

## 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	31.9	3 520.0	12.6
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	75.6	4 768.0	3.8
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	62.4	16.0	12.0
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	45.6	0.0	13.6
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	58.4 72.0	350.0	2.8
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	53.2	685.0	6.6
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	32.2	3 586.0	12.5
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	80.5	0.0	1.9
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	40.7	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	58.6	172.0	1.4
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	37.5	10.0	3.9
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	59.0	790.0	5.6
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	66.0	12.0	2.1
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	81.5	10.0	1.2
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	36.6	2 020.0	0.3
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	54.2	0.0	4.6
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	46.6	0.0	3.4
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	84.0	8.0	1.0
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	88.3	5.0	0.7
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	55.0	0.0	1.8
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	53.4	0.0	1.9
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	45.4	380.0	1.7
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	56.1	0.0	1.8
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	43.6	225.0	1.1
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	39.4	88.0	6.0
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	46.8	0.0	5.3
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	13.8	3.0	3.4
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	4.3	50.0	15.3
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	6.1	669.0	8.6
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	35.8	610.0	0.3
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	26.7	0.0	2.9
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	28.6	110.0	2.7
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	82.8	0.0	1.7
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	50.9	0.0	2.0
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	72.3	504.0	1.1
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	56.9	0.0	2.7
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	18.2	1 300.0	6.6
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	47.2	0.0	5.3
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38.6	0.0	3.9
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	11.0	0.0	2.2
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.7	0.0	6.9
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	52.5	320.0	1.5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	26.2	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	47.0	2 320.0	0.4
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	15.6	1.0	8.4
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.5	860.0	8.1
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	39.2	460.0	3.7
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	19.3	560.0	2.5
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	52.8	0.0	1.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	13.2	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	33.6	9.0	2.6
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	21.7	0.0	4.9
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	56.2	40.0	2.7
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	47.0	1 300.0	1.7
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	12.9	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	28.3	100.0	4.4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	36.7	0.0	4.0
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	10.7	55.0	5.6
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	15.7	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	24.0	730.0	6.7
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	51.2	134.0	2.9
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	52.0	540.0	1.2
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	19.6	15.0	5.0
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	18.3	0.0	5.1
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	13.2	0.0	3.5
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	7.2	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	46.8	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	46.2	0.0	5.4
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	16.2	1.0	5.3
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	26.0	0.0	4.7
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	54.7	0.0	2.9
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	55.6	593.0	3.7
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	62.5	0.0	2.4
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	87.1	0.0	1.3
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	22.7	2 616.0	1.6
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	36.1	570.0	5.7

\* 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.