


Утверждаю  
 Технический директор  
 ООО "Омсктехуглерод"  
  
 Соломин А.И.

« 20 \_\_ г.

Дефектная ведомость ЗТ-00000011 от 16.02.2026

Наименование: Текущий ремонт тепловой изоляции газохода отходящих газов в Цехе №1.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Газоход отходящих газов (Инв.№ 00.00000278)								
5	Демонтаж изоляции, из оцинкованной стали трубопровода Ø1420мм. общей длиной 8м.	м2	39,1	Подрядчик				с пред. поясами.
6	Демонтаж изоляции, из минеральной плиты трубопровода Ø1420мм. общей длиной 8м.	м2	39,1	Подрядчик				с пред. поясами.
7	Изоляция, трубопровода Ø1420мм. общей длиной 8м. минеральной плитой. Толщина теплоизоляционного слоя в конструкции 70мм.	м3	2,62	Подрядчик	Маты прошивные МП-75-2000-1000х80	м3	3,14	с пред. поясами.
8	Покрытие изоляции, трубопровода Ø1420мм. общей длиной 8м. оцинкованной сталью.	м2	39,1	Подрядчик	Лист оцинкованный 0,55х1250х2500 0,8 пс	т	0,203	с пред. поясами.
5	Демонтаж изоляции, из оцинкованной стали трубопровода Ø1220мм. общей длиной 4м.	м2	17,08	Подрядчик				с пред. поясами.
6	Демонтаж изоляции, из минеральной плиты трубопровода Ø1220мм. общей длиной 4м.	м2	17,08	Подрядчик				с пред. поясами.

7	Изоляция, трубопровода Ø1220мм. общей длиной 4м. минеральной плитой. Толщина теплоизоляционного слоя в конструкции 70мм.	м3	1,13	Подрядчик	Маты прошивные МП-75-2000-1000х80	м3	1,35	с пред. поясами.
8	Покрытие изоляции, трубопровода Ø1220мм. общей длиной 4м. оцинкованной сталью.	м2	17,08	Подрядчик	Лист оцинкованный 0,55х1250х2500 0,8 пс	т	0,09	с пред. поясами.

**Общий раздел для доп. информации:**

Работы проводятся в стесненных условиях, во вредных условиях (мин. вата, маты, т/у) в зоне действующего оборудования. Материалы (основные и вспомогательные) предоставляет Заказчик, используется внутрипостроечный транспорт Заказчика.

1. Саморез 4,2х13 со сверлом и прешайбой - 700шт.
2. Проволока Ø2мм ОЧ о/к - 7кг.

Главный механик  
Ведущий инженер

Крашенинников С.А.  
Дашевский Ю.Н.