**Опросный лист**

Для заказа комплектных трансформаторных подстанций типа КТП и 2КТП

|  |
| --- |
| **Данные о заказчике** |
| **Наименование организации:** |  |
| **Контактное лицо:** |  |
| **Телефон:** |  |
| **E-mail:** |  |

 (наружного исполнения)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип подстанции** | Киосковый в металлическом корпусе | Утепленный (сэндвич) | СТП или МТП (указать) | Другой (указать) |
|  |  |  |  |
| **Мощность подстанции/напряжение по ВН/НН** | Мощность, кВА | Напряжение ВН, кВ | Напряжение НН, кВ |
|  |  |  |
| **Исполнение по количеству трансформаторов** | Однотрансформаторная |  |
| Двухтрансформаторная |  |
| **Исполнение по виду ввода ВН** | Воздушный ввод |  |
| Кабельный ввод |  |
| **Исполнение по виду вывода НН** | Воздушный вывод |  |
| Кабельный вывод |  |
| **Исполнение по типу схемы** | Тупиковая |  |
| Проходная |  |
| **Количество ячеек ВН (камер КСО)** | (ввод, тр-р, отх. лин., секц. и т.д.) |  |
| **Коммутационный аппарат ВН (указать при наличии)** | ВНА |  |
| РВЗ |  |
| Вакуумный выключатель или другое (указать) |  |
| **Блок управления (типа, марка)** | При наличии вакуумного выключателя |  |
| **Наличие РЛНД, РЛК или другой** | При необходимости указать нужный |  |
| **Наличие разрядников ВН** | ОПН |  |
| **Наличие силового трансформатора (при наличии указать схему и группу соединения: У/Ун-0, Д/Ун-11, У/Zн-11 и др.)** | ТМ, ТМГ, и др. |  |
| **Тамбур обслуживания ВН, НН** | Указать при наличии |  |
| **Наличие секционирования (для 2КТП)** | По ВН или НН (при наличии указать тип аппарата) |  |
| **Наличие АВР по НН и ВН** | Указать при наличии (авр между секц., авр с ДГУ и т.д.) |  |
| **Коммутационный аппарат на вводе НН** | Автоматический выкл. ВА |  |
| Разъединитель РЕ |  |
| **Исполнение по устанавливаемым фидерам** | На автомат. выкл. ВА |  |
| На рубильниках РПС |  |
| Выключатели-разъединители с предохранителями - ПВР |  |
| **Наличие фидера уличного освещения** | Iн, А (с фотореле или без) |  |
| **Учет эл. энергии (при необходимости указать марку счетчика: Меркурий 230, СЕ301, ПСЧ-4ТМ, СЭТ и др.)** | По НН |  |
| По ВН |  |
| Отходящие линии |  |
| **Наличие разрядников НН** | ОПН |  |
| **Наличие приборов контроля** | Вольтметр |  |
| Амперметр |  |
| **Подключение к трансформатору** | Шина |  |
| Провод |  |
| **Количество и номинальные токи отходящих линий** |
| Фидер 1, А | Фидер 2, А | Фидер 3, А | Фидер 4, А | Фидер 5, А | Фидер 6, А | Фидер 7, А | Фидер 8, А |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Фидер 9, А | Фидер 10, А | Фидер 11, А | Фидер 12, А | Фидер 13, А | Фидер 14, А | Фидер 15, А | Фидер 16, А |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительные требования:** |