Отчет о работе АОПО по ПЭС "18" сентября 2022 года 18:00 (Работа АОПО на Артемовской ТЭЦ по ВЛ 110кВ АТЭЦ-Смоляниново/т)

N п/п	Наименование подстанции	Присоединения (фидера, линии)	Работа устройства АОПО							
			отработало	МВт	недоотпуск, кВтч	не отработало	МВт	время отключен ия	время включения	Примечание
СП	ПЮЭС									
1	Береговая-1	Ф-2	да	0,01	10,7			18:00	19:04	от КУ
2	Береговая-1	Ф-4	да	0,03	32,0			18:00	19:04	от КУ
3	Береговая-1	Ф-8	да	0,02	21,3			18:00	19:04	от КУ
4	Береговая-1	Ф-12	да	0,02	21,3			18:00	19:04	от КУ
5	Береговая-1	Ф-14	да	1,20	1280,0			18:00	19:04	от КУ
6	Береговая-1	Ф-15	да	0,01	10,7			18:00	19:04	от КУ
7	Береговая-1	Ф-16	да	0,70	746,7			18:00	19:04	от КУ
8	Береговая-1	Ф-17								ремонт
9	Береговая-1	Ф-18	да	0,02	21,3			18:00	19:04	от КУ
10	Береговая-1	Ф-22								ремонт
11	Береговая-1	Ф-24								ремонт
12	Береговая-1	Ф-40	да	0,03	32,0			18:00	19:04	от КУ
13	Береговая-1	Φ-42		,	,					ремонт
14	Береговая-1	Ф-43								не заведен
15	Береговая-1	Ф-44								ремонт
16	Береговая-1	Ф-45	да	0.04	42,7			18:00	19:04	от КУ
17	Береговая-1	Ф-46								ремонт
18	Береговая-1	Ф-47	да	0,01	10,7			18:00	19:04	от КУ
19	Береговая-1	Ф-48	да	0,02	21,3			18:00	19:04	от КУ
20	Береговая-1	Ф-50		,	,					ремонт
	итого по фид.			2,11	2250,67		0,00			
1	Садовая	Ф-4	да	0,02	3,7			18:00	18:11	от КУ
2	Садовая	Ф-5	да	0,01	1,8			18:00	18:11	от КУ
3	Садовая	Ф-13	да	0,03	5,5	İ		18:00	18:11	от КУ
4	Садовая	Ф-16	да	0,00	0,0			18:00	18:11	от КУ
5	Садовая	Ф-20	да	0,05	9,2			18:00	18:11	от КУ
6	Садовая	Ф-25	да	0,00	0,0			18:00	18:11	от КУ
7	Садовая	Ф-26	да	0,00	0,0			18:00	18:11	от КУ
8	Садовая	Ф-28	да	0,00	0,0			18:00	18:11	от КУ
9	Садовая	Ф-30	да	0,60	110,0			18:00	18:11	от КУ
	итого по фид.			0,71	130,17		0,00			
	итого по ПЭС	2		2.82	2380,83		0.00			

Отключено 7190 человек, 70 ТП

Примечание: Всего 29 фидеров 6 кВ: отключился 21 фидер, 7 фидеров в ремонте, 1 фидер не заведен

Примечание: КУ (КДУ) - ключ дистанционного управления;

АОПО - автоматика ограничения перегруза оборудования.

ОП -оперативный персонал.

Заместитель главного инженера по управлению сетями

Е.В.Завьялов