

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА КСО**

|  |  |
| --- | --- |
| **Запрашиваемые данные** | **Ответы заказчика** |
| Сборныешины | Номинальное напряжение, кВ |  |  |  |  |
| Номинальный ток, А |  |  |  |  |
| Схемы главных цепей (первичных соединений) |  |  |  |  |
| Камера КСО | Номер камеры по плану |  |  |  |  |
| Назначение камеры |  |  |  |  |
| Номер схемы главных цепей |  |  |  |  |
| Номер схемы вторичных цепей |  |  |  |  |
| Типы и технические данные | Тип выключателя |  |  |  |  |
| Шинный разъединитель |  |  |  |  |
| Линейный разъединитель |  |  |  |  |
| Заземлитель |  |  |  |  |
| Предохранители, плавкая вставка |  |  |  |  |
| Трансформатор тока |  |  |  |  |
| Трансформатор напряжения |  |  |  |  |
| Трансформатор тока нулевойпоследовательности |  |  |  |  |
| Трансформатор собственных нужд |  |  |  |  |
| Ограничитель перенапряжения |  |  |  |  |
| Оперативный ток |  |  |  |  |
| Учет |  |  |  |  |
| Обогрев |  |  |  |  |
| Элементы электромагнитнойблокировки |  |  |  |  |
| Вид защиты | МТЗ |  |  |  |  |
| Токовая отсечка |  |  |  |  |
| Перегрузка |  |  |  |  |
| Микропроцессорная защита |  |  |  |  |
| Защита от замыканий на землю |  |  |  |  |
| Количество шинных мостов |  |  |  |  |
| Расстояние между фасадами камер |  |  |  |  |
| Наличие торцевых панелей |  |  |  |  |

ЗАКАЗЧИК

(наименование организации) (ответственное лицо, должность, конт.телефон)

(подпись ответственного лица, дата)