


Согласовано

Взам. инв. №

Полн. и дата  
Мишина 28.08.18

Изм. № подл.  
0090-18

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод- изготовитель	Единица измере- ния	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Маты теплоизоляционные ТЕХ МАТ из минеральной ваты в том числе:  ТЕХ МАТ-4000.1000.70 ТЕХ МАТ-5000.1000.60	ТУ 5762-050-45757203-15	57 6224	Rockwool-Russia - ЗАО "Минеральная вата"	м3	0.482  0.330 0.153	50.000	
2	Полотно стекловолокнистое холстопрошивное теплоизоляционное ПСХ-Т-450 (1000) толщиной 1.4 мм	ТУ 6-48-97-93	59 5283		м3	0.010		
3	Сталь тонколистовая оцинкованная в том числе: Лист ОЦ- 0.50x800x1000 Лист ОЦ- 0.80x800x1000 Лист ОЦ- 1.00x800x1000	ГОСТ 14918-80*	11 1110		м2	13.364  6.382 0.020 6.963		
4	Краска масляная густотертая	ГОСТ 8292-85*	23 1712		кг	0.007		
5	Мел природный обогащенный Мел ММС1	ГОСТ 12085-88	57 4314		кг	0.003		
6	Олифа "Оксоль"	ГОСТ 190-78	23 1831 0100		кг	0.047		
7	Клей казеиновый в порошке. Марка "Обыкновенный" Клей ОБ	ГОСТ 3056-90	92 1943		кг	0.001		
8	Белила цинковые густотерты Белила МА-011	ГОСТ 482-77*	23 1711		кг	0.052		
9	Лента холоднокатаная из стали 12Х18Н9 Лента 2х30 из стали 12Х18Н9	ГОСТ 4986-79			кг	1.316		
10	Полоса горячекатаная из легированной стали 12Х18Н9 Полоса 3х30 из стали 12Х18Н9	ГОСТ 5582-75			кг	0.630		
11	Проволока из высоколегированной коррозионностойкой и жаростойкой стали Проволока высоколегированная диаметром 3 мм	ГОСТ 18143-72	12 1100		кг	0.014		
12	Лента стальная упаковочная из ст. 3 Лента 0,7х20	ГОСТ 3560-73*	12 3100		кг	6.018		
13	Винты самонарезающие с полукруглой головкой 4х10.01 из стали	ГОСТ 10621-80*	12 8400		кг	0.236		
14	Болт с шестигранной головкой из легированной стали в том числе:	ГОСТ 7798-70	12 8200		кг	0.570		

						00149765-0091-ТХ-ТИ.С			
						ОАО«Славнефть-ЯНОС»			
4		Ноб	0411-18	105	08.18				
Изм.	Кол.уч	Лист	Идок.	Подп.	Дата				
Разработа		Акимова		105	08.18	Оснащение печей П-201-204 средствами автоматической подачи инертного газа в змеевики при прогаре труб	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Поборознюк		105	08.18		Р	1	3
Н. контр		Поборознюк		105	08.18	Спецификация			ООО «АВТОМАТИКА» г.Самара



Пози- ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод- изготовитель	Единица измере- ния	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Матрацы из матов теплоизоляционных TEX MAT из минеральной ваты в ткани кремнеземной КТ-11							
18	Маты теплоизоляционные TEX MAT из минеральной ваты в том числе:  TEX MAT-4000.1000.70 TEX MAT-5000.1000.60	ТУ 5762-050-45757203-15	57 6224	Rockwool-Russia - ЗАО "Минеральная вата"	м3	0.420  0.357 0.063	50.000	
19	Ткань кремнеземная КТ-11  КТ-11	ТУ 5952-151-05786904-99		НПК Терм ОАО "НПО Стеклопластик"	м2	19.039		
20	Нить кремнеземная K11C6-180  K11C6-180	ТУ 5952-153-05786904-99		НПК Терм ОАО "НПО Стеклопластик"	кг	1.315		

Изм. № 0090-18	Полп. и дата Мишина 28.08.18	Взам. инв. №
----------------	---------------------------------	--------------