

СОГЛАСОВАНО

" ____ " _____ 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ТЭЦ-10 филиала

ООО "Байкальская энергетическая компания"

Ю.А. Матлашевский

" ____ " ____ 2022г.

Дефектная ведомость (Ведомость объемов работ) № 1

Замена участка БСУ-10Б отм.10,0-21,50м (металл, леса, АКЗ)

Объект: ОБОРУДОВАНИЕ ПЫЛЕПРИГОТОВЛЕНИЯ С ШАРОВЫМИ МЕЛЬНИЦАМИ КОТЛА ПК-24 №10 инв.№ИЭ140205

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал			Потребность в основных материалах и зап. частях			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное использование)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Т1030НГА10ВВ010КД02 ОБОРУДОВАНИЕ ПЫЛЕПРИГОТОВЛЕНИЯ С ШАРОВЫМИ МЕЛЬНИЦАМИ КОТЛА ПК-24 №10 инв.№ИЭ140205										
Бункер сырого угля Б (Объем бункера, свыше 350 м3). Замена участка БСУ-10Б отм.10,0-21,5м (металл)										
1	Замена дефектных участков бункеров и течек топлива (Демонтаж ПЗ=0,3; ОЗП=0,3; ТЗ=0,3)	т	26,742	участки БСУ	т	26,742	лом	Пропан	кг	15
2	Резка металлолома по габаритным размерам для "Вторчермета" (тип 3-А)	т	26,742					Пропан	кг	10
3	Изготовление фасонных участков течек и бункеров топлива	т	26,742					Лист 8мм ст.3	т	21,07
								Лист 6мм ст.3	т	0,028
								Лист 5мм ст.3	т	0,020
								Лист 8мм ст.3	т	0,001
								Лист 10мм ст.3	т	0,043
								Лист 12мм ст.3	т	0,265
								уголок № 90х90 мм	т	0,613
								уголок № 140х140 мм	т	2,346
								уголок № 140х90 мм	т	2,27
								уголок № 100х63 мм	т	0,060
								швеллер № 16	т	0,026
								Электрод МР-3 3-4 мм	кг	130

