

Форма технической оценки

Подробная информация о клиенте

Заказчик	Приоритет работы
Номер задания клиента	Контактное лицо
Дата	Контактный телефон

Исходные данные

Краткое описание дефекта:	ПРИМЕЧАНИЕ* Укажите конфигурацию, например: колено, прямая, тройник и т.д. ПРИМЕЧАНИЕ* Укажите препятствия, такие как фланцы, герметизирующие хомуты и т. д. ПРИМЕЧАНИЕ* Предоставьте схему расположения. ПРИМЕЧАНИЕ* какой есть доступ к дефекту? Между трубопроводами для обмотки требуется 80 мм		
Завод и подразделение?		Схема трубопроводов и Идентификационный номер?	
Номер оборудования?		Описание оборудования?	
Процесс обслуживания?		Рабочая температура?	
Основной материал и класс трубопровода?		Рабочее давление?	
Наружный диаметр поврежденной трубы		Продолжительность ремонта?	



Бланк инженерной оценки

Дефект обнаружен?	ДА / НЕТ	Изолация выступает?	ДА / НЕТ
Размер утечки?		Тип изоляции?	
Осевая длина дефекта?		Мин. Расчетная температура?	
Окружная ширина дефекта?		Макс. Расчетная температура?	
Внешняя нагрузка?	ДА / НЕТ	Макс. Расчетное давление?	
Детали внешней нагрузки?		Наименьшая остаточная толщина стенки?	
Исходная номинальная толщина стенки		Желаемый срок службы ремонта?	
Под землей?	ДА / НЕТ	Тепловая трассировка?	ДА / НЕТ
Глубина залегания?		Тип обогревателя?	
Внутренние или внешние дефекты?		Возможна ли подготовка поверхности?	ДА / НЕТ
		Тип подготовки поверхности?	A - Пескоструйная обработка B - Bristle Blaster C - Очистка ручным инструментом
Подтверждение исходных данных	Пожалуйста, отметьте		
Имя и должность заказчика			
Дата			
Подпись			