

Иув.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№
R3.02332.2.0.35	20.03.18	

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
	6 Коробка соединительная Класс безопасности 3 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости II по НП-031-01	КС-У-64/1 ТУ 3464-008-21376577-2009	-	ЗАО ТВП "ГЭМ", г.Удомля Тверская обл.	шт.	1	-	-	
	7 Блок питания Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	РИП-12 исп. 04 АЦДР.436534.001-04 ЭТ	-	ЗАО НВП "Болид" г. Королев	шт.	2	-	-	
	8 Шкаф Ш*В*Г(1000*1500*400) IP54. Полная высота с учетом цоколя 100мм. Подвод кабеля снизу Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	ПШУ101	-	"Уральский электро-механический завод"	шт.	2	-	-	
	а) Проходные клеммы с винтовыми зажимами	Fenix Contact UT 2,5 WH	-	-	компл	2	-	-	
	б) DIN-рейка	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	-	-	шт.	1	-	-	
	в) Концевая крышка	D-UT 2,5/10	-	-	шт.	2	-	-	
	г) Концевой держатель	CLIPFIX 35-5	-	-	шт.	2	-	-	
	9 Ящик Ш*В*Г(600*600*200) IP54. Подвод кабеля снизу. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01 Дополнительные требования см. приложения А, Б.	ПЯС	-	"Уральский электро-механический завод"	шт.	2	-	-	
	а) Клеммник	-	-	-	шт.	1	-	-	
	б) Полупроводниковый светоизлучающий индикатор ~220 В	КИПД51В3-К-П-3	-	-	шт.	1	-	-	
	в) Полупроводниковый светоизлучающий индикатор ~220 В	КИПД51В3-Л-П-3	-	-	шт.	1	-	-	
	г) Резистор 3,3 кОм ± 10 %	C5-35B-25	-	-	шт.	2	-	-	

АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

Иув. № R3.02332.2.0.35

							R3.SE02.3017.035.02.00.001	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			4