

Поз. Обозна- чение	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		БВС-1. Шкаф N 40	1	Металлоконструкция
		переключающих устройств		2400x800x600
		линии 500 кВ WCO6 и		
		цепей синхронизации поля 6		
		Каркас с двумя боковыми	1	нетиповой
		панелями 2200x800x600		
		Дверь передняя	1	
		Дверь задняя	1	
		Ручка	2	
		Система замков	2	
		Система горизонтальных шасси	1	
		Система вертикальных шасси	1	
		Цоколь 200 мм	1	
SF5-1		Выключатель автоматический	1	} Merlin Gerin
		iC60L, 3P, 2 A, кривая Z		
-		Контакт сигнализации	1	
		электрического повреждения, iSD		
-		Блок-контакт состояния iOF	1	
HLW,HLW1,HLW2		Лампа светодиодная	3	ЗАО "Протон-Импульс"
		индикаторная белая		
		СКЛ 11Б-БМ-2-220P-120		

**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Инв. N подл. R3.03304.4.0.32

Инв. N подл. R3.03304.4.0.32	Подп. и дата 15.02.13	Взам. инв. N
Разраб. инж. 2к. Майоров	15.02	
Пров. инж. 1к. Зайцев	15.02	
Н. контр. Боровкова	15.02	
R3.AC00.3960.032.05.00.001		
РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 3 ОРУ-500 кВ Техническое задание заводу на изготовление шкафов РЩ ОРУ-500 кВ в части блока		Лист 16
		Листов
Таблица НКУ и технических данных аппаратуры по заказу		ОАО "НИАЭГ" 2013