**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на ППВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Техническая характеристика** | **Требуется Заказчику** |
| 1 | Номинальное напряжение, кВ (6,10) |  |
| 2 | Схема главных соединений:  Исполнение А, Б, В, Г (Прилагается)Возможны другие схемы главных цепей по предложению заказчика. |  |
| 3 | Тип выключателя: вакуумный ВВ/ТЕL10-20/1000 У2 |  |
| 4 | Трансформатор тока:ТОЛ10-05/10Р-(15/5, 20/5, 30/5, 40/5, 50/5, 75/5, 100/5, 150/5, 200/5, 300/5, 400/5, 500/5, 600/5, 800/5, 1000/5) |  |
| 5 | Исполнение токовых защит: | Токовое реле РТ-40 |  |
| Контроллер (ЭКТ,БМРЗ) |  |
| По предложению заказчика |  |
| 6 | Вид защиты: |  |
|  максимальная токовая защита  |  |
|  по уровню сверхтока |  |
|  по уровню минимальной нагрузки(исполнение с котроллером ЭКТ ) |  |
|  от перекоса фаз и обрыва одной фазы |  |
|  от однофазных коротких замыканий «на землю» |  |
|  контроль целостности заземляющей жилы (только для кабельного вывода) |  |
| 7 | Виды контроля: (U, IA, IB, IC, Wh) |  |
| 8 | Разрядники: (РВО 6, РВО 10, ОПН 6, ОПН 10) |  |
| 9 | Исполнение ввода / вывода:  воздушный ввод / воздушный вывод воздушный ввод / кабельный вывод |  |
|  | Дополнительные требования Заказчика:* Трансформатор собственных нужд

 (ОЛ-1,25 6/0,23)* Сани
* Другое
 |  |

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

Ф.И.О. и контактный телефон отв. лица Заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

# РИЛОЖЕНИЕ А. ОДНОЛИНЕЙНАЯ СХЕМА ГЛАВНЫХ ЦЕПЕЙ ППВ



