

## 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	42.0	3 520.0	10.1
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	61.6	4 768.0	9.4
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	12.2	16.0	22.4
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	36.9	0.0	15.8
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	54.3 72.6	350.0	2.7
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	55.4	685.0	6.3
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	25.4	3 586.0	14.2
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	79.9	0.0	2.0
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0.0	0.0	10.0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	55.2	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	55.3	172.0	1.6
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	48.2	10.0	3.3
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	55.1	790.0	6.2
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	65.1	12.0	2.2
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	82.4	10.0	1.1
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	36.6	2 020.0	0.3
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	54.1	0.0	4.6
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	52.0	0.0	3.0
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	81.0	8.0	1.2
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	98.7	5.0	0.1
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	55.6	0.0	1.8
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	62.7	0.0	1.5
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	60.5	380.0	1.1
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	59.4	0.0	1.6
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	26.8	225.0	1.5
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	52.0	88.0	4.7
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	48.1	0.0	5.2
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	6.3	3.0	3.7
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	37.5	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	3.7	50.0	15.3
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	11.0	669.0	8.1
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	28.9	610.0	0.4
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	50.1	0.0	2.0
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	26.4	110.0	2.8
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	92.7	0.0	0.7
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	66.0	0.0	1.4
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	64.8	504.0	1.6
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	57.6	0.0	2.7
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	21.6	1 300.0	6.2
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	49.0	0.0	5.1
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	40.7	0.0	3.7
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	7.0	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	30.6	0.0	6.9
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	50.3	320.0	1.6
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	23.9	0.0	4.8
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	38.4	2 320.0	1.0
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	13.2	1.0	8.7
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	9.7	860.0	8.0
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	68.7	460.0	2.1
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	18.7	560.0	2.6
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	53.2	0.0	1.2
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	18.0	0.0	5.2
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	56.7	40.0	2.7
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	45.2	1 300.0	1.8
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	14.3	140.0	3.3
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	27.9	100.0	4.4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	24.4	0.0	4.8
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	9.4	55.0	5.6
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	18.4	35.0	3.2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	18.9	730.0	7.2
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	29.0	134.0	4.3
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	48.4	540.0	1.4
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	30.6	15.0	4.4
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	20.1	0.0	5.0
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	22.6	0.0	3.1
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	5.5	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	46.1	480.0	2.8
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	48.1	0.0	5.2
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	8.0	1.0	5.8
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	24.4	0.0	4.8
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	33.3	0.0	4.2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	54.1	593.0	3.8
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	11.2	0.0	5.6
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	50.5	0.0	3.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	63.0	0.0	3.7
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	21.0	2 616.0	1.7
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	33.8	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.