

**Опросный лист модуля подземной подстанции МПП**



Пример записи при заказе: Модуль Подземной Подстанции (**МПП**), рудничного нормального (**РН**) исполнения, с двумя вводами (**2**), номинальный ток вводных автоматов **630А**, расположение кабельных вводов - **№1**, схема АВР - №**2**, климатическое исполнение **УХЛ**, категория размещения **5**.

**МПП-РН-2-630-1-2-УХЛ5**

Табл. 1. Схемы возможных вариантов расположения кабельных вводов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер схемы** | **Расположение кабельных вводов** | **Описание** |
| 1 | X:\_Шарапановский\Для Сайта\МПП\Схема1.jpg | Вводные - сбокуОтходящие - сбоку |
| 2 | X:\_Шарапановский\Для Сайта\МПП\Схема2.jpg | Вводные - сбокуОтходящие - сзади |
| 3 | X:\_Шарапановский\Для Сайта\МПП\Схема3.jpg | Вводные - сзадиОтходящие - сзади |

Табл. 2. Выбор параметров:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Напряжение сети, кВ | 0,4 [x]  | 0,69 [ ]  |
| Схема расположения кабельных вводов (см. табл.1) | №1 [x]  | №2 [ ]  | №3 [ ]  |
| **Отсек вводных и секционного выключателей** |
| Номинальный ток вводного авт. выключателя, А | 630 [x]  | 1000 [ ]  | 1600 [ ]  |
| Тип автоматического выключателя |  |
| Схема АВР | №1 [x]  | №2 [ ]  | №3 [ ]  | №4 [ ]  |
| Наличие реле утечки | Да [x]  | Нет [ ]  |
| Амперметр | Да [x]  | Нет [ ]  |
| Вольтметр | Да [x]  | Нет [ ]  |
| Прибор учёта электроэнергии | Да [ ]  | Нет [x]  |
| Материал сборных шин | Медь [x]  | Алюминий [ ]  |
| Диаметр отверстий сальников, мм | 64 |
| **Отсеки отходящих присоединений** |
| Автоматический выключатель отходящих линий | Номинальный ток, А | 16 [ ]  | 25 [ ]  | 63 [ ]  | 160 [ ]  | 250 [x]  | 400 [x]  | 630 [x]  |
| Количество, шт. |  |  |  |  | 2 | 4 | 2 |
| Тип автоматического выключателя |  |  |  |  |  |  |  |
| Амперметр | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [x]  | [x]  | [x]  |
| Прибор учёта электроэнергии | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Модуль универсального питания МУП | Ном. мощность трансформатора, кВА | 0,25 [ ]  | 0,4 [ ]  | 0,8 [ ]  | 1,6 [ ]  | 2,5 [ ]  | 5,0 [x]  |
| Номинальное Uвых., В | 36 [ ]  | 127-220 [x]  | 380 [x]  | 660 [ ]  |
| Дополнительные технические/визуальные требования(описать кратко) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Контакты заказчика:** |
| Название: |
| Адрес: |
| Телефон: |
| E-mail: |
| Контактное лицо:  |
| Доп. инфо:  |
|  |