

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	8	9	10
1	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	49.5	0.0	3.7
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	62.3	3 520.0	5.0
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	58.3	4 768.0	10.7
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	59.4	16.0	12.6
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	39.3	0.0	15.2
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6	14.2	350.0	4.5
		35/6	54.9		
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	54.3	685.0	6.5
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	50.8	3 586.0	7.8
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	66.0	0.0	6.3
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	66.0	0.0	2.7
11	ПС 35/6 кВ №101	35/6	66.3	172.0	1.1
12	ПС 35/6 кВ №102	35/6	44.0	10.0	3.5
13	ПС 35/6 кВ №103	35/6	61.6	790.0	5.2
14	ПС 35/6 кВ №104	35/6	72.1	12.0	1.7
15	ПС 35/6 кВ №105	35/6	88.2	10.0	0.7
16	ПС 35/6 кВ №106	35/6	44.6	2 020.0	-0.0
17	ПС 35/6 кВ №107	35/6	64.4	0.0	3.6
18	ПС 35/6 кВ №108	35/6	56.0	0.0	2.8
19	ПС 35/6 кВ №109	35/6	97.8	8.0	0.1
20	ПС 35/6 кВ №110	35/6	95.2	5.0	0.3
21	ПС 35/6 кВ №111	35/6	52.3	0.0	1.9
22	ПС 35/6 кВ №112	35/6	61.6	0.0	1.5
23	ПС 35/6 кВ №113	35/6	57.8	380.0	1.2
24	ПС 35/6 кВ №114	35/6	71.5	0.0	1.1
25	ПС 35/6 кВ №115	35/6	45.3	225.0	1.1
26	ПС 35/6 кВ №123	35/6	59.0	88.0	4.0
27	ПС 35/6 кВ №124	35/6	59.8	0.0	4.0
28	ПС 35/6 кВ №125	35/6	24.8	3.0	3.0
29	ПС 35/6 кВ №126	35/6	37.5	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
30	ПС 10/35 кВ №127	10/35	4.8	50.0	15.2
31	ПС 35/6 кВ №128	35/6	8.8	669.0	8.3
32	ПС 35/6 кВ №129	35/6	55.0	610.0	-0.0
33	ПС 35/6 кВ №130	35/6	69.3	0.0	1.2
34	ПС 35/6 кВ №201	35/6	38.5	110.0	2.3
35	ПС 35/6 кВ №202	35/6	93.5	0.0	0.7
36	ПС 35/6 кВ №203	35/6	59.7	0.0	1.6
37	ПС 35/6 кВ №204	35/6	97.8	504.0	-0.5
38	ПС 35/6 кВ №205	35/6	73.3	0.0	1.7
39	ПС 35/6 кВ №206	35/6	35.2	1 300.0	4.9
40	ПС 35/6 кВ №207	35/6	53.9	0.0	4.6
41	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38.4	0.0	3.9
42	ПС 35/6 кВ №302	35/6	15.4	0.0	2.1
43	ПС 35/6 кВ №303	35/6	35.2	0.0	6.5
44	ПС 35/6 кВ №304	35/6	60.5	320.0	1.2
45	ПС 35/6 кВ №305	35/6	27.9	0.0	4.5
46	ПС 35/6 кВ №306	35/6	55.9	2 320.0	-0.1
47	ПС 35/6 кВ №307	35/6	20.0	1.0	8.0
48	ПС 35/6 кВ №308	35/6	9.9	860.0	7.9
49	ПС 35/6 кВ №401	35/6	39.8	460.0	3.6
50	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0.0	0.0	4.0
51	ПС 35/6 кВ №403	35/6	4.1	510.0	3.2
52	ПС 35/6 кВ №404	35/6	46.8	560.0	1.4
53	ПС 35/6 кВ №405	35/6	74.8	0.0	0.6
54	ПС 35/6 кВ №407	35/6	16.5	0.0	3.3
55	ПС 35/6 кВ №409	35/6	49.5	9.0	2.0
56	ПС 35/6 кВ №410	35/6	24.4	0.0	4.8
57	ПС 35/6 кВ №412	35/6	60.9	40.0	2.4
58	ПС 35/6 кВ №414	35/6	47.1	1 300.0	1.7
59	ПС 35/6 кВ №415	35/6	16.5	140.0	3.2
60	ПС 35/6 кВ №416	35/6	48.9	100.0	3.1
61	ПС 35/6 кВ №417	35/6	33.3	0.0	3.9
62	ПС 35/6 кВ №418	35/6	5.2	55.0	5.9
63	ПС 35/6 кВ №420	35/6	27.5	35.0	2.9
64	ПС 35/6 кВ №421	35/6	33.0	730.0	5.8
65	ПС 35/6 кВ №501	35/6	38.4	134.0	3.7
66	ПС 35/6 кВ №502	35/6	57.8	540.0	1.0
67	ПС 35/6 кВ №503	35/6	33.2	15.0	4.2
68	ПС 35/6 кВ №516	35/6	22.7	0.0	4.9
69	ПС 35/6 кВ №524	35/6	38.5	0.0	2.5
70	ПС 35/6 кВ №548	35/6	8.3	1 330.0	2.0
71	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.4	480.0	2.8
72	ПС 35/6 кВ №601	35/6	55.0	0.0	4.5
73	ПС 35/6 кВ №602	35/6	24.4	1.0	4.8
74	ПС 35/6 кВ №603	35/6	29.7	0.0	4.4
75	ПС 35/6 кВ №604	35/6	59.4	0.0	2.6
76	ПС 35/6 кВ №605	35/6	61.6	593.0	3.1
77	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	4.4	0.0	2.4
78	ПС 35/6 кВ №607	35/6	22.7	0.0	4.9
79	ПС 35/6 кВ №608	35/6	62.9	0.0	2.3
80	ПС 35/6 кВ №609	35/6	67.5	0.0	3.3
81	ПС 35/6 кВ №610	35/6	34.9	2 616.0	0.8
82	ПС 35/6 кВ №611	35/6	61.1	570.0	3.2

* 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.