**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на КТПЖ исполнения У1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Параметры** | **КТПЖ** | |
| **Мощность подстанции** | **400 □; 630 □; 1000 □.** | |
| **Класс напряжения по стороне ВН** | **27,5** | |
| **Класс напряжения по стороне НН** | **0,4 □ ; 6,3 □ ; 10,5 □** | |
| **Наличие силовых трансформаторов** | **ТМГ** □ **; ТМЖ** □ **.** | |
| **Исполнение ввода ВН** | **Воздушный** | |
| **Тип коммутационного аппарата** | **РДЗ** □ | |
| **Наличие разрядников или ограничителей перенапряжения** | **ОПН-27,5 УХЛ1** □ | |
| **Согласующий контур** | **Да** □ **; Нет** □ . | |
| **Исполнение ввода НН** | **Кабельный** | |
| **Ввод НН** | **Рубильник:**   * ВР □ * РЕ □ * \_\_ □ | |
| **Автомат:**   * **ВА □** * **\_\_\_ □** | |
| **Отходящие линии** | **Автомат:** | * **ВА □** * **АЕ □** * **\_\_ □** |
| **Рубильник + предохранитель** | * **ВР+пр. □** * **\_\_ □** |
| **Количество и токи отходящих линий** |  | |
| **Фидер уличного освещения** | **Да □ ; Нет □ .** | |
| **Учет электроэнергии:**  **Сторона НН □**  **Фидер уличного освещения □**  **Отходящие линии □** | **Активная □ ; Реактивная □ .** | |
| **Марка счётчика** |  | |
| **Примечания:** |  | |