**Опросный лист на камеры сборные одностороннего обслуживания (КСО)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номинальное напряжение** |  | Схема первичных соединений |
| **Номинальный ток шин** |  | Новый рисунок |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 1. | Назначение шкафа |  |
| 2. | Номинальный ток главных цепей шкафа, А |  |
| 3. | Ввод |  |
| 4. |  |  |
| 5. | Силовой выключатель,(выключательнагрузки) | Тип |  |
| 6. | Номинальный ток,А |  |
| 7. | Ном.ток откл., кА |  |
| 8. | Предохранитель, ном.ток плавкой вставки |  |
| 9. | Трансформаторы тока | Коэф. Трансформации |  |
| 10. | Кол-во |  |
| 11. | Класс точности |  |
| 12. | Трансформаторы напряжения |  |
| 13. | Тр-р тока нулевой последовательности ТЗЛМ |  |
| 14. | Ограничители перенапряжений, ОПН тип |  |
| 15. | Земляная защита ЗЗН-1 (на сигнал) |  |
| 16. | Токовые реле | отсечка, тип |  |
| 17. | Максимальная токоваязащита, тип |  |
| 18. | Амперметр |  |
| 19. | Вольтметр |  |
| 20. | Счетчик энергии | Активный |  |
| 21. | Реактивный |  |
| 22. | Заказчик: |  |
| 23. | Конт. тел. / E-mai: |  |

Просим вас направить заполненный опросный лист на электронную почту - **info@mpk77.ru**