Подстанции Таблица 1.1.4

№ 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
	ПС 110 кВ Новый Васюган	110/10	33,3	0,0	4,6
	ПС 110 кВ Катыльгинская	110/35/6	30,4	3 520,0	13,0
	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
	ПС 110 кВ Черемшанская	3T 110/35/6 35/6	48,9 65,9	350,0	3,4
7	ПС 110 кВ Григорьевская ОРУ-35 "ГТЭС Игольская"	110/35/6	49,8	685,0	7,2
		6/35	22,9	3 586,0	14,8
_	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ Игольская		-	-	-
	ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская" ОРУ-35 "ГТЭС Двуреченская"	1T, 2T; 6/35 3T, 4T; 6/35	51,2 0,0	0,0 0,0	4,9 10,0
	ПС 6/35 кВ ВЭЦ Пионерный	1T; 2T	61,0	4,1	2,5
	ПС 35/6 кВ №101	35/6	59,4	172,0	1,4
	ПС 35/6 кВ №102	35/6	47,5	10,0	3,3
	ПС 35/6 кВ №103	35/6	58,7	790,0	5,6
	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
	ПС 35/6 кВ №106	35/6	46,9	2 020,0	-0,1
	ПС 35/6 кВ №107	35/6	56,4	0,0	4,4
	ПС 35/6 кВ №108	35/6	59,4	0,0	2,6
	ПС 35/6 кВ №109	35/6	89,9	8,0	0,6
	ПС 35/6 кВ №110 ПС 35/6 кВ №111	35/6 35/6	68,4 58,9	5,0 0,0	2,0 1,6
	ПС 35/6 кВ №111 ПС 35/6 кВ №112	35/6 35/6	58,9 55,8	0,0	1,6
	ПС 35/6 кВ №112	35/6	39,3	380,0	2,0
	ПС 35/6 кВ №114	35/6	62,7	0,0	1,5
	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
	ПС 35/6 кВ №124	35/6	21,2	0,0	7,9
	ПС 35/6 кВ №125 ПС 35/6 кВ №126	35/6 35/6	5,8 37,7	3,0 335,0	3,8 14,8 (по стороне
	ПС 39/0 КВ №120 ПС 10/35 кВ №127	10/35	4,7	50,0	35кВ) 15,2
	ПС 35/6 кВ №128	35/6	19,3	669,0	7,2
	ПС 35/6 кВ №129	35/6	33,7	610,0	0,3
	ПС 35/6 кВ №130	35/6	44,0	0,0	2,2
	ПС 35/6 кВ №201	35/6 35/6	18,4	110,0	3,1
	ПС 35/6 кВ №202 ПС 35/6 кВ №203	35/6	91,5 68,5	0,0 0,0	0,8 1,3
	ПС 35/6 кВ №204	35/6	71,4	504,0	1,2
	ПС 35/6 кВ №205	35/6	53,6	0,0	2,9
	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
	ПС 35/6 кВ №208	35/6	38,9	0,0	3,8
	ПС 35/6 кВ №302	35/6	8,4	0,0	2,3
	ПС 35/6 кВ №303	35/6	25,5	0,0	7,4
	ПС 35/6 кВ №304 ПС 35/6 кВ №305	35/6 35/6	52,8 25,5	320,0 0,0	1,5 4,7
	ПС 35/6 кВ №305	35/6	42,6	2 320,0	0,7
	ПС 35/6 кВ №307	35/6	5,0	1,0	9,5
	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
	ПС 35/6 кВ №403	35/6	0,6	510,0	3,3
	ПС 35/6 кВ №404	35/6	19,8	560,0	2,5
	ПС 35/6 кВ №405 ПС 35/6 кВ №407	35/6 35/6	<u>50,6</u> 9,9	0,0 0,0	1,2 3,6
	ПС 35/6 кВ №407	35/6	3,0	9,0	3,9
	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
	ПС 35/6 кВ №414	35/6	45,2	1 300,0	1,8
	ПС 35/6 кВ №415	35/6	8,8	140,0	3,5
	ПС 35/6 кВ №416	35/6	29,3	100,0	4,3
	ПС 35/6 кВ №417	35/6 35/6	26,5 8.2	0,0	4,6
	ПС 35/6 кВ №418 ПС 35/6 кВ №420	35/6 35/6	8,2 19,5	55,0 35,0	5,7 3,2
	ПС 35/6 кВ №420	35/6	23,2	730,0	6,8
	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
	ПС 35/6 кВ №516	35/6	18,0	0,0	5,2
	ПС 35/6 кВ №524	35/6	21,5	0,0	3,1
	ПС 35/6 кВ №548	35/6 35/6	4,4 45.0	1 330,0	2,2
	ПС 35/6 кВ №558 ПС 35/6 кВ №601	35/6 35/6	45,0 39.8	480,0 0,0	2,9 6,0
	ПС 35/6 кВ №601	35/6	39,8 3,1	1,0	6,1
	ПС 35/6 кВ №603	35/6	12,7	0,0	5,5
	ПС 35/6 кВ №604	35/6	1,4	0,0	6,2
	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
	ПС 35/6 кВ №607	35/6	8,7	0,0	5,8
79				0,0	5,2
80	ПС 35/6 кВ №608	35/6	17,1		
80 81	ПС 35/6 кВ №608 ПС 35/6 кВ №609 ПС 35/6 кВ №610	35/6 35/6 35/6	63,1 17,8	0,0 2 616,0	3,7 1,9

^{*} 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.