

Таблица №1 - Контрольный замер мощности по присоединениям, подключенным под АЧР и ЧАПВ

Наименование ПС; фид., ячейки, подключенные под АЧР	Очереди АЧР и уставки				Реле		Мощность, МВт																							
	АЧР-1 или спец. очередь		ЧАПВ		Реле		часы																							
	Гц	сек	Гц	сек	Тип	кол-во	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ПС "Кабельная"																														
Ф-3 яч. № 25	48,7	0,3	49,0	10			1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2
Ф-4 яч. № 4	48,7	0,3	49,0	10			1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	
Ф-6 яч. № 28	48,7	0,3	49,0	10			1	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	1,0	1,4	1,4	1,1	1,4	1,5	1,4	1,1	1,4	1,4	1,0	0,8	1,0	1,0	
Ф-11 яч. № 6	48,7	0,3	49,0	10			1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	0,6	0,7	0,8	0,9	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	
Ф-17 яч. № 13	48,7	0,3	49,0	10			1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по группе:							5	2,3	2,4	2,3	2,2	2,1	2,4	2,3	1,9	1,8	2,3	2,9	2,8	2,6	3,1	3,2	3,0	2,7	3,0	2,9	2,4	2,2	2,9	3,0
ГРУ 6 кВ, ПТЭЦ-13																														
Ф-13	48,0	0,5	48,8	40				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ф-15	48,0	0,5	48,8	40				0,6	0,6	0,6	0,3	0,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,6	0,5	0,4	0,2	0,5	0,7	0,6
Ф-16	48,0	0,5	48,8	40				0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	
Ф-18	48,0	0,5	48,8	40				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по группе:								0,9	1,0	1,0	0,7	0,9	0,9	1,0	0,8	0,8	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	1,0	0,9	0,8
Суммарно								3,2	3,4	3,3	2,9	3,0	3,3	3,3	2,7	2,6	3,3	4,0	3,7	3,5	4,0	4,1	3,9	3,6	3,9	3,7	2,9	3,0	3,9	3,8

Таблица №2 - Контрольный замер активной, реактивной мощности и уровней напряжения трансформаторов

Наименование ПС № трансформатора	Мощность тр-ра, МВА	Напряжение обмоток, кВ	Напряжение и мощность по приборам, кВ																									
			часы																									
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
ПС "Кабельная", трансформатор №1	16	110/6	P	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Q	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			U	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ПС "Кабельная", трансформатор №2	16	110/6	P	5,2	5,3	5,0	5,0	5,4	5,2	4,8	5,0	5,7	6,2	6,1	6,0	6,5	6,6	6,3	6,0	6,3	6,2	5,4	5,0	5,9	6,0	6,0		
			Q	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,0	1,0	1,3	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	1,8	1,6	1,7	1,5	1,2	1,1	1,8	2,1	2,0	
			U	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	6,2

Суммарный объем подключенных источников реактивной мощности составляет 2700 квар.

Главный инженер-начальник РЭК
ООО "Камский кабель"
по доверенности №129/06/18 от 25.06.18г.

О.В. Цеов

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

результатов замеров активной энергии по предприятию за "19" июня 2019 г.

ООО "Камский кабель"

(наименование предприятия)

договор № А15-23-10753 от 01.04.2015

Время замера (местное время), час.	Нагрузка по присоединениям от источников электроснабжения, кВт (наименование Сетевой организации/Иного владельца объектов электросетевого хозяйства, ПС, № ТП, фидера, ячейки)					Суммарная нагрузка по предприятию, кВт
	ПС Кабельная	ГРУ-6 ПТЭЦ-13	РП-5	РП-17	РП-12	
1	2	3	4	5	6	7
00.00-01.00	5233					5233
01.00-02.00	5293					5293
02.00-03.00	5257					5257
03.00-04.00	5045					5045
04.00-05.00	4977					4977
05.00-06.00	5408					5408
06.00-07.00	5242					5242
07.00-08.00	4802					4802
08.00-09.00	5029					5029
09.00-10.00	5665					5665
10.00-11.00	6238					6238
11.00-12.00	6097					6097
12.00-13.00	6031					6031
13.00-14.00	6498					6498
14.00-15.00	6618					6618
15.00-16.00	6337					6337
16.00-17.00	6022					6022
17.00-18.00	6294					6294
18.00-19.00	6170					6170
19.00-20.00	5400					5400
20.00-21.00	5034					5034
21.00-22.00	5855					5855
22.00-23.00	5951					5951
23.00-24.00	5988					5988

Главный инженер-начальник РЭК
 ООО "Камский кабель"
 по доверенности №129/06/18 от 25.06.18г.



О.В. Цевов

МП

исполнитель: Брагина Л.Ю.
 тел.: 274-74-73 доб. 28-91