nuel, MI 13 01.16

Взам. инв. №

ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА» Дирекция по проектированию объектов генерации

Строительство ТЭЦ «Академическая» 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)

Водогрейная котельная Загазованность помещения в районе котла № 2

Спецификация оборудования, изделий и материалов

1070.01-010-CY.13-C

Главный инженер проекта

А. В. Тюменцев

Изм.	№ док.	Подп.	Дата		
1	1-16	2/421	14.01.16		



Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измере- ния	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2 Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющей горение, с низким дымовыделением, сечением:	КВВГнг-LS ТУ 16.К71-310-2001		ООО " Холдинг Кабельный Альянс " г. Екатеринбург				
	4x1,5				М	150		
	7x1,5				М	95		
	3 Кабель монтажный многожильный с ПВХ изоляцией и оболочкой, сечением: 3x0,75	МКШнг ТУ 16 К19-15-2007		ООО " Холдинг Кабельный Альянс " г. Екатеринбург	М	90		
	4 Провод с медными жилами с ПВХ изоляцией повышенной гибкости сечением 4,0 мм²	ПВ-3 ГОСТ 6323-79		ООО " Холдинг Кабельный Альянс " г. Екатеринбург	М	40		
	Аппаратура для установки в шкафу 22CXW05 дополнительно						,	
UG1	Источник питания постоянного тока одноканальный	БП 96/24-1/80-DIN		000 НПП	шт.	1		
		ТУ 4229-018-13282997-02		"ЭЛЕМЕР"				
				г. Москва				
SF4	Выключатель автоматический однополюсный	iC60N		Schneider Electric	шт.	1		
	220 В,50 Гц, Ін=0,5 А , кривая В							
	Блок контакт состояния iOF		A9A26924		шт.	1		
	Блок контакт сигнализации повреждения iSD		A9A26927		шт.	1		
KL1,KL2	Общепромышленное промежуточное реле на 24 В,	RP-403DLTU		компания	шт.	2		
+	постоянный ток, со светодиодным индикатором, ручным			KIPPRIBOR				
	дублером и механическим индикатором срабатывания, 5 А	<u>:</u>						
	Колодка монтажная 2-х ярусная с винтовыми клеммами	PYF-044BE/2		KIPPRIBOR	шт.	2		

Подп. и дата

MO OFC

-	1				UNA	
-	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

	Таблица регистрации изменений									
		Ном	ера листов	(страниц)		Bcero	Номер док.	Подп.	Дата	
	Изм.	изменен- ных	заменен- ных	новых	аннулиро- ванных	листов (страниц) в док.				
	1	1	4		-	4	1-16	2/1/1/	13.01.16	
				-				•		
L										

	읟	
	ИНВ.	
	Взам.	
	Ш	
	Подп. и дата	
20000000	лодл.	

- 1						
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата