

Функционал: ОГМ ОБ
 Фонд: ИНВ
 Затраты: КС
 Заказчик: Цех 15
 Подрядчик: Подрядная организация
 Наименование оборудования: ПАРОПРОВОД N24 ОТ УЗЛА 104 ДО УЗЛА 106
 Инвентарный номер оборудования: 38584
 Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-015-00ТО-ТРМАГ
 Начало работ: февраль 2021
 Окончание работ: май 2021

на утверждении

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. главного механика

П.В. Якимов

2020 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20110005

Замена изоляции на п.п.24/4 (от РУ-104 до узла 106).

наименование работ


1. Условия труда в зоне производства работ: Территория ТЭЦ-3. Улица. Эстакады от 1м до 9м.

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Демонтаж покрывного слоя алюминиевого толщиной s=1мм с одноярусной эстакады		
2	с высоты ~ 1м	м2	117,000
3	с высоты от 1м до 9м	м2	250,000
4	Демонтаж изоляции минераловатной (маты) толщиной s=105мм с одноярусной эстакады		
5	с высоты ~ 1 м	м3	10,050
6	с высоты от 1м до 9м	м3	21,900
7	Изолирование цилиндрами базальтовыми без покрытия с плотностью не менее 120кг/м3 и толщиной 120мм на одноярусной эстакаде		
8	на высоте ~ 1м трубы ф426 (57м)	м3	11,700
9	на высоте от 1м до 9м трубы ф426 (119м)	м3	24,500
10	на высоте от 1м до 9м трубы ф530 (7м)	м3	1,720
11	на высоте от 1м до 9м трубы ф325 (2м)	м3	0,340
12	Изолирование сталью оцинкованной толщиной s=0.55мм трубопровода на одноярусной эстакаде		
13	на высоте ~ 1м	м2	120,000
14	на высоте от 1м до 9м	м2	270,000
15	Погрузка, перевозка на расстояние до 3км, выгрузка листов изоляции толщиной s=1мм	кг	970
16	Погрузка и утилизация изоляции	м3	38,260

СОСТАВИЛ:

Механик цеха



подпись


Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

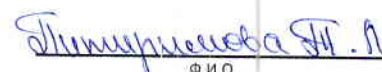
Начальник цеха 15


подпись


Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:


подпись


Ф.И.О.