

ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»

Дирекция по проектированию объектов генерации

Строительство ТЭЦ «Академическая»

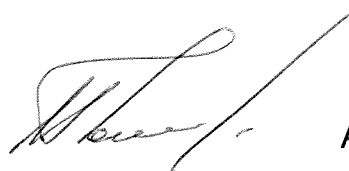
2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)

Водогрейная котельная  
Загазованность помещения  
в районе котла № 2

Спецификация оборудования, изделий и материалов

1070.01-010-СУ.13-С

Главный инженер проекта



А. В. Тюменцев

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070/056	28.05.15	

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1-16	28.05.15	14.01.16



Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание										
1070/056		2014.04.16				1	2	3	4	5	6	7	8	9										
							2 Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в оболочке из ПВХ пластика, 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 22СХW05 дополнительно																	
						UG1	Источник питания постоянного тока одноканальный	БП 96/24-1/80-DIN		ООО НПП	шт.	1												
								ТУ 4229-018-13282997-02		"ЭЛЕМЕР"														
										г. Москва														
						SF4	Выключатель автоматический однополюсный	iC60N		Schneider Electric	шт.	1												
							220 В,50 Гц, In=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														
							дублиром и механическим индикатором срабатывания, 5 А																	
							Колодка монтажная 2-х ярусная с винтовыми клеммами	PYF-044BE/2		KIPPRIBOR	шт.	2												
																					1070.01-010-СУ.13-С			Лист
																								4
Изм.		Кол.уч.		Лист		№ док		Подп.		Дата														

Таблица регистрации изменений								
Номера листов (страниц)					Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
Изм.	изменен- ных	заменен- ных	новых	аннулиро- ванных				
1	1	4	-	-	4	1-16	<i>г.рун</i>	13.01.16

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							1070.01-010-СУ.13-С	Лист	
			Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			