

ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАСОСА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ BELZONA

ЗАКАЗЧИК

ВОДООЧИСТНАЯ УСТАНОВКА, ЕГИПЕТ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

ДЕКАБРЬ 2004

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЧЕТЫРЕ НАСОСА С РАЗЪЁМНЫМ КОРПУСОМ

ПРОБЛЕМА

ЧЕТЫРЕ НАСОСА СИЛЬНО ПОВРЕЖДЕНЫ ЭРОЗИЕЙ И КОРРОЗИЕЙ.
В РЕЗУЛЬТАТЕ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НАСОСА ГОРАЗДО НИЖЕ
НОРМЫ.

ПРОДУКТ

BELZONA 1311 (CERAMIC R-METAL)

BELZONA 1321 (CERAMIC S-METAL)

ПОДЛОЖКА

ЧУГУН

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

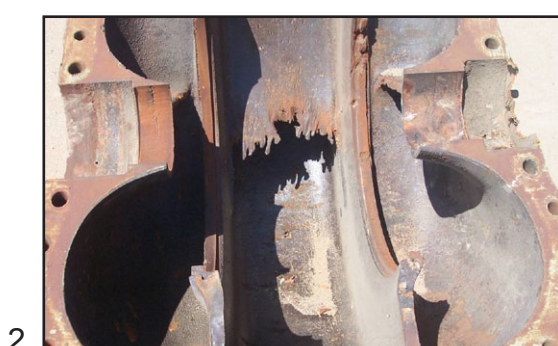
ПРИМЕНЕНИЕ ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМНЫМИ
ЛИСТОВКАМИ BELZONA CEP-1, CEP-2, CEP-3 И CEP-5.

ФАКТЫ BELZONA

У КАЖДОГО ИЗ ЧЕТЫРЕХ НАСОСОВ СУЩЕСТВОВАЛИ ПРОБЛЕМЫ НА
ВОДОРЕЗЕ И В МЕСТАХ ПОСАДКИ, ЧТО СНИЗИЛО ЭФФЕКТИВНОСТЬ
УСТАНОВКИ. ВМЕСТО ТОГО, ЧТОБЫ ПРИОБРЕСТИ НОВЫЕ НАСОСЫ,
ПРИМЕНИЛИ BELZONA ДЛЯ РЕМОНТА РАНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ
НАСОСОВ, С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
ВО ВРЕМЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МОЩНОСТИ УСТАНОВКИ, БЕЗ
НЕОБХОДИМОСТИ ПОКУПКИ НОВЫХ ДОРОГОСТОЯЩИХ ДЕТАЛЕЙ.

ФОТОГРАФИИ

- ОБЩИЙ ВИД ЧЕТЫРЕХ ИЗНОШЕННЫХ НАСОСОВ
- НАСОС, ПОВРЕЖДЕННЫЙ ЭРОЗИЕЙ И КОРРОЗИЕЙ И ВОДОРЕЗ
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ УЧАСТКОВ, ПОВЕРЕЖДЕННЫХ ЭРОЗИЕЙ
ВНУТРИ НАСОСА
- ЗАВЕРШЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ



Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <http://khia.belzona.com/ru>



ISO 9001:2008
Q.09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

Произведено в соответствии с
Системой Менеджмента Качества
ISO 9000

Великобритания • США • Канада • Таиланд • Гонконг
www.belzona.ru

BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение