

17079 (Эк.ч. 2)

ГОСКОРПОРАЦИЯ «РОСАТОМ»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ГОРНО-ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Свидетельство № СРО-П-010-00034/4-17012014 от 17 января 2014

ФГУП "ГХК" РХЗ

«Техническое перевооружение объекта 59/5, цеха №3 РХЗ ФГУП «ГХК».
Замена технологического оборудования транспортных систем об. 59/5
МОКС-топлива на месте эксплуатации»

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Спецификация оборудования, изделий и материалов
автоматизации технологических процессов.

2К.11584-АТХ.СО

И.о. начальника ПКУ



А.М. Панков

В ПРОИЗВОДСТВО

06.2020

2019

Согласовано

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

58922

15.01.2020

Согласовано

Изм. № подл. 58922

Взам. Инв. № 15-01.2020

Подп. и дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	<u>Приборы и средства автоматизации</u>							
1а	1 Микропроцессорный преобразователь давления	АИР-20А/М2- Н/ДИВ/		«Элемер-	шт.	4		
	Тип преобразователя – АИР-20;	/305/4/-/М20/13Р		Красноярск»				
	Вид исполнения – атомное;	/А2И1/t1070/В02		г. Красноярск				
	Код модификации – /М2-Н;	/(-0,5...0,5) кПа/-/42/						
	Тип преобразователя – ДИВ;	КВМ15/-/-/-/-/-/ГП						
	Код модели – 305;	ТУ 4212-064-13282997-05						
	Класс безопасности – 4;							
	Код присоединения к процессу – М20;							
	Исполнение по материалам – 13Р;							
	Код климатического исполнения – t1070;							
	Код класса точности – В02;							
	Диапазон измерений – (-0,5...0,5) кПа;							
	Код выходного сигнала – 42;							
	Код электрического присоединения – КВМ -15;							
	Госповерка – ГП.							
	Степень защиты– IP65							
	2 Дифманометр-тягомер мембранный показывающий	ДТмМПИ-100-М1-1,6 кПа-		ОАО	шт.	2		
	Диапазон показаний от-1,6 кПа до 0 кПа	2,5-У3		«Саранский»				
	Климатическое исполнение - У3	ТУ 25-7305.016-90		приборостроительный				
	Класс точности - 2,5			завод г. Саранск				

Изм.

Кол.уч

Лист

Недок

Подп.

Дата

Разработал

Демиденко

20.12.19

Проверил

Абросимов С

20.12.19

Нач. отдела

Панков

20.12.19

Н.контр

Миляева

20.12.19

ГИП

Абросимов

20.12.19

2К.11584-АТХ.СО

Спецификация оборудования, изделий и материалов

Стадия

Лист


Листов

Р

1

3

ФГУП «ГХК» ПКУ

Ивв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Ивв. №
58922	15.01.2020	

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	<u>Щиты и пульта</u>							
1	Шкаф контроля транспортной системы габаритами (ШхВхГ) 600х1200х400 мм, комплектно с монтажом	2К.11584-АТХ.Н1			шт.	1		
	Маркировка: ШК1-ТП							
2	Шкаф контроля транспортной системы габаритами (ШхВхГ) 600х1200х400 мм, комплектно с монтажом	2К.11584-АТХ.Н2			шт.	1		
	Маркировка: ШК2-ТП							
3	Шкаф контроля транспортной системы габаритами (ШхВхГ) 500х500х210 мм, комплектно с монтажом	2К.11584-АТХ.Н3			шт.	1		
	Маркировка: 01Т20000Z03							

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата

2К.11584-АТХ.СО					Лист
					2

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Кабели и провода							
1	Кабель малогабаритный с медными гибкими жилами, полиэтиленовой изоляцией, с оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожарной опасности в общем экране из медных луженых проволок по оболочке, количество жил и сечение, мм2	ТУ 16.К71-310-2001		ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ»				
	2х0,5	КМПВЭнг(А)-LS-500		км		0,215		
2	Кабель двигателя, длина 40 м	NEBM-M23G6-E-40-N-LE7		"FESTO"	шт.	4		
		артикул 550313						
3	Кабель энкодера, длина 40 м	NEBM-M12W8-E-40-N-S1G15		"FESTO"	шт.	4		
		артикул 550321						
4	Simatic NET. Стандартный экранированный Profibus кабель для быстрого монтажа (FC) 2-х жильный	артикул 6XV1830-0EH10		«ЭТМ»	м	60		
5	Провод одножильный, с медной жилой, с изоляцией из ПВХ пластиката, без оболочки, цвет зелено-желтый, сеч.4 мм ²	ГОСТ 31947-2012 ТУ 16-705.501-2010 ПуВ-450		ОАО «НП «ПОДОЛЬСККАБЕЛЬ»	м	6		
	Материалы							
	Труба гибкая армированная, номинальный внутренний диаметр – 16 мм	артикул № 57016 ТУ 2247-023-47022248-2009		«ДКС»	м	20		
</								