



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление комплектной трансформаторной подстанции КТПН/КТПП

Основные параметры					
1	Тип подстанции	Проходная КТПП		Тупиковая КТПН	
2	Основные характеристики	Мощность ТП, кВА		Напряжение ВН/НН, кВ	
3	Исполнение ввод/вывод ВН-НН (В-воздух, К-кабель)				
Распределительное устройство высокого напряжения (ВН)					
4	Ограничитель перенапряжения (да/нет)			Кол-во, шт.	
5	КА на концевой опоре (РЛК/РЛНД)			In, А (400А/630А)	
6	КА на вводной линии (ВНА/вакуумный выключатель)			Защита (нет/предохранители/РЗА)	
7	КА на трансформаторе (РВЗ; ВНА; вакуумный выключатель)			Защита (нет/предохранители/РЗА)	
8	КА на отходящей линии (ВНА/вакуумный выключатель)			Защита (нет/предохранители/РЗА)	
Высоковольтный учет (при его наличии)					
9	Учет в вводной ячейке (да/нет)		Коэффициент трансформации ТТ		Класс точности ТТ
10	Учет в трансформаторной ячейке (да/нет)		Коэффициент трансформации ТТ		Класс точности ТТ
11	Учет в отходящей ячейке (да/нет)		Коэффициент трансформации ТТ		Класс точности ТТ
12	Марка счетчика э/э			Марка УСПД	
13	Марка трансформатора напряжения				
Трансформаторный отсек					
14	Тип трансформатора		Мощность, кВА		Схема соединений обмоток
15	Принудительная вентиляция (да/нет)			Поставка силового трансформатора (да/нет)	
Распределительное устройство низкого напряжения (НН)					
16	Тип и марка КА на вводе			In/луст., А	
17	Марка счетчика э/э на вводе			Марка УСПД	
18	Кол-во амперметров, шт.			Кол-во вольтметров, шт.	
Отходящие линии					
19	Тип и марка КА отходящих линий				
20	In/луст., А				
21	Количество, шт.				
22	Учет (отметить фидеры, где он необходим)				
23	Марка счетчика э/э			Марка УСПД	

Дополнительное оборудование и характеристики			
24	Мощность УKM (при его наличии)		БУО 25А (да/нет)
25	Марка шкаф ТМ (при его наличии)		Внутреннее освещение отсеков ТП (да/нет)
26	Дополнительные требования к ТП		
Количество ТП в заказе, шт.			

Контактная информация заказчика

ФИО	
Должность	
Название организации	
Контактный телефон	
Контактный адрес электронной почты	

Информация о доставке

Тип доставки (отметить необходимый вариант)	Самовывоз	
	Доставка поставщика	
Адрес доставки		

СИЛОВАЯЭНЕРГЕТИКА.РФ