

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ТЭЦ-10 филиала  
ООО "Байкальская энергетическая компания"  
Д.В. Васильев  
" " 2024г.

Дефектная ведомость (Ведомость объемов работ) № 1

Ремонт тепловой изоляции оборудования ТА-5 ПВД-7,8

Объект: ТУРБИНА ПАРОВАЯ 5 С ГЕНЕРАТОРОМ 3-х ФАЗНОГО ТОКА ТВ-2-150-2 инв. № ИЭ140192

№ п/п	Наименование работ	Темп- ра теп- ля	Диаметр / мм	Длина / м	Конструкция тепло- изоляции	Покрывной слой	Толщи- на изо- ляции / мм	Объем работ		Обеспечение норм расхода	Норма расхода	Необходимые материалы		Поставка материалов (заказчик/ подрядчик)
								м2	м3			Наименование	Ед. изм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Т10151AD01AC001КС01 ТУРБИНА ПАРОВАЯ 5 С ГЕНЕРАТОРОМ 3-х ФАЗНОГО ТОКА ТВ-2-150-2 инв. № ИЭ140192														
Сверхтитульная работа: Подготовительные работы. Техническое диагностирование подогретителя высокого давления ПВД-7 бл. 5 (ПВ-775-265-31-1) (изоляция)														
1	Разборка тепловой изоляции	200	плоскость		маты м/в прош.		133	12,00	1,60					
2	Установка тепловой изоляции	200	плоскость		маты м/в прош.		133	12,00	1,60	ГЭСН 26-01-052-01	1,24	Маты минераловатные прошитые без обкладок МП-100 толщ 80	м3	1,98
3	Снятие стеклотканевого слоя					Стеклоткань		12,00		НРМ 29 п 2,3	2,5	Проволока т/о 1,2мм	кг	4,00
4	Установка стеклотканевого слоя					Стеклоткань		12,00		НРМ 59 п 1,2	1,05	Стеклоткань ЭЗ-200 (шир 1,0м)	м2	12,60
										ГЭСН 26-01-052-01	0,0304	Проволока т/о 1,2мм	кг	0,36
Раздел 2. Т10151AD01AC001КС02 ТУРБИНА ПАРОВАЯ 5 С ГЕНЕРАТОРОМ 3-х ФАЗНОГО ТОКА ТВ-2-150-2 инв. № ИЭ140192														
Сверхтитульная работа: Подготовительные работы. Техническое диагностирование подогретителя высокого давления ПВД-8 бл. 5 (ПВ-775-265-45) (изоляция)														
5	Разборка тепловой изоляции	200	плоскость		маты м/в прош.		133	12,00	1,60					
6	Установка тепловой изоляции	200	плоскость		маты м/в прош.		133	12,00	1,60	ГЭСН 26-01-052-01	1,24	Маты минераловатные прошитые без обкладок МП-100 толщ 80	м3	1,98
7	Снятие стеклотканевого слоя					Стеклоткань		12,00		НРМ 29 п 2,3	2,5	Проволока т/о 1,2мм	кг	4,00
8	Установка стеклотканевого слоя					Стеклоткань		12,00		НРМ 59 п 1,2	1,05	Стеклоткань ЭЗ-200 (шир 1,0м)	м2	12,60
										ГЭСН 26-01-052-01	0,0304	Проволока т/о 1,2мм	кг	0,36
Условия производства работ: Вредность (12%) К=1,0255 (коэффициент доплат к стоимости работ согласно Справочника БЦ)														

Заказчик:  
Начальник КТЦ  
Начальник ЦОР  
Д.А. Сучилин  
Е.В. Коростелев