

## 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	29.0	3 520.0	13.4
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	61.3	4 768.0	9.5
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	7.3	16.0	23.5
5	ПС 110 кВ Западно-	110/35/6	15.9	0.0	21.0
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	38.0 50.0	350.0	5.0
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	35.1	685.0	9.5
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	12.7	3 586.0	17.3
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	49.4	0.0	5.1
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	33.9	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	43.7	172.0	2.0
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	44.9	10.0	3.5
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	33.8	790.0	9.6
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	66.0	12.0	2.1
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	75.3	10.0	1.5
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	35.3	2 020.0	0.3
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	55.2	0.0	4.5
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	35.3	0.0	4.1
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	69.7	8.0	1.9
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	83.3	5.0	1.0
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	44.0	0.0	2.2
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	60.8	0.0	1.6
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	42.9	380.0	1.8
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	57.8	0.0	1.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	31.7	225.0	1.4
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	43.8	88.0	5.5
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	45.7	0.0	5.4
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	6.1	3.0	3.8
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	46.6	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	0.5	50.0	15.9
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	11.0	669.0	8.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	40.6	610.0	0.2
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	45.1	0.0	2.2
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	25.0	110.0	2.9
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	15.6	0.0	8.4
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	30.0	0.0	2.8
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	57.6	504.0	2.0
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	41.7	0.0	3.7
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	1.7	1 300.0	8.2
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	37.4	0.0	6.3
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	8.7	0.0	5.8
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	7.0	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	24.0	0.0	7.6
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	47.3	320.0	1.7
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.0	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	48.2	2 320.0	0.4
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	15.5	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	32.7	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	0.8	510.0	3.3
53	ПС 35/6 кВ №404	35/6	13.2	560.0	2.8
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	11.0	0.0	2.2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	0.8	0.0	4.0
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	1.7	9.0	3.9
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	18.7	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	49.6	40.0	3.1
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	32.5	1 300.0	2.6
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	0.6	140.0	3.8
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	9.1	100.0	5.6
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	5.4	0.0	6.0
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	0.5	55.0	6.2
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	15.1	35.0	3.4
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	15.6	730.0	7.5
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	40.5	134.0	3.6
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	50.9	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	23.6	15.0	4.8
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	16.6	0.0	5.3
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	17.3	0.0	3.3
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	6.6	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45.6	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	12.4	0.0	8.8
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	10.1	1.0	5.7
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	18.7	0.0	5.1
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	28.1	0.0	4.5
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	64.9	593.0	2.8
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	10.1	0.0	5.7
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	14.5	0.0	5.4
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	74.3	0.0	2.6
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	22.7	2 616.0	1.6
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	37.5	570.0	5.5

\* 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.