# Опросный лист для заказа для заказа ячеек КРУ(Н), ЯКНО

Сведения о заказчике:

Организация:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо для проведения технических переговоров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кол-во однотипных изделий\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт.

Условия поставки (доставка поставщика/самовывоз):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Тип изделия** | **КРУ(Н); ЯКНО;** | | |
| 1 | Номинальное напряжение кВ | 6; 10; 20; 35 | | |
| 2 | Номинальный ток, А. |  | | |
| 4 | Номинальный ток сборных шин, А. |  | | |
| 5 | Обозначение типоисполнения |  | | |
| 6 | Назначение ячеек |  | | |
| 7 | Исполнение ввода-вывода | Воздух-Воздух; Кабель-Воздух;  Воздух-Кабель; Кабель-Кабель; | | |
| 8 | Схема подключения ТН и ТТ | 3ТН и 3ТТ; 2ТН и 3ТТ; 3ТН и 2ТТ; 2ТТ и 2ТН | | |
| 9 | Трансформатор напряжения (ТН) | Да | Нет | |
| 10 | Тип трансформаторов тока (ТТ) |  | | |
| Ном. ток ТТ |  | | |
| Класс точности ТТ | 0,5S; 0,2S | | |
| 11 | Трансформатор собственных нужд (ТСН) | Да | Нет | |
| Тип ТСН |  | | |
| 12 | Трансформатор нулевой последовательности(ТНП) | Да | Нет | |
| Количество ТНП |  | | |
| 13 | Вакуумный выключатель | Да | Нет | |
| Номинальный ток ВВ. А |  | | |
| 14 | Разъединитель Шинный | Да | Нет | |
| 15 | Разъединитель Линейный | Да | Нет | |
| 17 | Амперметр | Да | Нет | |
| 18 | Вольтметр | Да | Нет | |
| 20 | Ограничители Перенапряжения | Да | Нет | |
| Количество шт |  | | |
| 21 | Релейная защита | Да | | Нет |
| 22 | Учёт энергии (счетчик) | Да | | Нет |
| 23 | Блокировки: | | | |
| Механическая |  | | |
| Электромагнитная |  | | |
| 24 | Коридор обслуживания | Да | Нет | |
| 25 | Салазки | Да | Нет | |
| 26 | Конструктивные особенности и дополнительные требования |  | | |
| 27 | Количество ячеек, шт. |  | | |