

N п/п	Наименование параметров НКУ	Характеристика	Приме- чение
16	Вертикальная система распределительных шин		
	Номинальный ток	1000 А	
17	Вид установки	Однорядный	
18	Способ ввода питания	Шинами справа	
19	Подключение кабелей отходящих линий	Снизу	
20	Номинальное напряжение цепей управления	-220 В, ~220 В	
21	Вид внутреннего разделения по ГОСТ Р 51321.1-2007	4b	
22	Функциональные блоки	Типовые по ТД ОАО "НИПОМ"	
23	Сообщение о готовности выдвижного блока	ВЫКАЧЕН/ТЕСТ	
24	Кодирующее устройство	Нет	
25	Счетчик коммутаций для выключателя Masterpact	Есть	
26	Запорные устройства для выключателей Masterpact	Взаимоблокировка	
		"Дверца ячейки-аппарат"	
27	Запорные устройства для приводов выключателей Compact NSX	Нет	
28	Функциональные блоки-дополнительные данные	В отсеке общих шин	
		каждого шкафа установить	
		блок Б1SC.A910-00.3054-1F	
29	Коммуникация с верхним уровнем АСУ ТП	Нет	
	Протокол обмена информацией		
	Способ передачи данных		
30	Габаритные размеры НКУ длина/глубина/высота	2850/1000/2200 мм	
31	Грузоподъемная тележка	1 шт.	
32	Мнемосхема	—	

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N
R3.02988.4.1.34	<i>В.В.В.В.В.</i>	

**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Инв. N° подл. R3.02988.4.1.34
Лист 6

1	Зам.	84-13	<i>М.В.</i>	13.02
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

R3.VD00.3960.034.02.00.001

Лист
6