

## 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	19.0	0.0	5.3
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	26.1	3 520.0	14.1
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	59.9	4 768.0	10.1
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	52.4	16.0	14.1
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	98.5	0.0	0.4
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	51.6 71.4	350.0	2.9
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	49.8	685.0	7.2
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	27.8	3 586.0	13.6
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	50.6	0.0	4.9
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	43.3	0.0	5.7
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	73.6	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	53.9	172.0	1.6
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	39.8	10.0	3.8
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	46.7	790.0	7.5
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	75.3	12.0	1.5
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	67.4	10.0	2.0
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	38.6	2 020.0	0.2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	55.6	0.0	4.4
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	52.2	0.0	3.0
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	84.3	8.0	1.0
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	86.4	5.0	0.8
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	50.3	0.0	2.0
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	57.5	0.0	1.7
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	43.7	380.0	1.8
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	60.0	0.0	1.6
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	38.3	225.0	1.3
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	39.1	88.0	6.0
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	45.7	0.0	5.4
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	11.0	3.0	3.6
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	47.1	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	1.7	50.0	15.7
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	14.3	669.0	7.7
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	40.6	610.0	0.2
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	27.8	0.0	2.9
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	25.9	110.0	2.8
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	83.7	0.0	1.6
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	60.0	0.0	1.6
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	75.6	504.0	0.9
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	55.3	0.0	2.8
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	16.7	1 300.0	6.7
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	48.2	0.0	5.2
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	33.2	0.0	4.2
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	4.4	0.0	2.4
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	27.1	0.0	7.3
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	53.9	320.0	1.4
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	27.1	0.0	4.6
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	54.8	2 320.0	-0.1
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	17.1	1.0	8.3
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	10.9	860.0	7.8
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	32.3	460.0	4.0
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	17.6	560.0	2.6
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	46.2	0.0	1.3
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	10.7	0.0	3.6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	9.1	9.0	3.6
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	15.0	0.0	5.4
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	56.7	40.0	2.7
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	52.7	1 300.0	1.4
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	14.0	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	21.3	100.0	4.8
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	35.6	0.0	4.1
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	2.6	55.0	6.1
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	15.7	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	21.3	730.0	7.0
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	30.9	134.0	4.2
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	50.6	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	32.5	15.0	4.2
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	19.0	0.0	5.1
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	21.2	0.0	3.2
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	5.8	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	45.5	0.0	5.4
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	19.9	1.0	5.0
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	29.0	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	54.0	0.0	2.9
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	66.4	593.0	2.6
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	51.2	0.0	3.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	85.3	0.0	1.5
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	23.4	2 616.0	1.6
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	34.3	570.0	5.9

\* 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.