

Опросный лист для заказа ЩО 70

| |
|---------------------------------|
| Наименование заказчика |
| Адрес заказчика, телефон |
| Контактное лицо, телефон |

| Порядковый номер панели | | Ответы заказчика | |
|---|---------------------------|------------------|--|
| Номинальное напряжение | | | |
| Номинальный ток и динамическая стойкость сборных шин | | В | |
| | | А | |
| | | кА | |
| Схема первичных соединений | | | |
| Материал и сечение шины нейтрали | | | |
| Тип панели | | | |
| Номер схемы вторичных соединений | | | |
| Название линии (надпись в рамке) | | | |
| Тип коммутирующего защитного аппарата | Автомат | Тип | |
| | | Каталожный | |
| | Рубильник, ток А | | |
| | | | |
| Номинальный ток расцепителя автомата или предохранителя | | | |
| Пределы уставок по току расцепителей автомата ВА53 (ВА55) | Замедленного срабатывания | | |
| | Мгновенного срабатывания | | |
| Выдержка времени защиты от тока короткого замыкания, сек. | | | |
| Ток плавкой вставки, А | | | |
| Трансформатор тока | Номинальный ток, А | | |
| Трансформатор тока в нейтрали (для вводных панелей) | Номинальный ток, А | | |
| Количество и сечение кабелей | | | |
| Амперметр шкала, А | | | |
| Вольтметр шкала, В | | | |
| Реле | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Щиток учета | | | |
| Количество панелей | | | |

Подпись ответственного лица _____