**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 |  |