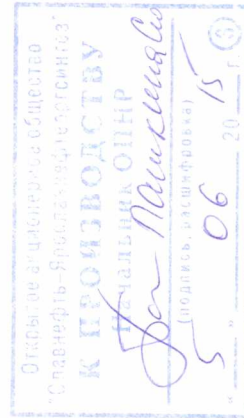


Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
	1 Приборы и средства автоматизации							
РПТ 201	Преобразователь избыточного давления 4...20 мА	Опросный лист			шт.	5		1 ЗИП
РПТ 202	постоянного тока с цифровой связью (протокол HART)	21-1050/12-250/250, 251/200						
РПТ 203	Шкала 0÷0,4 МПа	-АТХ.ОП-01						
РПТ 204	Встроенный индикатор							
	Монтажный кронштейн: монтаж на 2" трубе							
	Ввод для небронированного кабеля под металлорукав				шт.	5		1 ЗИП
	ГЕРДА-МГ-16, никелированная латунь, 1/2 NPT, EExia IIC T5, IP65							
	2-х вентиляльный манифольд				шт.	5		1 ЗИП
	Материал: нержавеющая сталь							
	Присоединение к датчику, процессу: внутр. резьба 1/2 NPT							
	Штуцер с наружной резьбой 1/2 NPT для трубки 12 мм O.D.				шт.	5		1 ЗИП
	Активный ил							
	P = 0,4 МПа, T = 25 °C							

№ 1025 от 04.08.2016.



21-1050/12-250/200, 251/200-АТХ.С			
ОАО «Славнефть-ЯНОС»			
Цех №12. Участок БХО. Насосная активная ила			
пит. 250/200, тип. 251/200			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.
Разработал	Крисанов	Подпись	Дата
Нач. отд.	Головнев	Иванов	03.15
Н. контр.	Клецкин	Головнев	03.15
ГИП	Клецкин	Головнев	03.15
Замена датчиков давления (4 шт.), датчиков перепада давления (4 шт.) на очистных сооружениях.			
Спецификация оборудования, изделий и материалов			
ООО «Технопроект КНХГ» г. Новокуйбышевск			

Взам. инв. №	Подп. и дата	03602
--------------	--------------	-------

Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
Блок подключения VEGABOX 03	BOX03/ACAANMAX		VEGA	шт.	5		1 ЗИП
(A) Директива: Eнгоре	ОП-02		Германия				
(C) Взрывозащита: EExia IIC T6							
(A) Исполнение: выравнивание давления							
(A) Корпус: алюминий							
(N) Степень защиты: IP66/IP68 NEMA 6P (0.2bar)4X							
(M) Кабельный ввод: M20x1.5							
(A) Способ монтажа: На стене/для алюм. или нерж. корпуса							
(X) Дополнительные сертификаты: отсутствуют							
Ввод для небронированного кабеля, проложенного в гибком	20A2F FC Ni			шт.	5		1 ЗИП
Металлорукаве GERDA-MГ-16, никелированная латунь,							
M20x1.5, ExdIIICU/ExellU, IP66							
2. Электроаппараты							
Искроизолированный преобразователь одноканальный HART	TURCK		Hans Turck	шт.	9	0,148	1 ЗИП
Входные и выходные цепи 0/4-20 мА	IM33-11Ex-HI/24VDC		Германия				
Материал: поликарбонат/АБС							
Тип защиты: EExia IIC							
Класс защиты: IP20							
Монтаж на DIN-рейку или монтажную панель							
Размеры: 110x18x110 мм							

