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
	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	20.6	0.0	5.2
2	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	29.0	3 520.0	13.4
	ПС 110 кВ Крапивинская	110/35/6	70.3	4 768.0	5.9
	ПС 110 кВ Двуреченская	110/35/6	64.7	16.0	11.5
5	ПС 110 кВ Западно- Моисеевская	110/35/6	52.1	0.0	12.0
6	ПС 110 кВ Черемшанская	3T 110/35/6 35/6	52.9 76.3	350.0	2.4
7	ПС 110 кВ Григорьевская	110/35/6	49.8	685.0	7.2
8	ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	6/35	17.8	3 586.0	16.1
_	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская		-	-	-
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1T, 2T; 6/35	48.8	0.0	5.1
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	3T, 4T; 6/35 1T; 2T	50.0	0.0	5.0
	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный ПС 35/6 кВ №101	35/6	69.7 66.6	172.0	1.1
	ПС 35/6 кВ №101	35/6	44.3	10.0	3.5
	ПС 35/6 кВ №102	35/6	60.0	790.0	5.4
	ПС 35/6 кВ №104	35/6	73.2	12.0	1.7
	ПС 35/6 кВ №105	35/6	79.1	10.0	1.3
	ПС 35/6 кВ №106	35/6	38.0	2 020.0	0.2
18	ПС 35/6 кВ №107	35/6	57.6	0.0	4.2
19	ПС 35/6 кВ №108	35/6	33.3	0.0	4.2
	ПС 35/6 кВ №109	35/6	66.9	8.0	2.1
	ПС 35/6 кВ №110	35/6	98.5	5.0	0.1
	ПС 35/6 кВ №111 ПС 35/6 кВ №112	35/6 35/6	61.3 61.1	0.0	1.5 1.6
	ПС 35/6 кВ №112	35/6	55.8	380.0	1.3
	ПС 35/6 кВ №114	35/6	82.0	0.0	0.7
26	ПС 35/6 кВ №115	35/6	38.7	225.0	1.3
	ПС 35/6 кВ №123	35/6	44.9	88.0	5.4
	ПС 35/6 кВ №124 ПС 35/6 кВ №125	35/6 35/6	49.1 21.5	0.0 3.0	5.1 3.1
30	ПС 35/6 кВ №126	35/6	53.4	335.0	14,8 (по стороне 35кВ)
31	ПС 10/35 кВ №127	10/35	9.1	50.0	14.5
	ПС 35/6 кВ №128	35/6	9.9	669.0	8.2
	ПС 35/6 кВ №129	35/6	48.1	610.0	0.1
	ПС 35/6 кВ №130	35/6 35/6	43.2	0.0 110.0	2.3
	ПС 35/6 кВ №201 ПС 35/6 кВ №202	35/6	34.7 86.5	0.0	2.5 1.4
	ПС 35/6 кВ №203	35/6	65.5	0.0	1.4
	ПС 35/6 кВ №204	35/6	75.8	504.0	0.9
	ПС 35/6 кВ №205	35/6	60.1	0.0	2.5
	ПС 35/6 кВ №206	35/6	18.7	1 300.0	6.5
	ПС 35/6 кВ №207	35/6	48.8	0.0	5.1
	ПС 35/6 кВ №208	35/6	42.8	0.0	3.6
	ПС 35/6 кВ №302 ПС 35/6 кВ №303	35/6 35/6	9.2 30.9	0.0	2.3 6.9
	ПС 35/6 кВ №304	35/6	55.3	320.0	1.4
	ПС 35/6 кВ №305	35/6	27.4	0.0	4.6
	ПС 35/6 кВ №306	35/6	47.1	2 320.0	0.4
	ПС 35/6 кВ №307	35/6	19.0	1.0	8.1
	ПС 35/6 кВ №308	35/6	10.9	860.0	7.8
	ПС 35/6 кВ №401	35/6	32.7	460.0	4.0
	ПС 35/6 кВ №402	35/6	0.0	0.0	4.0
	ПС 35/6 кВ №403 ПС 35/6 кВ №404	35/6 35/6	0.6 24.5	510.0 560.0	3.3 2.3
	ПС 35/6 кВ №404	35/6	48.8	0.0	1.3
	ПС 35/6 кВ №407	35/6	11.8	0.0	3.5
56	ПС 35/6 кВ №409	35/6	44.0	9.0	2.2
	ПС 35/6 кВ №410	35/6	18.3	0.0	5.1
	ПС 35/6 кВ №412	35/6	56.6	40.0	2.7
	ПС 35/6 кВ №414	35/6	52.2	1 300.0	1.4
	ПС 35/6 кВ №415 ПС 35/6 кВ №416	35/6 35/6	13.5 23.9	140.0 100.0	3.3 4.7
	ПС 35/6 кВ №417	35/6	33.3	0.0	4.7
	ПС 35/6 кВ №417	35/6	3.5	55.0	6.0
	ПС 35/6 кВ №420	35/6	16.2	35.0	3.3
65	ПС 35/6 кВ №421	35/6	23.9	730.0	6.7
	ПС 35/6 кВ №501	35/6	40.7	134.0	3.6
	ПС 35/6 кВ №502	35/6	49.2	540.0	1.4
	ПС 35/6 кВ №503	35/6 35/6	21.3	15.0	4.9
	ПС 35/6 кВ №516 ПС 35/6 кВ №524	35/6 35/6	19.7 25.3	0.0	5.1 3.0
	ПС 35/6 кВ №524	35/6	8.3	1 330.0	2.0
	ПС 35/6 кВ №558	35/6	49.6	480.0	2.6
73	ПС 35/6 кВ №601	35/6	54.0	0.0	4.6
	ПС 35/6 кВ №602	35/6	29.9	1.0	4.4
	ПС 35/6 кВ №603	35/6 35/6	26.7 62.5	0.0	4.6
	ПС 35/6 кВ №604 ПС 35/6 кВ №605	35/6 35/6	62.5 69.9	0.0 593.0	2.4
	ПС 35/6 кВ №605	35/6	0.0	0.0	2.5
	ПС 35/6 кВ №607	35/6	10.7	0.0	5.6
	ПС 35/6 кВ №608	35/6	60.8	0.0	2.5
80	110 00/ 0 112 112 112 112 112 112 112 112 112 1				
81	ПС 35/6 кВ №609	35/6	95.2	0.0	0.5
81 82		35/6 35/6 35/6	95.2 26.2 30.5	2 616.0 570.0	0.5 1.4 6.2

^{*} 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.