

Перв. примен.									
		ЗАПРАШИВАЕМЫЕ ДАННЫЕ							
		№ поз				1	2		
		1	Порядковый номер шкафа						
Справ. №		2	Номинальное напряжение КСО		кВ				
		3	Номинальный ток сборных шин		А				
		4	СХЕМА ГЛАВНЫХ ЦЕПЕЙ						
		5	Номенклатурное обозначение камеры		КСО-306 -				
		6	Назначение камеры						
		7	Номер схемы вспомогательных цепей						
		8	Род тока вспомогательных цепей						
		9	Комм. аппарат, тип, ток, напряжение						
		10	Тип блока управления выключателя						
		11	Ремонтное освещение камеры / розетка						
		12	Трансформатор собственных нужд, тип, напряжение						
		13	Трансформатор тока, тип, класс точности						
		14	Трансформатор напряжения, тип, напряжение						
		15	Тип предохранителей, ток плавкой вставки						
		16	Ограничитель перенапряжения						
		17	Тип и количество ТТ нулевой последовательности						
		18	Шинный разъединитель						
		19	Линейный разъединитель						
		20	Количество эл. дл./замков заземляющих ножей						
		21	Конечный выключатель на главные/заземляющие ножи						
		22	Реле промежуточное						
		23	Наличие обогрева в камере						
		24	Индикатор напряжения						
		25	Марка, количество и сечение кабелей до ввода						
		26	Количество и сечение кабелей						
		Инв. № дубл.		27	Реле, требующие уточнения	Вид защиты	Защита от замыкания на		
28	МТЗ								
29	Отсечка								
30	Перегрузка								
Взам. инв. №		31	В комплект поставки входят:						
		32	шинный мост - шт., правый боковой экран - шт.,						
		33	боковой экран с.ш. левый - шт., боковой экран с.ш. правый - шт.						
		34	Заказчик:						
			Объект:						
			Проектная организация:						
Подп. и дата									
Инв. № подл.									

Согласовано

Утверждаю

"__" _____ 20__ г.

"__" _____ 20__ г.

Дополнительные технические требования

План расположения камер КСО-306

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.									
Пров.									
Т.контр.							Лист	Листов	1
Н.контр.							АО "ЧЭАЗ"		
Утв.									