

Затверджую:  
Директор з інженерингу  
А.І. МІЦОВ  
«26» 09 2024 р.

ВІДОМОСТЬ ДЕФЕКТІВ 12.99

На поточний ремонт газозвіддільної арматури КВ№5 инв.№ 9966/4

№	(вид ремонту)		(Найменування об'єкта)				Примітка
	Найменування агрегату, вузла, основного конструктивного елемента, який потребує ремонту.	Перелік робіт, які підлягають виконанню, найменування деталей які потребують заміни або реставрації	№ креслення	Об'єм робіт		Матеріали	
				Од. вимір	Кількість		
Роботи виконуються в діючому цеху, на діючому обладнанні при безперервному виробництві, в зоні підвищених температур, поблизу постійного переміщення коксових машин.							
Демонтаж, виготовлення та монтаж газозвіддільної арматури (20 одиниць)							
1	Демонтаж м/к захисних екранів газозвіддільних стовпів без зберігання, в ручну за допомогою газової різки, в брукхт		шт	20	Кінець Пропан	по нормі	
2	Виготовлення м/к захисних екранів газозвіддільних стовпів		Тн	1,129	Куттик 25*25*3	Тн 0,181	
					Лист 2 мм	Тн 0,718	
					Асбокартон 5мм	Тн 0,23	
					Електродн, діаметр 4 мм	Тн по нормі	

54-09  
16 09 2024

3	Монтаж м/к захисних екранів газозовідних стовків	Тн	1,129	екран-стовки	Тн	0,0565	
4	Демонтаж вузлів підводу пари до стовків, вагою до 30 кг в ручну за допомогою газової різки, в брутто	Тн	по нормі	Кисень Пропан	тн	по нормі	
5	Виготовлення вузлів підводу пари до стовків, вагою до 30 кг в ручну за допомогою газової різки, в брутто	шт	20	Труба Ду 32 x 3 (2115 мм/мм) Фланець Ду 32 Ру 10 Електроди, діаметр 4 мм Болт М12*90 Гайка М12 Паронит 5мм	Тн шт тн кг кг кг	0,178 40 по нормі 10,9 12,04 25	
6	Встановлення вузлів підводу пари до стовків, вагою до 30 кг в ручну	шт	20	Кисень Пропан		по нормі	
7	Демонтаж вузлів підводу аміачної води на зрощування стовків, вагою до 30 кг в ручну за допомогою газової різки, в брутто	шт	20	Труба Ду 32 (2115 мм/мм) Фланець Ду 32 Ру 10 Електроди, діаметр 4 мм Болт М12*90 Гайка М12 Паронит 5мм	Тн шт тн кг кг кг	0,178 40 по нормі 11 12,04 25	
8	Виготовлення вузлів підводу аміачної води на зрощування стовків, вагою до 30 кг в ручну за допомогою газової різки, в брутто	шт	20	Кисень Пропан		по нормі	
9	Встановлення вузлів підводу аміачної води на зрощування стовків, вагою до 30 кг в ручну	шт	20	Труба Ду 32 Фланець Ду 32 Електроди Болт Гайка Паронит	Тн шт тн кг кг кг	0,178 40 по нормі 11 12,04 25	
10	Демонтаж газозовідної арматури в зборі, автокраном Q-25	шт	20	Труба Ду 530*10 Фланець Ду 530	Тн шт	7,374 20	

Вироблення м/к труби стовка  
в агрегаті труби стовка цента  
(+ вартість)

Вартість

11	МОНІТОРИНГ. Відхилення температури	mm	20	Тріщини ГОА в зборті	mm	20	
				Континь ГОА	mm	20	
				Шпур АС 28*28	Тн	1,12	
				Борт М16*90	кз	56,57	
				Гайка М16	кз	14,9	
				Борт М20*120	кз	117,5	
				Гайка М20	кз	23,18	
				Геза ШК-28 С8	mm	7,452	
				Мембрань МШ-28	mm	0,898	+ ЛЕОНІДІЙ
				Ріже скло	кз	21	
				Електроди, діаметр 4 мм	Тн	по нормі	
12	Леонід підтопкової камери МШ- Мембрань підтопкової камери МШ-28	mm	20	Геза ШК-28 Б	Тн	3,381	11,12
				Мембрань МШ-28	Тн	0,598	
				Шпур АС 28*28	Тн	0,56	
				Електроди, діаметр 4 мм	Тн	по нормі	
13	Різання мікопструкцій в брукх	Тн	21,3				
14	Перевірки сити до 5 км	Тн	21,3				

МОНІТОРИНГ  
Головний механік БУРІВ  
механіка  
Начальник коксового цеху  
Заступник начальника з ГТАО

Д.А. Червинський  
Р.В. Баранник  
І.М. Слесарь

