

Функционал: ОГМ ОБ  
 Фонд: ДРФ  
 Затраты: ТР  
 Заказчик: Цех 28  
 Наименование оборудования: Колонна К-103 ВЭМ132.00.000ТП  
 Инвентарный номер оборудования: 47243  
 Принадлежность объекту ИФС: ГПКЧ-028-ХЛФ-Б1-К.103  
 Начало работ: апрель 2022  
 Окончание работ: апрель 2022

УТВЕРЖДАЮ:  
 Зам. главного механика  
 П.В. Якимов  
 "25" 01 2022 г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22010025

Разборка, сборка колонны К-103

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

(шифр проекта, пункт плана работ или др.)

Цех: 28

Корпус: ХЛФ

Работы планируется выполнять силами: Подрядная организация

1. Условия труда в зоне производства работ: Стесненность. Этажерка. Отм. +12.0...+24.0

№/№ п/п	Наименование дефекта, наименование работ (перечень мероприятий по устранению дефектов, для покрытий указывать системы слоев с указанием толщины слоя)	Ед. изм.	Кол-во	Необходимые материалы и запчасти			Комплектация ТМЦ (подрядчик/ заказчик)	Условия выполнения работ (улица/помещение, отметка производства работ, наличие стесненных условий)	Примечание
				Наименование (сортамент, марка)	Ед. изм.	Кол-во			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Разборка, сборка фланцевого соединения Ду65	шт.	3	Прокладка Ду65	шт.	3	Заказчик	улица этажерка (высотность 12-24м)	
				Болт М16	шт.	4	Заказчик		
				Гайка М16	шт.	4	Заказчик		
2	Разборка, сборка фланцевого соединения Ду100	шт.	3	Прокладка Ду100	шт.	3	Заказчик		
				Болт М16	шт.	16	Заказчик		
				Гайка М16	шт.	16	Заказчик		
3	Разборка, сборка фланцевого соединения Ду125	шт.	1	Прокладка Ду125	шт.	1	Заказчик		
				Болт М16	шт.	8	Заказчик		
				Гайка М16	шт.	8	Заказчик		
4	Разборка, сборка фланцевого соединения Ду200	шт.	1	Прокладка Ду200	шт.	1	Заказчик		
				Болт М20	шт.	1	Заказчик		
				Гайка М20	шт.	1	Заказчик		
5	Разборка, сборка фланцевого соединения Ду1000	шт.	12	Прокладка Ду1000	шт.	14	Заказчик		
				Шпилька М20	шт.	528	Заказчик		
				Гайка М20	шт.	1056	Заказчик		
6	Установка и снятие тали г/п 1.0т	раз.	5						
7	Установка и снятие тали г/п 2.0т	раз.	1						
8	Установка и снятие тали г/п 3.0т	раз.	1						
9	Демонтаж, монтаж крышки весом 193кг (с отм.+24.0) при помощи крана	шт.	1						
10	Демонтаж, монтаж царги №5 весом 433кг (с отм.+24.0) при помощи крана	шт.	1						

11	Демонтаж, монтаж царги №4 весом 427кг (с отм.+24.0) при помощи крана	шт.	8				
12	Демонтаж, монтаж царги №3 весом 433кг (с отм.+24.0) при помощи крана	шт.	1				
13	Демонтаж, монтаж царги №2 весом 440кг (с отм.+24.0) при помощи крана	шт.	1				
14	Демонтаж, монтаж внутренних устройств весом 65кг (решетка)	шт.	1				
15	Демонтаж, монтаж внутренних устройств весом 50кг (решетка)	шт.	1				
16	Демонтаж, монтаж опорных колец весом 78кг.	шт.	3				


**СОСТАВИЛ:**

Механик цеха

(должность)

"25" 01

2022 г.

(дата)

  
(подпись)

  
(расшифровка подписи)

**СОГЛАСОВАНО:**

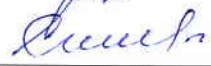
Начальник цеха

(должность)

"25" 01

2022 г.

(дата)

  
(подпись)

  
(расшифровка подписи)

**СОГЛАСОВАНО:**

Сметчик УЭБ

(должность)

"25" 01

2022 г.

(дата)

  
(подпись)

  
(расшифровка подписи)