

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1.8 Установка конденсаторная напряжением 400В, 50Гц, 50кВАр, состоящая из 4 ступеней по 12,5 кВАр.	УЖМ-0,4-ЭЛЖО-Б002-50 (12,5х4) УЗ		000"Электроэкология"	шт/тыс.	1/0,050	86	ККУ
		ТУ 1468-001-49891068-00		г.Москва	кВАр			
	1.9 Щиток, в составе:							ЩО-1
	1.9.1 Щит распределительный навесной, IP54,	ЩРН-18з-0 74 У2		ИЕК	шт.	1		
	1.9.2 Выключатель нагрузки	ВН-32-3Р, 20А		—//—	шт.	1		
	1.9.3 Выключатель автоматический	ВА 47-29 1Р, В10А		—//—	шт.	3		
	1.9.4 Дифференциальный автомат	АВДТ32 2Р С10 30МА		—//—	шт.	4		
	1.9.5 Шина нулевая (N)	-		—//—	шт.	1		
	1.9.6 Шина нулевая (РЕ)	-		—//—	шт.	1		
	1.10 Щиток, в составе:							ЩО-2
	1.10.1 Щит распределительный навесной, IP54	ЩРН-24з-0 74 У2		—//—	шт.	1		
	1.10.2 Выключатель нагрузки	ВН-32-3Р, 20А		—//—	шт.	1		
	1.10.3 Выключатель автоматический	ВА 47-29 1Р, В10А		—//—	шт.	3		
	1.10.4 Дифференциальный автомат	АВДТ32 2Р С10 30МА		—//—	шт.	6		
	1.10.5 Шина нулевая (N)	-		—//—	шт.	1		
	1.10.6 Шина нулевая (РЕ)	-		—//—	шт.	1		
	1.11 Щиток, в составе:							ЩО-3
	1.11.1 Щит распределительный навесной, IP54	ЩРН-18з-0 74 У2		—//—	шт.	1		
	1.11.2 Выключатель нагрузки	ВН-32-3Р, 20А		—//—	шт.	1		
	1.11.3 Выключатель автоматический	ВА 47-29 1Р, В10А		—//—	шт.	6		
	1.11.4 Дифференциальный автомат	АВДТ32 2Р С10 30МА		—//—	шт.	1		
	1.11.5 Шина нулевая (N)	-		—//—	шт.	1		
	1.11.6 Шина нулевая (РЕ)	-		—//—	шт.	1		
	1.12 Щиток, в составе:							ЩО-4
	1.12.1 Щит распределительный навесной, IP54,	ЩРН-18з-0 74 У2		—//—	шт.	1		
	1.12.2 Выключатель нагрузки	ВН-32-3Р, 20А		—//—	шт.	1		

Инв. N подл. Подп. и дата. Взам. инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

29/3-30,ЭМ4,5.С

Лист

1.3

формат А3