**Опросный лист**

**для заказа комплектного распределительного устройства наружной установки КРУН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **№** **п/п** | **Запрашиваемые данные** | **Сведения заказчика** |
| 1. | **Схема главных цепей** |   |
| 2. | Номер схемы главных цепей |  |
| 3. | Номинальное напр., кВ | 6 | 10 |  |
| 4. | Номинальный ток, А | 630 | 1000 |  |
| 5. | Исполнение ввода | воздух | кабель |  |
| Исполнение вывода | воздух | кабель |  |
|  6. |  Типвакуумного выключателя  или  выключателя нагрузки | ВВ/TEL-10-20/1000 |  |
| ВВУ-СЭЩ-П-20/1000 |  |
| ВНА-10/630-20з (зп) |  |
| ВБП-10-20/1000 |  |
| Другой |  |
|  7. | Шинный разъединитель | РВЗ-10/630(1000) |  |
| 8. | Линейный разъединитель | РВЗ-10/630(1000) |  |
| 9. | Опер. напр. цепей управл., В | ~220 |  |
| 10. | Опер. напр. питания РЗА, В | -220 | ~220 |  |
| 11. | Тр-р напряжения (ТН) | 3хЗНОЛП |  |
| 12. | Тр-р собствен. нужд (ТСН) | ОЛС-1,25 |  |
| 13. | Предохранитель силового тр-ра | ПКТ |  |
| 14. | Тр-р тока (к-т. трансформации, кл.точности) | ТОЛ-10ТЛО-10 |  |
| 15. | Счетчик  | Меркурий 230 | ПСЧ-4ТМ.05 |  |
|  Тип модема |  |
| 16. | Тр-р тока нулев. посл-ти | ТЗЛМ | ТЗРЛ |  |
| 17. | Тип микропроцессорной защиты |  |
| 18. | Токовые реле | МТЗ |  |
| Отсечка |  |
| Перегрузка |  |
| 19. | Земляная защита | РТ-40/0,2 | ЗЗН-1 |  |
| 20. | Ограничение нагрузки |  |
| 21. | АПВ | 1-кратн. | 2-кратн. |  |
| 22. | Разрядники | РВО | ОПН |  |
| 23. | Количество и сечение кабеля |  |
| 24. | Обогрев шкафа |  |
| 25. | Количество заказываемых ячеек |  |
| 26. | Данные заказчика | Наименование объекта |  |
| Заказчик, контактные данные |  |