# 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.  |   |