

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	35.5	3 520.0	11.7
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	72.1	4 768.0	5.2
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	15.6	16.0	21.7
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	27.5	0.0	18.1
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	52.0	685.0	6.8
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	48.8	0.0	5.1
10	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	60.8	172.0	1.4
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	47.1	10.0	3.3
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	55.8	790.0	6.1
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	69.3	12.0	1.9
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	87.1	10.0	0.8
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	39.9	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	53.1	0.0	4.7
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	52.7	0.0	3.0
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	86.3	8.0	0.9
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	65.0	5.0	2.2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	64.6	0.0	1.4
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	58.0	0.0	1.7
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	44.8	380.0	1.7
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	52.0	0.0	1.9
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	23.8	225.0	1.6
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	42.1	88.0	5.7
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	31.5	0.0	6.9
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	12.1	3.0	3.5
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	48.2	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	4.1	50.0	15.3
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	4.7	669.0	8.7
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	31.6	610.0	0.3
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	44.0	0.0	2.2
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	51.2	110.0	1.8
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	85.8	0.0	1.4
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	58.9	0.0	1.6
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	72.8	504.0	1.1
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	59.0	0.0	2.6
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	20.8	1 300.0	6.3
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	44.3	0.0	5.6
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	35.3	0.0	4.1
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	8.8	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	27.6	0.0	7.2
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	52.5	320.0	1.5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.1	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	37.9	2 320.0	1.0
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	5.4	1.0	9.5
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	19.4	860.0	7.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	38.6	460.0	3.7
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0.3	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	23.7	560.0	2.4
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	50.2	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	10.5	0.0	3.6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	9.6	9.0	3.6
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	16.1	0.0	5.3
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	56.6	40.0	2.7
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	48.7	1 300.0	1.6
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	18.7	140.0	3.1
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	28.5	100.0	4.4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	32.5	0.0	4.3
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	6.8	55.0	5.8
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	20.1	35.0	3.2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	23.0	730.0	6.8
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	28.8	134.0	4.3
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	49.2	540.0	1.4
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	41.7	15.0	3.7
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.3	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	27.5	0.0	2.9
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	5.8	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	43.5	480.0	3.0
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	45.3	0.0	5.5
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	9.6	1.0	5.7
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	17.1	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	61.1	593.0	3.2
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	15.9	0.0	5.3
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	57.9	0.0	4.2
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	20.8	2 616.0	1.7
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	31.0	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.