



ПЕРЕЧЕНЬ НАДПИСЕЙ В РАМКАХ			
Позиц. обозначение	Текст надписи в рамке	Кол-во	Примечание
НЛW1	"Блинкер не погнут"	1	
SACS5	"Выходные цепи ФОВ РАДВ"	1	
SACS6	"Выходные цепи ФОВ РАДВ"	1	
KN2a	"Отключение фазы А выключателя от ЗНФ"	1	
KN2b	"Отключение фазы В выключателя от ЗНФ"	1	
KN2c	"Отключение фазы С выключателя от ЗНФ"	1	
KN3a	"Пружина привода не взведена (фаза А)"	1	
KN3b	"Пружина привода не взведена (фаза В)"	1	
KN3c	"Пружина привода не взведена (фаза С)"	1	
KN4a	"Отключен обмотка электродвигателя (фаза А)"	1	
KN4b	"Отключен обмотка электродвигателя (фаза В)"	1	
KN4c	"Отключен обмотка электродвигателя (фаза С)"	1	
KN5	"Защита от переключения фаз (встроено в выключатель)"	1	
KN6	"Отключен обмотка в цепи освещения и обогрева"	1	
KN7	"Отсутствие напряжения в цепи освещения и обогрева"	1	
KN8	"Включено местное управление выключателем"	1	
KN10	"Неисправность или отсутствие питания устройства Switch-2"	1	
KN11	"Низкое напряжение элемента выключателя 1 порог"	1	
KN12	"Низкое напряжение элемента выключателя 2 порог"	1	
KN13	"Низкое напряжение элемента тр-ра тока 1 порог"	1	
KN14	"Низкое напряжение элемента тр-ра тока 2 порог"	1	

АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № подл. R4.02968.4.0.32

РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 4
Выключатель АС53А
Техническое задание заводу на изготовление шкафов РЩ ОРУ-500 кВ

Лист 6
Масштаб

Инженер Круглов
Проектировщик Климов
Нормировщик Бородин

ОРУ-500 кВ. Операционная установка
Выключатель АС53А
Техническое задание заводу на изготовление шкафов РЩ ОРУ-500 кВ

БЭС-1 Панель N 335
автоматики выключателя АС53А
(резервный электропривод)

ОАО "НИАЗИТ" 2012