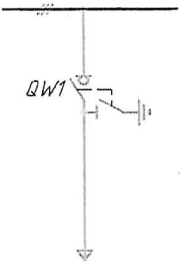
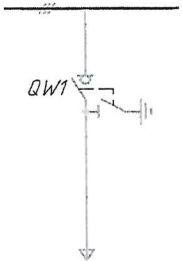
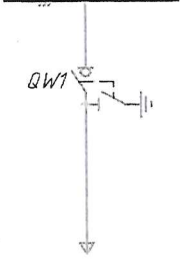
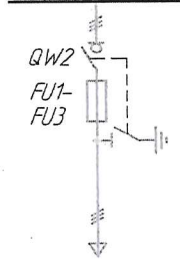
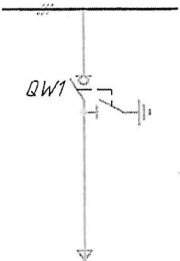
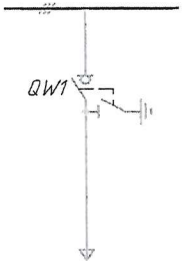
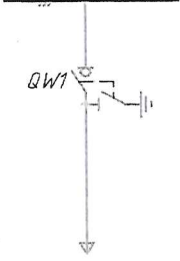
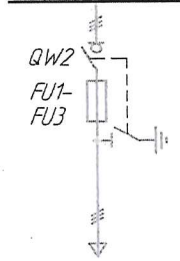


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа камер КСО серии 3 номинальным током до 1000А, напряжением 6(10) кВ

Наименование организации заказчика: филиал Жирновские МЭС

капитальный ремонт ТП-46 с заменой ячеек КСО (4 шт.) в РУ-6кВ, расположенной в Волгоградской области, г.Жирновск.

№	Запрашиваемые данные								
1	Сборные шины	Напряжение, КВ	кВ						
		Ток, А	А						
2	Схема первичных соединений								
3	Порядковый номер камеры РУ			1	2	3	4		
4	Назначение камеры			ВН-46-5	ВН-46-29	ВН-46-74	яч. Т-1		
5	Номенклатурное обозначение камер по	Номер камеры		393	393	393	393		
6		Номер схемы		3н	3н	3н	4н		
7	Номинальный ток камеры, А			630	630	630	630		
8	Выключатель(разъединитель)			ВНА-10/630 (правый)	ВНА-10/630 (правый)	ВНА-10/630 (правый)	ВНАп-10/630 (правый)		
	Блок управления								
	Ограничители перенапряжений			ОПН-П-6/7,6/10/550 УХЛ2	ОПН-П-6/7,6/10/550 УХЛ2	ОПН-П-6/7,6/10/550 УХЛ2			
9	Тип и технические данные	Привод выключателя	Тип и номер схемы						
			Пределы уставок РТМЛ						
			Пределы уставок РТВА						
			Напряжение и род тока						
			Разъединители						
10			Предохранитель, плавкая вставка, ток				ПКТ-101-6-31,5-20 У3		
11			Тр-ор тока, тип, кл. точности, коэф.						
12			Трансформатор напряжения, тип						
13			Разрядник, тип						
14			Измерительный трансформатор тока ТОЛ-10, шт.						
15	Микропроцессорное реле	тип МПЗ							
16		функции защит в кодах ANSI							
17									
18									
19									
20	Торцевые панели			1 шт.	1 шт.	1 шт.	2 шт.		
21	Наименование заказчика, адрес								