Опросный лист на КСО

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Структурное обозначение камеры | | |  | |
| Номинальное напряжение, кВ | | |  | |
| Номинальный ток, А | | |  | |
| Род и напряжение оперативного тока, В | | |  | |
| Марка и сечение подключаемого кабеля | | |  | |
| Коммутационный аппарат (тип, производитель) | | |  | |
| Блок управления (для ВВ/TEL) | | |  | |
| Блок механического включения (для ВВ/TEL) | | |  | |
| Трансформаторы тока | | тип и коэффициент трансформации |  | |
| класс точности |  | |
| количество |  | |
| Тип трансформатора тока нулевой последовательности | | |  | |
| Тип шинного разъединителя | | |  | |
| Тип линейного разъединителя (заземляющего разъединителя) | | |  | |
| Тип трансформатора напряжения | | |  | |
| Тип трансформатора собственных нужд | | |  | |
| Тип реле или микропроцессорного блока защит | | |  | |
| Виды защит | Токовая отсечка | |  | |
| МТЗ | |  | |
| Защита от замыканий на землю | |  | |
| др. | |  | |
| Предохранители (тип, номинальный ток) | | |  |  |
| Наличие ограничителей перенапряжения | | | да | нет |
| Наличие блокировки | | | электромагнитная | механическая |
| Наличие учета электроэнергии | | | да | нет |
| Тип счетчика | | |  | |
| Дополнительные требования | | |  | |
| Количество камер в заказе | | |  | |
| Наименование объекта, адрес объекта | | |  | |
| Наименование заказчика и его адрес | | |  | |
| Проектная организация и её адрес | | |  | |
| **К опросному листу необходимо прикладывать однолинейную схему и габаритный чертеж** | | | | |