**Форма опросного листа для заказа ЩО70**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Запрашиваемые данные | | | | | Заполняет заказчик |
| 1 | Порядковый номер панели | | | | |  |
| 2 | Номинальное напряжение |  | | | В |  |
| 3 | Номинальный ток и динамическая стойкость сборных шин |  | | | А |  |
| кА |
| 4 | Схема первичных соединений |  | | |  |  |
| 5 | Материал и сечение шины нейтрали |  | | |  |  |
| 6 | Тип панели |  | | |  |  |
| 7 | Номер схемы вторичных соединений |  | | |  |  |
| 8 | Название линии (надпись в рамке) |  | | |  |  |
| 9 | Тип коммутационного, защитного аппарата | Автомат | | | Тип |  |
|  | | | Каталожный |
| Рубильник, | | | Ток А |
|  | | |  |
| 10 | Номинальный ток расцепителя автомата или предохранителя | | | | |  |
| 11 | Пределы установок по току  расцепителей автомата | | Замедленного сраб. (теплового) | | |  |
| Мгновенного срабатывания | | |
| 12 | Выдержка времени защиты от тока короткого замыкания, сек. | | | | |  |
| 13 | Ток плавкой вставки А | | | | |  |
| 14 | Трансформатор тока | | | Номинальный ток, А | |  |
| 15 | Трансформатор тока в нейтрали  (только для вводных панелей) | | | Номинальный ток, А | |  |
| 16 | Тип, количество и сечение кабелей | | | | |  |
| 17 | Амперметр шкала, А | | | | |  |
| 18 | Вольтметр шкала, В | | | | |  |
| 19 | Доп. оборудован6ие | | | | |  |
| 20 | Щиток учета | | | | |  |
| 21 | Количество панелей | | | | |  |
| 22 | Наименование объекта | | | | |  |
| 23 | Наименование заказчика, его адрес | | | | |  |
| 24 | Наименование проектной организации и ее адрес | | | | |  |