

Замеры
на ПС «Элеконд» на 15.06.2016г.

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: T1 T2	1,5	2,8	3	2
	1	2,8	2,5	1,9
Положение РПН: T1 T2	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 47,4Гц — 0,5сек.

АЧР-2 48,8Гц — 40сек.

№ фидера	Нагрузка МВт			
	3 00	9 00	17 00	22 00
4	-	-	-	-
7	0,08	0,47	0,24	0,10
9	0,05	0,16	0,16	0,14
10	0,00	0,13	0,12	0,13
14	0,01	0,02	0,01	0,01
16	0,01	0,08	0,07	0,05
18	0,18	0,26	0,29	0,36
20	0,11	0,47	0,15	0,11
21	0,03	0,04	0,04	0,02
22	0,01	0,04	0,05	0,04
24	0,13	0,39	0,30	0,23
25	0,06	0,21	0,18	0,11
28	0,52	0,75	0,88	1,11
30	0,12	0,01	0,01	0,01
34	-	-	-	-
Итого	1,31	3,03	2,5	2,42

ЧАПВ, не подключено

Главный энергетик



А.Л. Федоров