

УТВЕРЖДАЮ:

Функционал: ОГМ ОБФонд: ДРФЗатраты: ТРЗаказчик: Цех 28Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: Аппарат закалочный реактора 1953-00.00.000СБИнвентарный номер оборудования: 47239Принадлежность объекту IFS: ГПКЧ-028-ХЛФ-Б7-Р.701Начало работ: март 2021Окончание работ: июнь 2021

Зам. главного механика

П.В. Якимов

"10" 12 2020 г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20110026**Ремонт футеровки реактора Р-701. Замена горелочных камней.

наименование работ

1. Условия труда в зоне производства работ: Работа в замкнутых сосудах

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Разборка кладки из огнеупорных изделий	м3	15,534
2	Очистка поверхности щетками	м2	28,000
3	Обеспыливание поверхности	м2	28,000
4	Обезжиривание поверхности	м2	28,000
5	Футеровка стен плитными материалами из ШВП-350 на высокотемпературном клее КВ-1200 (плиты и клей - давальческий материал)	м3	5,368
6	Кладка изделий муллитовых типа МЛЛ-1,3 на массе набивной корундовой ММК-90 (изделия и масса - давальческий материал)	м3	5,088
7	Кладка изделий муллитокорундовых МКС-90 на массе набивной корундовой ММК-90 (изделия и масса - давальческий материал)	м3	5,078
8	Кладка горелочных камней (бшт.) общей массой 1,798 тонн (изделия высокоогнеупорные АЛИКАСТ 90 нано - давальческий материал)	м3	1,050
9	Уплотнение штуцеров и швов ватой МКРРХ-150	кг	267,600
10	Учесть вывоз мусора		+
11	Демонтаж диабазовой камнелитой плиткой s=20мм	м2	28,000
12	Футеровка диабазовой камнелитой плиткой s=20мм на диабазовой замазке s=8мм с предварительной шпатлевкой диабазовой замазкой	м2	28,000

КУРАТОР:

Механик цеха

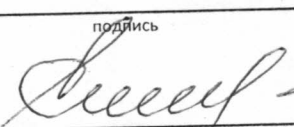
  
 подпись

Сентябов В.А.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

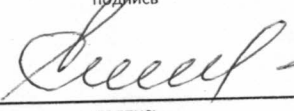
Представитель подрядчика

  
 подпись

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха

  
 подпись

Скляров С.А.

Ф.И.О.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель УЭБ

  
 10.12.20

Питиримова Т.Л.