

## 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	12.6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	57.5	4 768.0	11.0
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	2.9	16.0	24.4
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	43.4	0.0	14.1
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	47.5 70.2	350.0	3.0
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	50.9	685.0	7.0
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	12.2	3 586.0	17.5
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	85.4	0.0	1.5
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	43.6	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	53.9	172.0	1.6
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	43.8	10.0	3.5
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	55.3	790.0	6.2
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	74.6	12.0	1.6
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	76.3	10.0	1.5
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	41.9	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	53.6	0.0	4.6
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	47.8	0.0	3.3
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	83.3	8.0	1.0
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	98.3	5.0	0.1
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	54.2	0.0	1.8
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	66.0	0.0	1.4
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	60.2	380.0	1.1
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	61.9	0.0	1.5
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	26.8	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	39.7	88.0	5.9
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	47.4	0.0	5.3
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	3.6	3.0	3.9
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	39.3	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	3.6	50.0	15.4
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	10.6	669.0	8.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	18.6	610.0	0.5
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	49.8	0.0	2.0
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	17.3	110.0	3.2
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	88.6	0.0	1.1
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	50.6	0.0	2.0
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	63.0	504.0	1.7
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53.1	0.0	3.0
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	21.6	1 300.0	6.2
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	49.7	0.0	5.0
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	44.0	0.0	3.5
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	6.2	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	29.5	0.0	7.1
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	52.0	320.0	1.5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	23.4	0.0	4.8
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	44.0	2 320.0	0.6
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	11.3	1.0	8.9
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.9	860.0	8.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	36.9	460.0	3.8
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	15.7	560.0	2.7
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	28.6	9.0	2.8
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	16.9	0.0	5.2
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	51.7	40.0	3.0
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	44.3	1 300.0	1.9
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	14.3	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	30.7	100.0	4.2
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	23.7	0.0	4.8
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	6.3	55.0	5.8
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	18.4	35.0	3.2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	20.2	730.0	7.1
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	28.3	134.0	4.4
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	45.9	540.0	1.5
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	31.4	15.0	4.3
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.6	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	16.0	0.0	3.4
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	3.3	1 330.0	2.2
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	44.2	480.0	2.9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	48.2	0.0	5.2
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	0.7	1.0	6.3
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	21.1	0.0	5.0
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	51.9	0.0	3.0
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	51.9	593.0	4.1
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	10.8	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	51.7	0.0	3.0
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	61.9	0.0	3.8
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	20.4	2 616.0	1.7
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	37.2	570.0	5.6

\* 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.