

РЕМОНТ БУРОВОГО НАСОСА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ BELZONA

ID: 4568

Промышленн *Oil & Gas*

ость:

Заявление: *PDP-Positive Displacement
Pumps*

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona 1311* ,

Местоположение *Буровая компания в открытом
клиента: море*

Дата подачи *1994*

документов:

Problem

Коррозия глубиной 2-4 мм сопряженных поверхностей трубной обвязки, что приводило к течи и потере структурной целостности



Описание фотографий

* 1. Общий вид буровой установки 2. Буровой насос 3. Нанесение продукта Belzona на корпус насоса 4. После восстановления поверхности проточной части ,

Ситуация с приложением

Насосы буровой платформы, обслуживающие кольматационные процессы

Способ применения

Применение было проведено в соответствии с системными листовками Belzona PDP-6.

Белзона Факты

Замена насоса потребовала бы 6 месяцев на доставку нового насоса. Сварочные работы не являлись практически возможным вариантом, т.к. не могли быть закончены в необходимые сроки. Затраты на применение продукта Belzona составили \$12000, что позволило сэкономить до одного миллиона долларов.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products
are manufactured
under an ISO 9000
Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Ремонт • Защита • Улучшение

Copyright © Belzona International Limited 2026