**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

на изготовление шкафа распределительного рудничного переменного тока ШР-ПП-100…ШР-ПП-1600

Заказчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование объекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Месторасположение объекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ т/ф\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. контактного лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

т/ф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Отсек вводного автоматического выключателя** |
| Напряжение сети, В | 380 🞏 | 660 🞏 |
| Сторона ввода/вывода кабеля | справа 🞏 | слева 🞏 | справа и слева 🞏 |
| Производитель вводного авт. выключателя / расцепителя | LS 🞏 | КЭАЗ 🞏 | Другое  |
|
| Номинальный ток вводного авт. выключателя, А | 100 🞏 | 250 🞏 | 630 🞏 | 1000 🞏 | 1600 🞏 |
| Наличие реле утечки | 🞏  |
| Амперметр | 🞏 |
| Вольтметр | 🞏 |
| Мультиметр щитовой | MIC-4002 🞏 | MIC-4224 🞏 | Нет 🞏 |
| Материал сборных шин | Медь 🞏 | Алюминий 🞏 |
| Диаметр кабельных вводов, мм |  |
| **Отсеки отходящих присоединений** |
| Характеристика отходящих фидеров | Номинальный ток, А | 16  | 25 🞏 | 32 🞏 | 40 🞏 | 63 🞏 | 100 🞏 | 160 🞏 | 250 🞏 | 400 🞏 |
| Кол-во, шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тип |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Амперметр | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 |
| Прибор учета  | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 |
| Реле обрыва фаз | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 |
| Реле чередования фаз | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 |
| БКИ | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 | 🞏 |
| Диаметр кабельных вводов, мм |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Номинальный ток, А | 630 🞏 | 1000 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| Кол-во, шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тип |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Амперметр | 🞏 | 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| Прибор учета  | 🞏 | 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| Реле обрыва фаз | 🞏 | 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| Реле чередования фаз | 🞏 | 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| БКИ | 🞏 | 🞏 |  |  |  |  |  |  |
| Диаметр кабельных вводов, мм |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дистанционное управление по интерфейсу RS-485 по протоколу ModBus | Да 🞏 | Нет 🞏 |
| Дополнительный параметры |   |

***Опросный лист должен быть согласован с заводом-изготовителем!***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ф.И.О. ответственного лица Подпись М.П.