

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Ачинского участка

АО "Иркутскэнергоремонт"

Г.В. Масленников

" " 2019г.

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ № 13

На Капитальный ремонт потолочного пароперегревателя котла агрегата ст.№ 3 БКЗ-320/140 зав. № 840, рег.№4384-К, год изготовления декабрь 1969 г.

Иив.№ 0401535

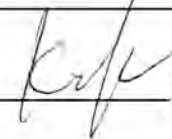
Время ремонта 2019 г.

№ п/п	Наименование узлов и деталей, подлежащих ремонту или замене	Номер чертежа или эскиза	Вид дефекта	Кол-во операций	Операция по ремонту узлов, деталей	Запчасти и материалы, необходимые для ремонта		
						наименование	ед.изм.	кол-во
1	2	3	4	5	6	8	9	10
Раздел 1. Ремонт потолочного пароперегревателя								
1	Потолочный пароперегреватель котла БКЗ-320/140 ст.№ 3			6,6 т	Ремонт пароперегревателей потолочных, диаметр труб 32 мм			
2				0,8т	Замена балок потолочного пароперегревателя, вес одной балки 200кг. (4*0,2=0,8т)	Балка потолочного пароперегревателя ч.340585с6 (300044560000)	шт	2
						Балка потолочного пароперегревателя ч.340588с6 (300044510000)	шт	2
3				75шт	Изготовление и замена деталей крепления уплотнений потолочной части пароперегревателя (штыри), масса элемента или детали до 1 кг, из нержавеющей стали	Круг МД-12 ГОСТ 2590-2006 Ст12Х18Н10Т ИГП [А62600650000]		0,07
4				120шт	Изготовление и замена деталей дистанционирования труб поверхностей нагрева для правки потолочного пароперегревателя (скобки), масса элемента или детали до 1 кг, из нержавеющей стали	Круг НД-24 ГОСТ2590-2006 Ст 12Х1МФ ИГП [ЕЕ7300190000]	т	0,096
5				20шт	Изготовление и замена элементов подвески потолочного пароперегревателя, масса элемента или детали до 5 кг, из нержавеющей стали	Круг НД-24 ГОСТ2590-2006 Ст 12Х1МФ ИГП [ЕЕ7300190000]	т	0,076
6	Подвесная система пароперепускных труб ф133х13мм		Износ и деформация элементов подвесок	4шт	Замена элементов подвесок пароперепускных труб ф133х13мм, масса элемента или детали 4,615кг			
7				4шт	Изготовление элементов подвесок пароперепускных труб ф133х13мм, масса элемента или детали до 5 кг	Круг МД-12 ГОСТ 2590-2006 Ст12Х18Н10Т ИГП [А62600650000]	т	0,014
8				0,39м	Предварительный и сопутствующий подогрев сварных элементов подвесок пароперепускных труб, диаметр подвески 24мм, ст.12Х1МФ (0,024мх3,14х1,3мх4шт=0,39м)			
9				0,8	Резка металлолома по габаритным размерам для "Вторчермета"			

10				1,056т	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций (0,8+0,07+0,096+0,076+0,014=1,056т)			
11				1,056т	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: 3км (от меат погрузки до места разгрузки) I класс груза			
						Кислород в баллонах (м3)	м3	30
						Пропан в баллонах	кг	10
						Электрод ТМЛ-ЗУ Ф 3 мм (090100360000)	кг	10
						Электрод ЦЛ-39 Ф 2,5 мм (090100560000)	кг	10
						Электрод УОНИ13/55 Ф 4 мм (090100500000)	кг	10
						Электрод ТМУ-21У Ф 3 мм (090100400000)	кг	10
Производство работ с вредными условиями труда 2,2%								

Начальник ПТО Ачинского участка _____

подпись



Е.К. Кеер
расшифровка подписи