

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель генерального директора-
 директор филиала «Гулэнерго»
 ПАО «МРСК Центра и Приволжья»

Ю.А. Волченков

« 10 » 09 2020 г.

График ограничения режима потребления электрической мощности на 2020/2021 г.г.
 по АО «ТГЭС» на летний период

№ п/п	Наименование ПС	Наименование филиера	Номер очереди ограничения, МВт										Отключаемые РП и ТП при недостатке электрической мощности	Способ ввода графиков - персонал ОВБ	№ телефона	Оставшиеся или наруж. экв. МВт	Особые условия	При отсутствии и нагрузки на фидере отключать фидер
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Перекол	11	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	РП 70 СШ 1, ТП 694, 891, 518, 1104, 582, 80, 956, 957, 640, 450, СШ 6 кВ ТП 850, 1174, 1218, КТП 2 шт.	РП 13 – АВР + СМВ РП 13 – ПС 41, ф. 11-Б ТП 470 + ТП 538, ТП 582 – ТП 588; ТП 582 + ТП 694, ТП 582 – РП 13; ТП 549 + СР, ТП 549 – РП 70, каб. 1	-	-	Наружку молокозавода перевести на СШ-1, РП 13, Выход из отключения котельных	-
2	Рудаково	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ТП 792, 604, 619, 783, 1427, 790, 608, 605, 1134, 1315, 1312, 606 (СШ 2), 1288 КТП, 1329, 1404	перевести нагрузку ТП 606 на Т1	-	-	выход из отключения котельных п. Скуратово	-
			2,6															
3	Рудаково	32	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	ТП 624, 627 СШ-2, 607, 601, 781, 623, 610, 609, 622, 1158, 1238, 1299, 1284		-	-		-
4	Перекол	18	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	РП 59 СШ-1, ТП 243, 346, 235, 280	РП 59 – АВР; ТП 131 – ТП 280	-	-	Перевести нагрузку ПНС кв. 189 с ТП 235 на	-

№ п/п	Наименование ПС	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, МВт										Отключаемые РП и ТП при недостатке электрической мощности	Способ ввода графиков - персонал ОВБ	№ телефона	Оставшиеся фидеры и нагрузка, МВт	Особые условия	При отсутствии и на фидере отключаются фидер			
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X									
			5,2																		
5	Центральная	1	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ТП 584 СШ 2, 132, 970, 899, 830, 1067, 774, 875, 1261	ТП 584 — АВР РП 70 + ТП 551 ТП 551 — ТП 1261 ТП 551 — ТП 899 ТП 580 — АВР + СМВ ТП 580 — ПС 219, ф. 1	-	-	Выход из отключения пожарной части (ТП 551)	-		
6	Октябрьская	9	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ТП: 649, 261, 466, 1357		-	-		-		
7	Октябрьская	42	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	РП 20 (СШ-1), ТП: 530, 190, 535, 174, 553, 554, 1101, 1172, 1401, 1378 СШ 2	РП 20 - АВР	-	-		-		
8	Мясново	20	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	РП 55 (СШ-2), ТП: 447, 139, 55, 691 (СШ2), 343, 426, 367, 690	РП 55 — АВР, РП 55 + ТП 462, ТП 462 — ТП 55	-	-	Выход из отключения котельной Мясново-2 (ТП 446)	-		
			7,8																		
9	Центральная	4	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ТП 32, 459, 48, 19, 37, 1181, 1168, 1304	ТП 294 + ТП 39 ТП 294 — ПС 219, ф. 4; ТП 459 + ТП 32, ТП 19 — ТП 294; РП 15 + ТП 61, ТП 61 — ТП 37	-	-	Выход из ответственных потребителей	-		
10	Пролетарская	6	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	РП 46, 40, ТП 503 СШ-1, 244, 302, 198, 775, 211, 381, 431, 289, 492, 438, 166	ТП 157 + ТП 464, ТП 464 — ТП 775 ТП 574 + ТП 563, к. 2, ТП 574 — ТП 244 РП 40 — АВР, РП 46 — АВР, ТП 166 + ТП 381, РП 37 — ТП 381; ТП 492 + ТП 438, ТП 209 — ТП 438; ТП 209 + ТП 178,	-	-	Выход из отключения нефтебазы Выход из отключения АТС нагрузку РП 40 перевести на Т-2	-		

