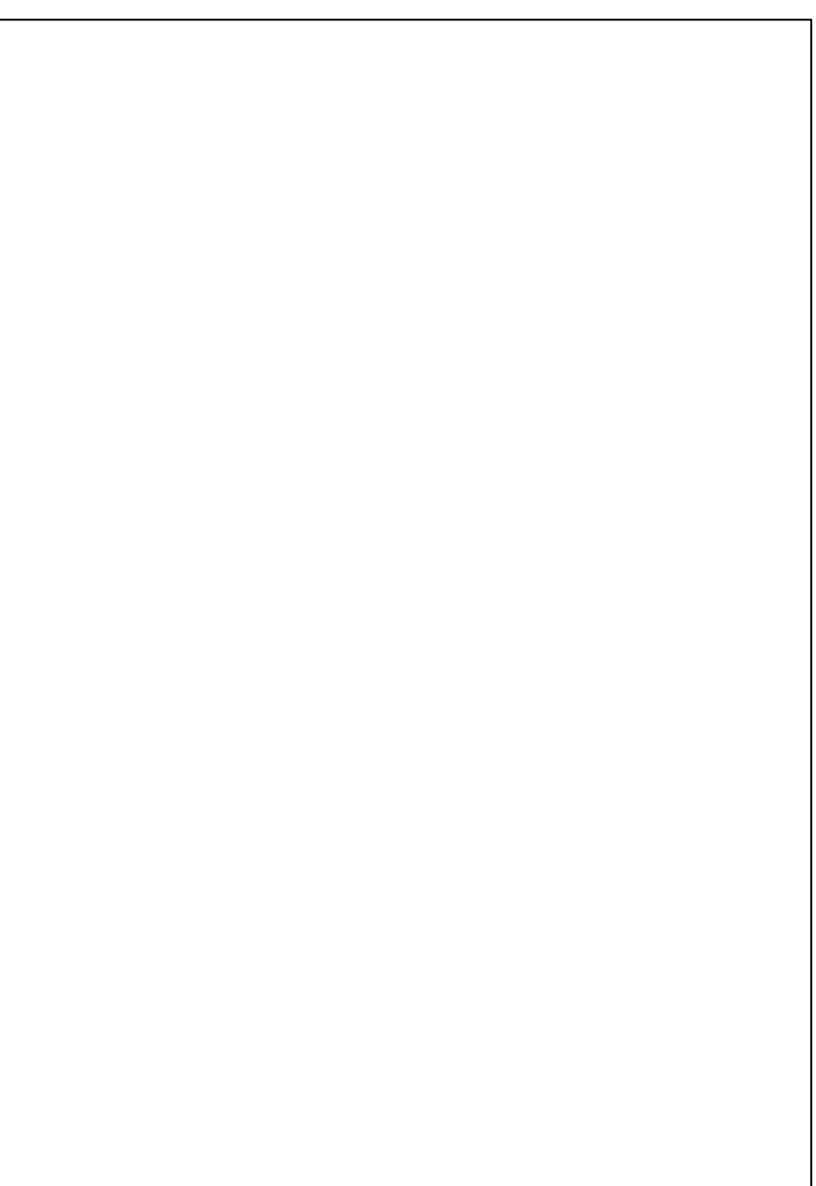


1	Наименование объекта										
2	Наименование заказчика и его адрес										
3	Проектная организация и её адрес										
4	Порядковый номер шкафа по плану расположения										
5	Назначение шкафа										
6	Номер схемы соединений главных цепей										
7	Номинальный ток сборных шин (указ.)	Номинальное напряжение главных цепей (указ.)	Схема соединений главных цепей								
8	Вид оперативного тока востомогательных цепей и его значение	ПЕРЕМЕННЫЙ ~220В, 50Гц									
9	Ширина шкафов 700 мм, 750 мм или 800мм(подчеркнуть)										
10	Выключатель ВБПГ-10 или ВНА-10(6)	ТИП НОМИН. ТОК, А НОМ. ТОК ОТГЛ., kA	расположение		сверху						
			заземляющие ножи		расположение	слева					
			расположение привода		левое						
			расположение ножей		правое						
			расположение привода ножей заземления		левое						
			предохранители		правое						
			отключение		тип, ном. ток						
			ручное		ручное						
			выключатели		любое						
			тип								
11	Трансформаторы тока	коэффициент трансф. класс точности макс.доп. нагрузка(ВА) FS(ALF)									
12	Трансформаторы напряжения	первичная обмотка Ом, I Ом, II	класс точности								
			ном. напряж.								
			обмотки								
			ном.напряж. второй дачи								
			дочейн.-обмотки								
13	Трансформатор ТНП, кол-во										
14	Трансформатор собственных нужд										
15	Ток плавкой вставки предохранителя (А)										
16	Ограничители перенапряжений										
17	Терминал релейной защиты, тип	Защита от замыкания на землю (на отключение)									
18	Релейные защиты и автоматы	Уплн/Уплх	Защита от однофазных замыканий на землю с действием на сигнал								
			УРОВ								
			АВР								
			АПВ								
			Дуговая защита, тип								
			логическая защита шин								
19	Счётчик электроэнергии, тип	активной реактивной класс точности									
20	Тип амперметра										
21	Тип вольтметра										
22	Шинный разъединитель										
23	Линейный разъединитель										
24	Электромагнитная блокировка замыкающего разъединителя										

ПЛАН РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

Должность, инициалы, фамилия, контактный телефон _____ Должность, инициалы, фамилия, контактный телефон _____