

№ поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП, МАРКА, ОБОЗНАЧЕНИЕ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО	МАССА ЕД., кг	ПРИМЕЧАНИЕ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	3. Аппараты и трансформаторы н/н (до 1000 В).								
1	Радиатор электрический 1500 Вт, 220 В	ЕРНВМ 15Р		ENSTO	шт	4			
2	Датчик температуры биметаллический туст. +10С... –10С	ДТКБ-49			шт	4			
3	Датчик положения	ИО 102-33			шт	6			
4	Редун (сиренд)	Прузма 200И			шт	1			
5	Датчик гымовой оптический	ИП 212-63			шт	16			
	4. Светотехнические узгелця.								
1	Светильник огноламповый, 60 Вт	ПСХ-1х60			шт	24			
2	Пакетный выключатель	ПВ-2-16			шт	4			
3	Пакетный переключатель	ПК-16-11-2			шт	6			
4	Лампа накаливания с цоколем Е-27, 12 В, 40 Вт	Б12-40			шт	8			
5	Лампа накаливания с цоколем Е-27, 220 В, 60 Вт	Б220-60			шт	12			
6	Индукатор наличия напряжения КСО "Новоцяя"				шт	16			
	5. Кабельные узгелця.								
1	Кабель силовой с алюмин. жилой, сечением 1х120 мм², шитый полцмт.	АПВБнз-10 1х120/50			м	41		С учетом 2% запаса	
2	Кабель силовой с медной жилой, сечением 1х400 мм², шитый полцмт.	ПВБВнз-LS-10 1х400/70			м	6,2		С учетом 2% запаса	
3	Кабель силовой с медной жилой, сечением 1х300 мм², ПВХ	ВВГнз 1х300			м	212,2		С учетом 2% запаса	
4	Кабель силовой с медной жилой, сечением 4х25 мм², ПВХ	ВВГнз-0,66			м	25		С учетом 2% запаса	
5	Кабель силовой с медной жилой, сечением 4х4 мм², ПВХ	ВВГнз-0,66			м	234		С учетом 2% запаса	
6	Кабель силовой с медной жилой, сечением 4х2,5 мм², ПВХ	ВВГнз-0,66			м	143		С учетом 2% запаса	
7	Кабель силовой с медной жилой, сечением 4х1,5 мм², ПВХ	ВВГнз-0,66			м	41		С учетом 2% запаса	
8	Кабель контрольный с медной жилой, сечением 7х1,5 мм², ПВХ	КВВГнз-LS			м	10,2		С учетом 2% запаса	
9	Кабель контрольный с медной жилой, сечением 4х1,5 мм², ПВХ	КВВГнз-LS			м	20,4		С учетом 2% запаса	
10	Медный провод сечением 50 мм²	МГ-1	ГОСТ 6323-79		м	36			

Изм.

Колч

Лист

№рок

Подпись

Дата

РЦЦ/85578/15-ИОС1.5-ЭС2.СО

Лист

1.2