

Функционал: ОГМ.ОБФонд: ДРФЗатраты: ТРЗаказчик: Цех 15Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: ПАРОПРОВОДЫИнвентарный номер оборудования: 38574Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-015-00ТО-ТПСЗНачало работ: февраль 2021Окончание работ: май 2021

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. главного механика

П.В. Якимов

"26" сентября 2021 г.**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №21010026***Демонтаж изоляции трубопровода на паропроводе №3.*

наименование работ

1. Условия труда в зоне производства работ: Эстакада высотой до +9.0м.

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Демонтаж трубопровода ф159*6 Ст20 по эстакаде	м	210,0
2	Демонтаж металлоконструкций под опоры для крепления трубопровода	кг	920,0
3	Демонтаж изоляции трубопровода ф159 из алюминиевых листов (толщиной s=1.0мм) (48м)	м2	42,0
4	Демонтаж изоляции трубопровода ф159 из асбоцементного раствора по сетке рабица (толщиной s=20мм)	м2	184,0
5	Демонтаж изоляции трубопровода ф159 из базальтовых матов(толщиной s=40мм)	м3	5,25
6	Демонтаж поверхности изоляции трубопровода ф159 из рулонных материалов	м2	184,0
7	Демонтаж изоляции трубопроводов ф325 из алюминиевых листов (толщиной s=1.0мм) (18м).	м2	30,0
8	Демонтаж изоляции трубопровода ф325 из асбоцементного раствора по сетке рабица (толщиной s=20мм) (142м)	м2	151,5
9	Демонтаж поверхности изоляции трубопровода ф325 из рулонных материалов	м2	305,15
10	Демонтаж изоляции трубопровода ф325 из базальтовых матов	м3	33,61
11	Демонтаж изоляции трубопровода ф426 из алюминиевых листов (толщиной s=1.0мм)	м2	949,5
12	Демонтаж поверхности изоляции трубопровода ф426 из рулонных материалов	м2	1368
13	Демонтаж оштукатуренных поверхностей изоляции трубопровода ф426 из асбоцементного раствора по сетке рабица (толщиной s=20мм)	м2	1368
14	Демонтаж изоляции трубопровода ф426 из базальтовых матов	м3	93,1
15	Демонтаж изоляции трубопровода ф426 из оцинк. листа (толщиной s=1.0мм)	м2	40,0
16	Погрузка и перевозка до 1.0км металлической изоляции, металлоконструкций и трубопроводов	кг	8744,0
17	Погрузка и утилизация изоляции из асбоцементного раствора	м2	1703,0

18	Погрузка и утилизация рулонных материалов	м2	1857,0
19	Погрузка и утилизация матов базальтовых	м3	132,0

**СОСТАВИЛ:**

Механик цеха



подпись

Кушнер В. В.

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник цеха 15



подпись

Ржев С.

Ф.И.О.

**СОГЛАСОВАНО:**

Сметчик УЭБ

26.01.2021г.

подпись

Ахмедова Т.С.

Ф.И.О.