**Опросный лист для заказа ячеек КРУН, КРН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметр** | **Ответы заказчика** |
| **1** | **Схема главных цепей** | одностороннее питание | двустороннее питание |
| Новый рисунок | Новый рисунок2 |
| **2** | Номер схемы главных цепей (при наличии) |  |  |
| **3** | Номинальное напряжение, кВ | 6 | 10 |  |  |
| **4** | Номинальный ток, А | 630 | 1000 |  |  |
| **5** | Исполнение ввода | воздух | кабель |  |  |
| Исполнение вывода | воздух | кабель |  |  |
| **6** | Тип вакуумного выключателя | ВВ/TEL-10 |  |  |
| ВВР-10-20/630 |  |  |
| Другое |  |  |
| **7** | Шинный разъединитель | РВЗ-10/630(1000) |  |  |
| **8** | Линейный разъединитель | РВЗ-10/630(1000) |  |  |
| **9** | Напряжение цепей управления, В | ~220 |  |  |
| **10** | Напряжение питания РЗА, В | =220 | ~220 |  |  |
| **11** | Трансформатор напряжения (ТН) | 3хЗНОЛ(П) |  |  |
| **12** | Тр-р собственных нужд (ТСН) | ОЛС(П)-1,25 |  |  |
| **13** | Предохранитель трансформатора | ПКН-001 |  |  |
| **14** | Трансформатор тока: коэффициент трансформации, класс точности, количество | ТОЛ-10 |  |  |
| **15** | Счетчик электроэнергии | Меркурий | Другой |  |  |
| Тип модема |  |  |
| **16** | Тр-р тока нулевой последоват. | ТЗЛМ | ТЗРЛ |  |  |
| **17** | Тип микропроцессорной защиты |  |  |
| **18** | Уставки защиты | МТЗ |  |  |
| Отсечка (ТО) |  |  |
| Перегрузка |  |  |
| ОЗЗ |  |  |
| ЗМН |  |  |
| **19** | АПВ | 1-кратн. | 2-кратн. |  |  |
| **20** | Ограничители перенапряжений (ОПН) |  |  |
| **21** | Количество и сечение кабеля |  |  |
| **22** | Обогрев шкафа |  |  |
| **23** | Защитные сетки дверей |  |  |
| **24** | Механическая блокировка дверей |  |  |
| **25** | Количество заказываемых ячеек |  |  |
| **26** | Дополнительно заказываемое оборудование |  |
| **27** | Данные заказчика (организация, контактное лицо, телефон, e-mail) |  |