


Утверждаю
Технический директор
ООО "Омсктехуглерод"
 Дмитрийев А.М.
« 20 » 05 2022 г.

Дефектная ведомость ЗТ-00000085 от 17.05.2022

Наименование: Капитальный ремонт котла-утилизатора ПКС-30/24 №22 (инв. №00.00000664). Демонтаж, монтаж футеровки и тепловой изоляции, покраска металлоконструкций.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Футеровка и тепловая изоляция (Инв.№ 00.00000664)								
1	Демонтаж оцинкованной стали газохода уходящего газа (b=0,55мм., вес 0,099 т.)	м2	15	Подрядчик				
2	Демонтаж тепловой изоляции из минераловатной плиты газохода отходящего газа	м2	15	Подрядчик				
3	Демонтаж кладки из материала прессованного МПБ толщиной 6мм. Вес 80кг.	кг	80	Подрядчик				
4	Изоляция кладки из материала прессованного МПБ 6мм. 0,08т.	т	0,08	Подрядчик	Материал прессованный МПБ S=6 мм	м2	6,92	Процент на резку и раскрой 3%
5	Разборка стен водяного экономайзера из ошлаковавшегося шамотного легковесного кирпича ШЛ -1,3 (вес 26 т.)	м3	20	Подрядчик				
6	Разборка, устройство температурных швов войлоком муллитокремнеземистый МКРВ-200 200кг	кг	200	Подрядчик	Войлок муллитокремнеземистый МКРВ-200	кг	200	
7	Монтаж стальных поясов и косынок (готовые изделия) S=10мм	т	1,37	Подрядчик	Лист ст3 10x1500x6000	т	1,37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Кладка неэкранированных стен водяного экономайзера из шамотного кирпича ШЛ-5-1,3, 16м3.	м3	16	Подрядчик	Кирпич 1,3 ШЛ №5 Мертель МШ-31	т т	21,4 2,3	Процент на резку и раскрой 3%
9	Разборка стен лазов экономайзера из ошлаковавшегося шамотного клинового кирпича ША №45, (вес - 1,95 т)	м3	1,5	Подрядчик				
10	Кладка лазов экономайзера из шамотного клинового кирпича ША №45, 1,5м3,	м3	1,5	Подрядчик	Кирпич ША №45 клин ребровой Мертель МШ-31	т т	2 0,2	Процент на резку и раскрой 3%
11	Изоляция кладки листовым асбестом 5мм.	т	0,026	Подрядчик	Асбест листовой КАОН-1 S=5мм.	т	0,026	
12	Кладка неэкранированных стен в районе установки разгрузочных поясов из шамотного легковесного кирпича ШЛ - 1,3, 4м3	м3	4	Подрядчик	Кирпич 1,3 ШЛ №5 Мертель МШ-31	т	5,35 0,56	Процент на резку и раскрой 3%
13	Монтаж тепловой изоляции газохода уходящего газа минплитой (b=80мм.)	м3	1,7	Подрядчик	Минплита ПТЭ-75-2000-1000х80	м3	1,7	
14	Монтаж тепловой изоляции газохода уходящего газа оцинкованной сталью b=0,55мм.,	м2	15	Подрядчик	Саморез 4,2х13 со сверлом и прешайбой Лист оцинкованный 0,55х1250х2500 0,8 пс	шт т	166 0,092	
15	Монтаж тепловой изоляции коллектора котла Ø=219мм, 3,5м/л минплитой (b=80мм.,) 0,26м3	м3	0,26	Подрядчик	Минплита ПТЭ-75-2000-1000х80	м3	0,32	
16	Монтаж тепловой изоляции коллектора котла Ø=219мм, 3,5м/л оцинкованной сталью толщиной 0,55мм, 4м2	м2	4	Подрядчик	Лист оцинкованный 0,55х1250х2500 0,8 пс Саморез 4,2х13 со сверлом и прешайбой	т шт	0,022 45	
17	Обезжиривание, обезжиживание металлоконструкций и обшивы котла 140м2	м2	140	Подрядчик	Растворитель 646 5л	шт	5	
18	Покраска металлоконструкций и обшивы котла 140м2 (в два слоя)	м2	140	Подрядчик	Растворитель 646 5л Эмаль КО-814 серебристая	шт кг	2 42	
19	Установка и разборка наружных инвентарных лесов в вертикальной проекции высотой до 10м	м2	40	Подрядчик				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	Уборка и погрузка строительного мусора вручную 25т	т	25	Подрядчик				

Общий раздел для доп. информации:

Материалы по ДВ – Заказчика. Внутрипостроечный транспорт, ГТМ, в том числе для получения материалов на складе и его перемещение к месту проведения монтажа, прочие (вспомогательные) материалы – Подрядчика. Работы выполняются в действующей котельной, в условиях работающего оборудования. Вспомогательные материалы, инструмент для покраски подрядной организации.

Лист согласований:

Старший мастер по ремонту котельного оборудования

Начальник цеха № 15

Заместитель главного энергетика

Главный энергетик

Кравченко Ю.А.

Баснарь В.И.

Титоров В.А.

Кириленко А.Н.