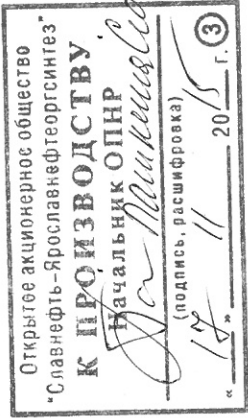


Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
	1 Приборы и средства автоматизации							
QA PY 01	Датчик контроля загазованности горючих газов	21-1050/1-АТХ.ОП-01			4	шт.		
QA PY 02	Вид взрывозащиты: ExdIICT4							
QA SY 01	Выходной сигнал: 4-20 мА							
QA SY 02	Степень защиты: IP 54							
	Диапазон рабочих температур: -40÷70 °С							
	Диапазон измерений: 0-100 % НКПР							
	Напряжение питания: 24В							
	Градуировка на метан							
	Кабельный ввод для кабеля 9,2 мм							
	для металлорукава диаметром 15-17 мм							
	Осигн.макс.1 = 20 %НКПР							
	Осигн.макс.2 = 40 %НКПР							

Име.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№
03598		



21-1050/1-АТХ.С									
ОАО «Славнефть-ЯНОС» Цех №12. Участок ОПН. Установка по переработке нефтишлама (УПН)									
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Замена датчиков загазованности на установке по переработке нефтишлама			
Разработал	Крисанов			Мич	03.15				
Нач. отд.	Головнев			Сев	03.15				
Н. контр.	Клецкин			А. Клец	03.15				
ТИП	Клецкин			А. Клец	03.15				
Спецификация оборудования, изделий и материалов						Статья	Лист	Листов	
						Р	1	2	
ООО "Технопроект КНХП" г. Новокузнецк									

