

Инв. N подл.

Подл. и дата

Взамен инв. N

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
V-5	Ящик управления обогревом, 395 x 310 x 150 мм, навесной,	Я5111С -2874 УХЛ4			шт.	1		
	с установкой в нём оборудования согласно 04-17-62-ЭМ15							спецификация представлена на стр. 16
	<u>VI. Аппаратура низкого напряжения до 1кВ для освещения</u>							
VI-1	Ящик с понижающим разделительным трансформатором, 220/36 В	ЯТП-0,25-23 УЗ		Старооскольский завод электромонтажных изделий	шт.	1		
	<u>VII. Оборудование светотехническое</u>							
VII-1	Светильник настенный IP54 220 В, 100 Вт	НПБ 1201УЗ			шт.	11		
VII-2	Лампа светодиодная филаментная, 6 Вт, Е 27	СДФ-6		ГУП "Лисма "	шт.	11		
VII-3	Светильник переносной с гибким шлангом РВО-42	ТУ 16-545.132-77		Ашинский электроарматурный завод "Электролуч"	шт.	1		
VII-4	Лампа накаливания МО-36-40	ГОСТ 1182-77		Калашниковский электроламповый завод	шт.	1		
	<u>VIII. Шины</u>							
VIII-1	Шина алюминиевая прямоугольного сечения АД 31 Т-6 x 60	ГОСТ 15176			м	30		
VIII-2	Шина алюминиевая прямоугольного сечения АД 31 Т-8 x 80	ГОСТ 15176			м	55		
VIII-3	Пластина переходная АП 8 x 80 УХЛ1				шт.	8		
	<u>IX. Кабельные изделия</u>							
IX-1	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ-10-3 x 50 мм <sup>2</sup>	ГОСТ 18410-73			м	20		
IX-2	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-0,66-5 x 2,5 мм <sup>2</sup>	ГОСТ 16442-80			м	38		
IX-3	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-0,38-3 x 2,5 мм <sup>2</sup>	ГОСТ 16442-80			м	175		

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата