

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса, кг		Примечание
							единицы	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	9 Муфта переходная ЕР на напряжение до 1000 В для установки в «грязной зоне», для герметизации конца кабеля ПвПнг(А)-FRHF 4x16 и перехода на 4 гибких медных жилы сечением 6 мм² с дополнительной защитой жил, с поводком экрана, с наконечниками, не содержащая галогенов, огнестойкая Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97)	ЕР-1-(ПвПнг(А)-4x16-FRHF-4x6)/Т-Е-Н-FR ТУ 6981-003-33680530-03 изм.5	-	ЗАО "Элокс-пром", г.Москва	шт.	3	-	-	
	10 Муфта переходная ЕР на напряжение до 1000 В для установки в «чистой зоне», для герметизации конца кабеля ПвПнг(А)-FRHF 4x16 и перехода на 4 гибких медных жилы сечением 6 мм² с дополнительной защитой жил, с поводком экрана, с наконечниками, не содержащая галогенов, огнестойкая Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97)	ЕР-3-(ПвПнг(А)-4x16-FRHF-4x6)/Т-Е-Н-FR ТУ 6981-003-33680530-03 изм.5	-	ЗАО "Элокс-пром", г.Москва	шт.	3	-	-	
	<u>Материалы(включая все остальное)</u>								
	11 Полоса стальная горячекатаная Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	B4x25 ГОСТ 103-2006	-	-	м	20,00	0,79	15,80	
	12 Провод медный	МГ 1x16 ТУ 16К71-321-2002	-	-	м	5,00	-	-	
	13 Болты Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	HSL-3-M8 фирма "HILTI"	-		шт.	8	-	-	
	14 Полоса стальная горячекатанная	B4x40 ГОСТ 103-2006	-	-	м	40,00	1,26	50,40	

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

ИИВ. № R3.05167.2.0.31

						R3.XZ00.3017.031.01.00.001	Лист
Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		6