№ п/п	Наименование ПС	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, МВт										Отключаемые РП и ТП при недостатке электрической мощности	Способ вывода графиков - персонал ОВБ	№ телеф она	Остав лены е фидер а или нагруз ка, МВт	Особые условия	При отсутствия нагрузки на фидере отключат ь фидер			
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X									
			10,4																		
11	Подземгаз	12, 19	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	РП 47, 76 СШ 6 кВ ТП: 383, 330, 751, 1025, А/К-17, 1039, 885, 886, 1061, 1071, 1080 СШ 6 кВ	РП 47 – АВР, ТП 394 + ТП 377, ТП 218 - ТП 1061, ТП 218 + ТП 436, РП 47 – ТП 436	-	-	вывод из отключения ТП 436 – Бойлерная ЮМ	-		
12	Тулица	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	ТП 758, 759, 996, 876, 757, 699, 633, 1041, 1007, 1106, 1065 СШ, 1000, 1107, 1206, 1260, 1227, 1279, 1310, 1316, 1356, 1301, 1290, 1350, 835, 1301	ТП 583 – АВР, Нагрузку 0,4 кВ ТП 583, перевести на Т-2, РП 49 + ТП 856, ТП 856 — ТП 583	-	-	вывод из отключения котельной кв. 106 (ТП 583)	-			
13	Мелвенка	ф. Октябрьский	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	686, 408, 854, 317, 880, 1030, 882, 1049, А/К-15, 1068, 1110, 1135, 1065 СШ, 1300, 1328, 1289, 1374, 1354, 958	ТП 847 – ПС 52, ф. Октябрьский ТП 847 + ТП 867	-	-	-	-			
			13																		
14	Октябрьская	49	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	ТП: 541, 543, 544, 191, 545, 546, 155, 150, 534, 194, 176, КТП, 542, 1054	РП 18 – АВР + СМВ РП 18 – ПС 145, ф. 49 РП 18 – ТП 541, каб. 1,2 РП 18 – ТП 546, каб. 1,2	-	-	перевести нагрузку РП 18 на Т-1	-			
15	Южная	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	РП 43 СШ-2, ТП 98, 140, 371, 51, 418 СШ-2, 67	РП 32 — АВР + СМВ, РП 32 — ПС 218, ф.4; РП 43 — АВР	-	-	перевести нагрузку РП 43 на Т-1	-			
			15,6																		
16	Рудяково	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	ТП 732, 1111, 1192, 1257, 2 КТП, 760, 1365, 1409		-	-	Предупредить ТС об отключении котельной от ТП 787	-			
17	Подземгаз	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	ТП 1028, 784, 793, 797, КТП — 7 шт, 1175, 1199, 798, 1325733, 734, 735, 795, 785, 786, 796, 787, 1244, 1291,	РП 63 — АВР + СМВ, РП 63 — ПС 21, ф. 10	-	-	вывод из отключения значимых объектов и ПНС (ТП 572)	-			

№ п/п	Наименование ПС	Наименование филиера	Номер очереди ограничения, МВт										Отключаемые РП и ТП при недостатке электрической мощности	Способ ввода графиков - персонал ОВБ	№ телефона	Оставшиеся филиеры и/или нагрузка, МВт	Особые условия	При отсутствии нагрузки на филиере отключать филиера		
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X								
18	Мясново	27,22	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	РП 12, ТП: 110, 222, 109, 488, 520, 453, 765, 1058, 883, 1113, 1190, 1379	РП 12 – АВР РП 36 – АВР + СМВ, РП 36 – ПС 149, ф. 22	-	-	-	-	-	-
			18,2										1368							
19	Привокзальная	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	РП 54 (СШ-6 кВ), ТП: 376, 107, 108, 68, 301, 964, 685 СШ 6 кВ, 1231, 1422, 1292, 1342	РП 26 – АВР + СМВ, РП 26 – ПС 243, ф. 2, ТП 1292+ТП 301, ТП 301 - ТП 77	-	-	Вывод из отключения ЗРК и КНС «Большая» (РП 26)	-		
20	Щетловская	10 а+б	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	ТП: 179, 90 - К	РП 75 – АВР + СМВ РП 75 – ПС 17, ф. 10-6	-	-	Вывод из отключения котельных кв. 39 (ТП 721), кв. 32 (ТП 722), кв. 31 (ТП 724), кв. 31-А (ТП 713)	-		
21	Юбилейная	9	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	РП 3, ТП 256, 73, 998, 78, 70, 307, 251	РП 3 – АВР	-	-	-	-		
			20,8																	
22	Криволеуچه	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	ТП 746, 401, 635, 536, 689, 200, 1252, 1253, 1326, 1398	-	-	-	-			
23	Кировская	12	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	ТП: 504, 577, 575, 589, 762, 828, 991, 1027, 1096 (СЩ), 1323	ТП 340 + ТП 370, ТП 454 – ТП 589, ТП 577 + ТП 575, РП 53 – ТП 575, ТП 721 + ТП 722, ТП 723 – ТП 1096	-	-	Вывод из отключения котельных (ТП 370), кв. 37-А (ТП 454), Кирова, 196 (ТП 340), д/к 131 (ТП 369) и АГС (ТП 354).	-		
24	Глушанки	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	ТП 599, 597, 593, 595, 968, 984, РП 5 СШ-1,	ТП 597 + ТП 593, ТП 597 – РП 5; ТП 641 – АВР + СМВ, ТП 641 – РП 5, каб. 1; ТП 637 + ТП 517, РП 5 – ТП 527;	-	-	Вывод из отключения ЦТП-Н Кутузова (ТП 641) и котельной (ТП 627); предупредить ТПС о переводе нагрузки на	-		

№ п/п	Наименование	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, МВт										Отключаемые РП и ТП при недостатке электрической мощности	Способ ввода графиков - персонал ОВБ	№ телеф. она	Оставшиеся фидеры или нагрузка, МВт	Особые условия	При отсутствии и на фидере отключать фидер																	
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X																							
23,4																																			
25	Мясново	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	РП 36 СШ-2, ТП: 332, 415, 682, 846, 691 СШ 1, 1397	РП 36 – АВР	-	-	Перевести нагрузку мясокомбината на СШ-1,																	
26	Октябрьская	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	РП: 27 (СШ-1), 19 (СШ-2), ТП: 579, 537, 679, 565, 564, 193, 148, 173, 800 (СШ-1), 4 КТП, 1233 (СШ), 1223	РП 19 – АВР, ТП 186н+ ТП 201, ТП 148 – ТП 186н, РП 7 + ТП 168, ТП 149 – ТП 193, РП 27 – АВР ТП 159 + ТП 573 РП 27 – ТП 573	-	-	вывод из отключения ПНС-9 (ТП 149), Нагрузку ЦТП и усил. радиост. с ТП 173 перевести на ТП 272																	
ИТОГО			26																																

Главный инженер АО «ТЭС»

Н.А. Камынин

Исполнитель:
Д.И. Зайцев
Тел. 74-93-89

