***Товарищество с ограниченной ответственностью "SM ENERGO"***

***производство трансформаторов, подстанций, электрооборудования***

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЩО – 70

**Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Порядковый номер панели | 1 | 2 | 3 |
| Номинальное напряжение, В |  |  |  |  |
| Номинальный ток, А |  |
| Материал и сечение сборных шин, мм |  |
| Схема первичных соединений |
| Материал и сечение нулевой шины, мм |  |
| Тип панели | ЩО 70- | ЩО 70- | ЩО 70- |
| Тип коммутирующего защитного аппарата | автомат | номинальный ток, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рубильник | номинальный ток, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Номинальный ток максимального расцепителя автомата или предохранителя, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пределы уставок по току расцепителей автомата | замедленного срабатывания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мгновенного срабатывания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ток плавкой вставки, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Номинальный ток трансформатора тока, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Амперметр-шкала, А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вольтметр-шкала, В |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Щиток учета |  |  |  |
| Количество панелей (в том числе торцевых) |  |
| Наличие шинного моста (при двухрядном расположении панелей) |  |
| Расстояние между фасадами панелей, мм |  |
| Наличие шинной магистрали для соединения панелей в ряду |  |

План расположения панелей