**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. | Тип  вакуумного 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-10  ТЛО-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 | | | |  |