

Опросный лист №3. Однолинейная схема КТП

Номинальное напряжение																																						
Ток сборных шин																																						
Силовой трансформатор																																						
$\Delta / k^{\circ} - 11$																																						
Схема первичных соединений Выключатель нагрузки Трансформатор тока																																						
Тип шкафа, панели	ШВВ2	Силовой трансформатор	1	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	4	4	5	1	5	2	5	3	6	1	6	2	6	3	6	4	7	Силовой трансформатор					
Номер панели / Номер ряда																																						
Наименование линии																																						
Номер фидера																																						
Конструктивное исполнение (кабель или шинпровод) (К) (Ш)																																						
Расчетный ток фидера, А																																						
Выключатель	Тип выключателя																																					
	Номинальный ток, А																																					
	Ток расцепителя, А																																					
	Тип расцепителя																																					
Трансформатор тока и коэф. трансформации	Трансформатор тока, тип																																					
	коэф. трансформации																																					
Измерительные приборы	Амперметр																																					
	Вольтметр																																					
	Счетчик																																					
Заказчик (адрес и телефон):	Объект:		Номер схемы АВР*																																			
			Схема № _____ НЕТ <input type="checkbox"/>																																			
			К ↗ Подключение кабелем снизу К ↘ Подключение кабелем сверху																																			
Проектный институт (адрес и телефон):			Примечание:																																			

* Принципиальные схемы АВР см. НКУ 14.3.14.8-08 часть 2