

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа комплектной **одно**трансформаторной подстанции **тупикового** исполнения мощностью 25-630 кВА напряжением 6(10)кВ. Климатическое исполнение У1.
Изготовитель: ООО"Электрум", г.Самара, т.+7 (846) 955-37-01, 955-37-02.

Заказчик:

тел:

№	Характеристика подстанции		Комплектация
1	Мощность силового трансформатора, кВА		
2	Номинальное напряжение, кВ		6; 6,3; 10; 10,5
3	Исполнение вводов ВН-НН:воздух (В), кабель (К)		В-В, В-К, К-К, К-В
4	Тип силового трансформатора		ТМ, ТМГ, ТСЗ
5	Схема и группа соединения обмоток трансформатора		Д/Ун-11, У/Ун-0
6	Поставка трансформатора		ДА, НЕТ
7	В УВН коммутационный аппарат: (проставить отметку для одного из аппаратов)		
	Защита трансформатора	ВНАП-10/630-20зп	<input type="checkbox"/>
	осуществляется предохранителями ПКТ-101, 102, 103.	РВЗ-10/630	<input type="checkbox"/>
	Без коммутационного аппарата		<input type="checkbox"/>
8	Разъединитель РЛНД 10/400 (при воздушном вводе)		ДА, НЕТ
9	Комплект РВО (Р) или ОПН (О) 6(10)кВ (при воздушном вводе)		Р, О, НЕТ
10	В РУНН вводной коммутационный аппарат: (указать тип и номинальный ток)		
	Рубильник:	РС-4 400А	63-250кВА
		РЕ 19-39 630А	400кВА
		РЕ 19-41 1000А	630 кВА
	Автоматический выключатель:	ВА 57-35 100, 160, 250А	25-63, 100, 160кВА
		ВА 51-39 400, 630А	250, 400 кВА
ВА 55-41 1000А		630кВА	
11	Тип коммутационного аппарата в отходящих линиях РУНН (кол-во x номинальный ток):		
	ВА 57-35 16-250А (стац.)		
	ВА 51-39 320-630А (стац.)		
	ARS-2, ARS-3		
12	Комплект ОПН-Н- 0,4 (при воздушном вводе/выводе)		ДА, НЕТ
13	Трансформаторы тока Т-0,66, ТШ-0,66: 50/5-25кВА, 75/5-40кВА, 100/5-63кВА, 150/5-100кВА, 300/5-160кВА, 400/5-250кВА, 600/5-400кВА, 1000/5-630кВА.		
14	Счетчик электроэнергии: Активной (А) - ЦЭ6803В Активно - реактивной (П) - СЭТЗр-02-34-10А/1(П)		
15	Приборы контроля тока и напряжения		ДА, НЕТ
16	Фидер уличного освещения на фотореле (номинальный ток, нет)		
17	Дополнительные требования:		
18	Количество КТПН		

Примечание:

1. При заполнении опросного листа проставить значения или отметить необходимое.
 2. Максимальное стандартное количество отходящих линий на ВА 57-35 и ARS - 8шт.
- Внимание! Один аппарат типа ВА 51-39 занимает два монтажных места.