

Согласовано:					
Изм.	№ подл.	Дата	Взам.	Изм.	№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова-ния, изделия, материала	Завод - изготовитель	Еди-ница изме-рения	Коли-чест-во	Масса еди-ны-цы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ПРИБОРЫ И СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ							
	Повторитель источника питания одноканальный, входной сигнал - 4-20мА, выходной сигнал - 4-20мА, уровень защиты входной цепи - «ia» Место установки: шкаф 03 ПАЗ	MTL 4541		"MTL Instruments Group" Великобритания	шт.	1		
	ЭЛЕКТРОАППАРАТУРА							
	Плавкая вставка для предохранительных клемм 5x20 ВПБ6 УХЛ In=0,16А	ОЮО.481.021.TY			шт.	2		
	КАБЕЛИ И ПРОВОДА							
	Кабель силовой с медными жилами с ПВХ изоляцией в оболочке из ПВХ пластиката, на напряжение 0,66 кВ 3x1,5	ВВГнг(А)-LS ТУ 16.К71-310-2001		ОАО «Электрокабель» Кольчугинский завод»	м	7		
	Кабель контрольный с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести, в общем экране под оболочкой: 5x1,5	КВВГЭнг(А)-LS ТУ 16.К71-310-2001		ОАО «Электрокабель» Кольчугинский завод»	м	6		
	Кабель с многопроволочными токопроводящими жилами из медных проволок с изоляцией и оболочкой из полимерных материалов пониженной пожароопасности, с пониженным дымо- и газовыделением, не распространяющий горение при групповой прокладке по категории А, с общим экраном из фольгированного материала, без брони	КуПе-ОЭнг(А)-LS ТУ 3581.001-92800518-2012		ООО НПП «Интех»				
	2x2x1,0				м	9		
	3x2x1,0				м	7		
	11x2x1,0				м	18		
	Провод с медными жилами с изоляцией из ПВХ пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750В	ПуГВнг(В)-LS ТУ 16-705.502-2011		ОАО "Электрокабель" г. Кольчугино				
	Цвет изоляции синий 1x2,5				м	3		
	Цвет изоляции черный 1x2,5				м	3		
	МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ И ИЗДЕЛИЯ							
	Предохранительная клемма 220В с индикатором дефекта	ST4-HESILA250 (5x20)		Phoenix Contact	шт.	2		
	Клемма проходная	ST2,5		Phoenix Contact	шт.	5		

						18381-90-АТХ1.С			
						ОАО «Славнефть-ЯНОС» Цех №5 МЦК Тит. 90			
Изм	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Техническое перевооружение факельного хозяйства. Модернизация общезаводского факельного коллектора	Стад.	Лист	Листов
ГИП		Климова		12.14			Р	1	2
Н.контр.		Архипов		12.14		Спецификация оборудования, изделий и материалов	ПРОМХИМ ПРОЕКТ		
Проверил		Семенов		12.14					
Разраб.		Жуков И.		12.14					



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
	Крышка клеммная	D-ST2,5		Phoenix Contact	шт.	2		
	Перемычка для соединения клемм	FBS 2-6		Phoenix Contact	шт.	1		
	Перемычка для соединения клемм	FBS 2-5		Phoenix Contact	шт.	2		
	Концевая защелка	ClipFix35-5		Phoenix Contact	шт.	2		
	Маркировочная полоса Zask для клемм	ZBF5, QR:Fortl. Zahlen 1... 10		Phoenix Contact	шт.	1		
	ДЕМОНТАЖ-МОНТАЖ.							
	Открытие-закрытие пластиковых кабельных каналов шкафов в контроллерной				шт.	9		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №

						18381-90-ATX1.C	Лист
							2
Изм	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата		