

Опросный лист для заказа камер КСО-2004

		Ответы заказчика			
1	Номенклатурное обозначение камеры КСО				
2	Номер камеры по плану				
3	Номинальное напряжение, кВ				
4	Номинальный ток сборных шин, кА				
5	Номинальный ток отключени выключателя, кА				
6	Ток короткого замыкания сб.шин. кА				
7	СХЕМА ПЕРВИЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ				
8	Номер схемы главных цепей				
9	Назначение камеры (Отх. линия, Ввод, камера ТН, ТТ и т.д.)				
10	Номера схем вторичных цепей				
11	Выключатель, тип, ток, напряжение				
12	Шинный разъединитель РВФЗ-10/....				
13	Тип трансформатора тока, Ктр				
14	Тип трансформатора напряжения, тип, кол-во				
15	Количество трансформаторов тока нулевой последовательности				
16	Трансформатор собственных нужд, тип				
17	Ограничитель перенапряжения ОПН-....				
18	Линейный разъединитель РВЗ-10/....				
19	Заземлитель ЗР-10				
20	Тип силового предохранителя, ток				
21	Вид защиты	Тип реле МТЗ			
		Тип реле отсечки, ток отсечки			
		Тип реле перегрузки			
		Тип реле защиты на землю			
		Микропроцессорная защита УЗА, БМРЗ, Seram....			
22	Оперативный ток (~;=;110;220)				
23	Учет, тип счетчика	активн			
		реактив			
24	Обогрев				
25	Элементы электромагнитной блокировки				
26	Электромагнитный замок, род тока, напряжение				
27	Кол-во и сечение подсоединительных кабелей				
28	Разъем для пульта дистанционного управления				
29	Количество шинных мостов				
30	Рассотяние между фасадами камер				
31*	Наличие торцевых панелей	правых			
		левых			
32	ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ КАМЕР КСО	Данные о заказчике: <u>Наименование объекта</u> <u>Наименование заказчика и его адрес</u> <u>Проектная организация и ее адрес</u> <u>Реквизиты отгрузки</u> <u>Дополнительные требования:</u>			

*При необходимости включения в комплект поставки шинного моста необходимо указать его длину.