

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	33.3	0.0	4.6
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	34.0	3 520.0	12.1
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	62.4	4 768.0	9.1
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	17.4	16.0	21.4
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 67.1	350.0	3.3
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	55.4	685.0	6.3
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	30.5	3 586.0	12.9
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	47.6	0.0	5.2
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	62.9	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	58.3	172.0	1.5
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	48.5	10.0	3.2
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	58.0	790.0	5.7
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	73.7	12.0	1.6
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	83.3	10.0	1.0
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	40.6	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	57.0	0.0	4.3
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	53.1	0.0	3.0
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	84.2	8.0	1.0
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	96.2	5.0	0.2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	67.1	0.0	1.3
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	63.8	0.0	1.4
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	58.3	380.0	1.2
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	61.3	0.0	1.5
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	30.4	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	42.9	88.0	5.6
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	38.3	0.0	6.2
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	17.3	3.0	3.3
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	38.6	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	4.5	50.0	15.2
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	20.9	669.0	7.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	33.7	610.0	0.3
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	52.0	0.0	1.9
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	34.9	110.0	2.5
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	89.9	0.0	1.0
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	44.0	0.0	2.2
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	74.7	504.0	1.0
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	67.9	0.0	2.0
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	20.4	1 300.0	6.3
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	49.8	0.0	5.0
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	34.6	0.0	4.1
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	5.3	0.0	2.4
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.7	0.0	6.9
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	45.4	320.0	1.8
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	36.7	0.0	4.0
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	45.0	2 320.0	0.6
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	6.4	1.0	9.4
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.9	860.0	8.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	50.7	460.0	3.1
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	20.4	560.0	2.5
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	55.9	0.0	1.1
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	12.7	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	30.5	9.0	2.8
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	15.2	0.0	5.3
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	54.0	40.0	2.9
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	44.7	1 300.0	1.9
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	17.3	140.0	3.1
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	30.7	100.0	4.2
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	25.3	0.0	4.7
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	8.7	55.0	5.7
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	41.3	35.0	2.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	27.6	730.0	6.3
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	52.2	134.0	2.8
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	50.3	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	21.0	15.0	5.0
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.8	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	29.2	0.0	2.8
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	5.0	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.4	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	37.6	0.0	6.2
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	7.0	1.0	5.9
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	13.4	0.0	5.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	2.3	0.0	6.2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	62.9	593.0	3.0
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	10.5	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	17.5	0.0	5.2
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	82.4	0.0	1.8
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	20.8	2 616.0	1.7
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	33.1	570.0	6.0

* 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.