

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	33,3	0,0	4,6
2	ПС 110 кВ Катильгинская	110/35/6	30,4	3 520,0	13,0
3	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	65,1	4 768,0	8,0
4	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	21,7	16,0	20,5
5	ПС 110 кВ Западно-Моисеевская	110/35/6	21,0	0,0	19,8
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3Т 110/35/6 35/6	48,9 65,9	350,0	3,4
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	49,8	685,0	7,2
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	22,9	3 586,0	14,8
9	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская	110	-	-	-
10	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1Т, 2Т; 6/35	51,2	0,0	4,9
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3Т, 4Т; 6/35	0,0	0,0	10,0
11	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1Т; 2Т	61,0	4,1	2,5
12	ПС 35/6 кВ №101	35/6	59,4	172,0	1,4
13	ПС 35/6 кВ №102	35/6	47,5	10,0	3,3
14	ПС 35/6 кВ №103	35/6	58,7	790,0	5,6
15	ПС 35/6 кВ №104	35/6	64,3	12,0	2,2
16	ПС 35/6 кВ №105	35/6	80,8	10,0	1,2
17	ПС 35/6 кВ №106	35/6	46,9	2 020,0	-0,1
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	56,4	0,0	4,4
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	59,4	0,0	2,6
20	ПС 35/6 кВ №109	35/6	89,9	8,0	0,6
21	ПС 35/6 кВ №110	35/6	68,4	5,0	2,0
22	ПС 35/6 кВ №111	35/6	58,9	0,0	1,6
23	ПС 35/6 кВ №112	35/6	55,8	0,0	1,8
24	ПС 35/6 кВ №113	35/6	39,3	380,0	2,0
25	ПС 35/6 кВ №114	35/6	62,7	0,0	1,5
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	37,8	225,0	1,3
27	ПС 35/6 кВ №123	35/6	46,0	88,0	5,3
28	ПС 35/6 кВ №124	35/6	21,2	0,0	7,9
29	ПС 35/6 кВ №125	35/6	5,8	3,0	3,8
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	37,7	335,0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	4,7	50,0	15,2
32	ПС 35/6 кВ №128	35/6	19,3	669,0	7,2
33	ПС 35/6 кВ №129	35/6	33,7	610,0	0,3
34	ПС 35/6 кВ №130	35/6	44,0	0,0	2,2
35	ПС 35/6 кВ №201	35/6	18,4	110,0	3,1
36	ПС 35/6 кВ №202	35/6	91,5	0,0	0,8
37	ПС 35/6 кВ №203	35/6	68,5	0,0	1,3
38	ПС 35/6 кВ №204	35/6	71,4	504,0	1,2
39	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53,6	0,0	2,9
40	ПС 35/6 кВ №206	35/6	20,8	1 300,0	6,3
41	ПС 35/6 кВ №207	35/6	50,3	0,0	5,0
42	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38,9	0,0	3,8
43	ПС 35/6 кВ №302	35/6	8,4	0,0	2,3
44	ПС 35/6 кВ №303	35/6	25,5	0,0	7,4
45	ПС 35/6 кВ №304	35/6	52,8	320,0	1,5
46	ПС 35/6 кВ №305	35/6	25,5	0,0	4,7
47	ПС 35/6 кВ №306	35/6	42,6	2 320,0	0,7
48	ПС 35/6 кВ №307	35/6	5,0	1,0	9,5
49	ПС 35/6 кВ №308	35/6	6,1	860,0	8,3
50	ПС 35/6 кВ №401	35/6	45,3	460,0	3,3
51	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0,3	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	19,8	560,0	2,5
54	ПС 35/6 кВ №405	35/6	50,6	0,0	1,2
55	ПС 35/6 кВ №407	35/6	9,9	0,0	3,6
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	3,0	9,0	3,9
57	ПС 35/6 кВ №410	35/6	17,6	0,0	5,2
58	ПС 35/6 кВ №412	35/6	52,0	40,0	3,0
59	ПС 35/6 кВ №414	35/6	45,2	1 300,0	1,8
60	ПС 35/6 кВ №415	35/6	8,8	140,0	3,5
61	ПС 35/6 кВ №416	35/6	29,3	100,0	4,3
62	ПС 35/6 кВ №417	35/6	26,5	0,0	4,6
63	ПС 35/6 кВ №418	35/6	8,2	55,0	5,7
64	ПС 35/6 кВ №420	35/6	19,5	35,0	3,2
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	23,2	730,0	6,8
66	ПС 35/6 кВ №501	35/6	21,3	134,0	4,8
67	ПС 35/6 кВ №502	35/6	43,2	540,0	1,6
68	ПС 35/6 кВ №503	35/6	20,3	15,0	5,0
69	ПС 35/6 кВ №516	35/6	18,0	0,0	5,2
70	ПС 35/6 кВ №524	35/6	21,5	0,0	3,1
71	ПС 35/6 кВ №548	35/6	4,4	1 330,0	2,2
72	ПС 35/6 кВ №558	35/6	45,0	480,0	2,9
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	39,8	0,0	6,0
74	ПС 35/6 кВ №602	35/6	3,1	1,0	6,1
75	ПС 35/6 кВ №603	35/6	12,7	0,0	5,5
76	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1,4	0,0	6,2
77	ПС 35/6 кВ №605	35/6	55,2	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	8,7	0,0	5,8
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	17,1	0,0	5,2
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	63,1	0,0	3,7
82	ПС 35/6 кВ №610	35/6	17,8	2 616,0	1,9
83	ПС 35/6 кВ №611	35/6	28,9	570,0	6,4

* 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.