



!-Нужные параметры отметить галочкой,

Опросный лист на КТП металлическую киоскового типа

Количество трансформаторов	1 трансформатор				2 трансформатора				
Тип подстанции	Проходная				тупиковая				
Мощность, кВА	100	160	250	400	630	1000	1250	1600	
Класс напряжения, кВ	6				10				
Тип трансформатора	Масляный герметичный				Сухой				
Схема соединений трансформатора	Д/У				У/У				
Исполнение ввода РУВН	Кабельный				воздушный				
Секционирование ВН	Нет				Да				
					РВР		АВР		
РУВН									
Тип ввода РУВН	Глухой ввод		Выключатель нагрузки		Вакуумный выключатель				
Тип защиты трансформатора	нет				ПКТ				
	Ввод		Трансформатор		ОЛ		нет		
Наличие учета									
	Al				Cu				
РУНН									
Материал сборных шин	Al		Cu		Ток сборных шин				
Тип ввода РУНН	Разъединитель				Выключатель автоматический				
Тип вводного выключателя	-				стационарный		выкатной		
Тип аппарата отходящих линий	Выключатель-разъединитель				Автоматический выключатель				
	РПС		ПВР-РВК		ППВР-НН				
количество отходящих линий и номинальный ток	Тип In	Секция 1				Секция 2			
Наличие учета	Ввод		ОЛ		Ввод		ОЛ		
Тип счетчика	Меркурий 234				Другой				
					тип				
Секционирование НН	Нет				ДА				
					РВР		АВР		
Приборы индикации на вводе	Да				Нет				
Дополнительные требования									

Согласованно:

Поставщик: ООО «НПО Энергосистемы»

Покупатель: