.0	3.3
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	51.3	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	9.4	50.0	14.4
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	16.5	669.0	7.5
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	48.1	610.0	0.1
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	43.2	0.0	2.3
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	31.4	110.0	2.6
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	87.8	0.0	1.2
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	56.9	0.0	1.7
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	76.1	504.0	0.9
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	54.0	0.0	2.9
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	8.4	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.3	0.0	7.0
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	51.4	320.0	1.5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.7	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	48.5	2 320.0	0.3
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	18.9	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	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	21.7	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	12.4	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	42.1	9.0	2.3
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	18.9	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	58.8	40.0	2.5
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	52.9	1 300.0	1.3
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	10.5	140.0	3.4
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	25.7	100.0	4.6
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	37.7	0.0	3.9
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	4.4	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	23.7	730.0	6.7
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	29.5	134.0	4.3
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	41.8	540.0	1.7
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	29.9	15.0	4.4
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	16.2	0.0	5.3
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	25.0	0.0	3.0
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	8.5	1 330.0	2.0
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.2	480.0	2.9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	54.7	0.0	4.5
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	29.2	1.0	4.5
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	29.0	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	59.9	0.0	2.5
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	67.2	593.0	2.5
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	11.3	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	65.5	0.0	2.2
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	81.9	0.0	1.8
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	26.7	2 616.0	1.3
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	28.5	570.0	6.4

* 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.