

Опросный лист на трансформаторные подстанции

1	Мощность кВА	25, 40, 63, 100, 160, 250
2	Климатическое исполнение и категория размещения	У1
3	Напряжение на стороне ВН	6 10
4	Тип трансформатора	ТМГ ТМГСУ
5	Схема и группа соединения силового трансформатора	У/УН-0
6	Тип аппарата защиты от атмосферных перенапряжений на стороне ВН	РВО ОПН нет
7	Выводы на стороне НН	воздушный; кабельный; воздушно- кабельный
8	Тип вводного аппарата на стороне НН	рубильник ; автоматический выключатель
9	Тип аппаратов на отходящих линиях 0,4кВ	автоматические выключатели рубильники-предохранители
10	Количество и номинальные токи отходящих линий, А	Л1- Л2- Л3- Л4-
11	Наличие общего учета электроэнергии	тип сч.
12	Наличие и ток фидера уличного освещения	да (16А; 25А) нет
13	Наличие улич. учета электроэнергии	тип сч.
14	Дополнительные требования	

Контакты: