


Инв. N подл. А-179652	Подп. и дата С.И.И. 20.05.13	Взам. инв. N	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОДПИСИ	

№ п. п.	Запрашиваемые данные			1	2	
1	Номинальное напряжение	10	кВ	-	-	
2	Номинальный ток сборных шин	630	А	-	-	
3	Схема главных соединений			2	2	
4	Порядковый номер шкафа			1		
5	Назначение шкафа			прием и распределение		
6	Номенклатурное обозначение шкафа			КСО-ЗСЭЩ-УВН		
7	Номер схемы вспомогательных соединений ОГК			-	-	
8	Выключатель			ВНА-10	ВНА-10	
9	Номинальный ток трансформаторов	ТАК-10		100	100	
	тока, А					
10	Ток плавкой вставки предохранителя, А			100	100	
11	Количество ТТ НП			3	3	
12	Уточнения характеристик по заказу	Максимальная токовая защита		-	-	
13		Отсечка		-	-	
14		Перегрузка		-	-	
15		Земляная защита		-	-	
16		-		-	-	
17	Блокировка	Механическая		✓	✓	
18		Электромагнитная		-	-	
19	Шинопровод			к трансформаторам BS01, BS02		

1 Размещение ячеек КСО, см. лист 5.

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

KUR-EEC1026_&_007=0

Разр. инж.	Федотов	20.04	KUR-EEC1026			
Проб. вед. инж.	Балашов	28.04	КУРСКАЯ АЭС-2			
Проб. Нач. гр.	Рябоконова	20.04	ЭНЕРГОБЛОКИ N 1 и 2			
Н.контр.	Боровкова	20.04				
			Водозаборные сооружения и сооружения подготовки хозяйственной воды с водоводами до стройбазы	Стадия	Лист	Листов
			Насосная станция второго подъема. Электротехническая часть	Р	7	
			Техническое задание заводу на модульное КТП 10/0,4 кВ			
			Опросный лист ячеек КСО		 АО "НИАЭП" 2015	