

Замеры  
на ПС «Элеконд» на 21.12.2016г.

Наименование проводимого замера	Время замера			
	3 00	9 00	11 00	22 00
Напряжение на шинах: 6кВ 110кВ	6	6	6	6
	110	110	110	110
Нагрузка на вводах тр. МВт: Т1 Т2	1,8	3,1	3,1	2,5
	1,8	3,7	3,5	2,8
Положение РПН: Т1 Т2	1	1	1	1
	1	1	1	1

К комплекту совмещенной АЧР 1,2 подключены фидеры 4, 7, 9, 10, 14, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 28, 30, 34

Установка АЧР-1 тип реле ИВЧ-3 47,4Гц — 0,5сек.

АЧР-2 тип реле РЧ-1 48,8Гц — 40сек.

№ фидера	Нагрузка МВт			
	3 00	9 00	11 00	22 00
4	-	-	-	-
7	0,15	0,57	0,63	0,33
9	0,03	0,07	0,07	0,04
10	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,02	0,02	0,02	0,02
16	0,01	0,02	0,01	0,01
18	0,2	0,34	0,33	0,41
20	0,12	0,41	0,36	0,13
21	0,05	0,05	0,05	0,05
22	0,04	0,06	0,06	0,03
24	0,22	0,46	0,52	0,36
25	0,07	0,23	0,22	0,09
28	0,76	1,13	1,17	1,25
30	0,18	0,18	0,17	0,17
34	-	-	-	-
Итого	1,85	3,54	3,61	2,89

ЧАПВ, не подключено

Главный энергетик



А.Л. Федоров