

## 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	28.2	3 520.0	13.5
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	72.1	4 768.0	5.2
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	55.9	16.0	13.3
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	50.7	0.0	12.3
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	62.4 84.8	350.0	1.5
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	49.8	685.0	7.2
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	25.1	3 586.0	14.2
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	52.5	0.0	4.8
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	53.7	0.0	4.6
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	39.7	-	-
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	56.7	172.0	1.5
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	41.2	10.0	3.7
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	53.2	790.0	6.5
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	63.0	12.0	2.3
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	79.3	10.0	1.3
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	39.9	2 020.0	0.1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	48.8	0.0	5.1
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	48.4	0.0	3.3
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	79.8	8.0	1.3
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	96.9	5.0	0.2
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	48.7	0.0	2.1
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	56.4	0.0	1.7
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	51.4	380.0	1.5
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	62.2	0.0	1.5
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	25.1	225.0	1.6
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	35.3	88.0	6.4
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	46.1	0.0	5.4
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	2.8	3.0	3.9
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	39.8	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	26.1	610.0	0.4
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	20.6	0.0	3.2
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	17.6	110.0	3.2
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	88.2	0.0	1.2
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	67.4	0.0	1.3
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	71.1	504.0	1.2
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53.1	0.0	3.0
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	23.5	1 300.0	6.0
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	45.9	0.0	5.4
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	41.6	0.0	3.7
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	6.2	0.0	2.3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	29.3	0.0	7.1
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	54.5	320.0	1.4
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25.3	0.0	4.7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	43.0	2 320.0	0.7
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	15.4	1.0	8.5
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	8.5	860.0	8.1
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	35.0	460.0	3.9
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	75.2	0.0	0.6
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	13.5	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	27.2	9.0	2.9
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	19.2	0.0	5.1
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	66.5	40.0	2.1
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	47.5	1 300.0	1.7
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	14.6	140.0	3.2
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	28.8	100.0	4.4
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	39.6	0.0	3.8
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	8.7	55.0	5.7
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	17.9	35.0	3.2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	19.3	730.0	7.2
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	38.4	134.0	3.7
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	49.8	540.0	1.3
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	19.6	15.0	5.0
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	17.6	0.0	5.2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	17.3	0.0	3.3
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	6.3	1 330.0	2.1
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	43.8	480.0	2.9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	55.9	0.0	4.4
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	19.9	1.0	5.0
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	28.8	0.0	4.5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	56.9	0.0	2.7
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	52.3	593.0	4.0
78	ПС 35/6 кВ №606	35/0,4	0.0	0.0	2.5
79	ПС 35/6 кВ №607	35/6	12.0	0.0	5.5
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	66.5	0.0	2.1
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	81.5	0.0	1.9
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	20.1	2 616.0	1.8
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	31.8	570.0	6.1

\* 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.