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								Пропан	кг	40	заказчик
4	Замена дефектных участков бункеров и течек топлива (Монтаж ПЗ=0,7; ОЗП=0,7; ТЗ=0,7)	т	26,742					Электрод МР-3 3-4 мм	кг	230	заказчик
5	Замена дефектных участков бункеров и течек топлива (замена штыревого затвора бункера топлива с размером выпускного отверстия: 1400x2000 мм)	т	0,491	затвор штыревой	т	0,491	лом	Пропан затвор штыревой черт 8229-09-00И1	кг	15	заказчик
								порог черт 5290-03-01	шт (т)	1(0,413)	заказчик
								порог черт 5290-03-02	шт (т)	1(0,026)	заказчик
								Пропан	кг	10	заказчик
								Электрод МР-3 3-4 мм	кг	40	заказчик
6	Замена кронштейнов, рам и других мелких металлоконструкций, масса элемента: до 0,02 т (снятие, установка м/к датчика уровня топлива)	т	0,003	м/к датчика уровня топлива	шт	1	повтор.исп.	Электрод МР-3 3-4 мм	кг	5	заказчик
7	Замена элементов гарнитуры котла: Паз воздушного или газового короба	шт	1	люк смотровой	т	0,019	лом	люк смотровой черт 7050.02.00.СБ	шт (т)	1(0,019)	заказчик
								Электрод МР-3 3-4 мм	кг	5	заказчик
8	Замена элементов гарнитуры котла: Дверца (крышка) гляделки (лючка) (для отбора проб, смотровой на тече возврата)	шт.	2	М/к гляделки (крышка)	шт	2	повтор.исп.	Электрод МР-3 3-4 мм	кг	0,25	заказчик
9	Замена элементов гарнитуры котла: Рамка (корпус) лаза гляделки (лючка) (для отбора проб, смотровой на тече возврата)	шт.	2	М/к гляделки (корпус)	шт	2	повтор.исп.	Электрод МР-3 3-4 мм	кг	0,25	заказчик
	лоток для разгрузки БСУ										
10	Замена прямых участков трубопроводов длиной до 3м, при диаметре труб свыше 820 до 1020 мм и толщине стенки: до 10мм (поток) (Прим.1 Доп.1При замене и изготовлении пылепроводов ПЗ=0,8)	т	0,315	участок пылепровода	т	0,315	повтор.исп.	Электрод МР-3 3-4 мм	кг	3	заказчик
11	Замена неподвижной или подвижной опоры трубопровода с установкой трубопровода в проектное положение, диаметр труб: свыше 820 до 1020 мм (опора под лоток Ду1000)	шт.	1	опора	шт.	1	повтор.исп.	пропан Электрод МР-3 3-4 мм	кг	2 1	заказчик заказчик
12	Шаровые барабанные мельницы: Замена сушильной камеры (снятие и установка проема в камере для лотка)	т	0,094	участок камеры	т	0,094	повтор.исп.	пропан Электрод МР-3 3-4 мм	кг	2 3	заказчик заказчик
	Раздел 2. Т1030НФА10ВВ010KD02 ОБОРУДОВАНИЕ ПЫЛЕПРИГОТОВЛЕНИЯ С ШАРОВЫМИ МЕЛЬНИЦАМИ КОТЛА ПК-24 №10 инв.№ИЭ140205 Бункер сырого угля Б (Объем бункера, свыше 350 м3). Замена участка БСУ-10Б отм.10,0-21,5м (леса)							пропан	кг	2	заказчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	Сборка и разборка инвентарных и металлических лесов (вертикальная проекция) (Монтаж ПЗ=0,7; ОЗП=0,7; ТЗ=0,7)	т	43					Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,243	подрядчик
	(в т.ч. Детали деревянные лесов)	м2	694,45					Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,063	подрядчик
14	Сборка и разборка инвентарных и металлических лесов (вертикальная проекция) (Демонтаж ПЗ=0,3; ОЗП=0,3; ТЗ=0,3)	т	43	Детали металлические	т	0,243	лом	Щиты: настила	м2	23,611	подрядчик
				Детали деревянные	т	0,604	мусор				
Раздел 3. Т1030НФА10ВВ010КD02 ОБОРУДОВАНИЕ ПЫЛЕПРИГОТОВЛЕНИЯ С ШАРОВЫМИ МЕЛЬНИЦАМИ КОТЛА ПК-24 №10 инв.№ИЭ140205 Бункер сырого угля Б (Объем бункера, свыше 350 м3). Замена участка БСУ-10Б от м.10,0-21,5м (АКЗ)											
15	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой грунтовка (очистка, обеспыливание, обезжиривание поверхностей) (прим.3 При производстве работ многокомпонентными лакокрасочными материалами, применяемыми комплексно с отвердителями, пигментами, наполнителями и др. ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)	10м2	6,46 64,6 / 10								
16	Ремонт лакокрасочного покрытия: на каждый последующий слой (прим.3 При производстве работ многокомпонентными лакокрасочными материалами, применяемыми комплексно с отвердителями, пигментами, наполнителями и др. ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)	10м2	6,46								
								Ветошь	кг	3,23	подрядчик
								Растворитель № 646	т	0,026	подрядчик
								Лак кремнийорганический термостойкий КО-815	т	0,014	подрядчик
								Ксилпол	кг	2,067	подрядчик
								Пудра алюминиевая ПАП-1	т	0,001	подрядчик
17	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой грунтовка (очистка, обеспыливание, обезжиривание поверхностей) (ОП п.15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15; ОЗП=1,15; ТЗ=1,15 (1-й уровень); прим.3 При производстве работ многокомпонентными лакокрасочными материалами, применяемыми комплексно с отвердителями, пигментами, наполнителями и др. ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ТЗ=1,2 (1-й уровень))	10м2	32,04 320,4 / 10								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Ремонт лакокрасочного покрытия на кафель последующий слоя (СП и 15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15. ОЗН=1,15. ТЗ=1,15 (1 в уровне). п. 15.2 При выполнении работ вне зон автономной работы лакокрасочными материалами, применением компрессов с оппордизментами, экзотическими наполнителями и др. ПЗ=1,2. ОЗН=1,2. ТЗ=1,2 (1 в уровне).)	10м2	32,04								
								Ветошь	кг	10,02	подрядчик
								Растворитель № 646	л	0,120	подрядчик
								Лак кремнийорганический термостойкий КО-815	л	0,070	подрядчик
								Ксилол	кг	10,253	подрядчик
								Пудра алмазная ПАП-1	г	0,001	подрядчик

Условия производства работ. Вредность (12%) К=1,0255 (коэффициент поправ к стоимости работ согласно общим частям Справочника БЦ)

Визы тех.служб ИД.

Необходимость проведения данных видов работ подтверждает:

(КТИ) от 01.10.19

ТС Велушый инженер

А.И. Завражнов

Заказчик

Начальник КТЦ

А.В. Мурашев

(КТИ) от 01.10.19

ТС Велушый инженер

И.О. Начальник ЦОР

Е.В. Коростелев

(КТИ) от 01.10.19

ТС Велушый инженер

Зам. начальника КТЦ

Е.Н. Горбунов

(КТИ) от 01.10.19

ТС Велушый инженер

Зам. начальника ЦОР КО

Э.Е. Куликов

2022

И.О. директора ТОО - 10 филиала
ООО "Байерская фармацевтическая компания"
Ю.А. Матлашевский

Замена ядра БЧ-105 от 10,0-21,5М (молнии)

Объем: Оборудование пылеприготовления с шаровыми мельницами котла ПК-24 №10 инв. №140205

[illegible]

Вызывает ли служба МД:
Необходимость предоставления данных о деятельности работодателя

Т.С. Ватулина и др.

Заведущий:	А. В. Мурашов
Начальник КТЦ	Е. В. Коростелев
и. о. начальника ЦОР	Е. Н. Горбунев
Зам. начальника КТЦ	О. Н. Кулюков
Зам. начальника ЦОР КО	