

Защита большого насоса охлаждения с помощью Belzona

ID: 4997

Промышленность *Chemical & Petrochemical*

адрес:

Заявление: *CEP-Centrifugal Pumps*

Субстрат: *Чугун*

Продукты: * *Belzona 1111 Supermetal, Belzona 1341 Supermetalglide* ,

Местоположение *Нефтехимический завод,*

клиента: *Саудовская Аравия*

Дата подачи *Март 2001*

документов:

Problem

Кавитация и разрушения, вызванные эрозией-коррозией, снизили производительность насоса на уровень, не отвечающий минимальным эксплуатационным параметрам. Завод имел ограниченное поступление энергии и искал пути решения проблемы.



Описание фотографий

* 1. Общий вид насоса 2. Оценка размеров насоса 3. Процесс восстановления геометрии 4. Законченный ремонт ,

Ситуация с приложением

Всасывающий насос размером 1.5м в диаметре перекачивает (подает) морскую воду на высоту 20м.

Способ применения

Ремонт был выполнен в соответствии с Системными Листовками CEP-2, -3, -5, -10.

Белзона Факты

Belzona 1341 не только восстановил прежнюю производительность насоса, но и повлиял на снижение потребления энергии. Этот факт был более важен для завода, чем производительность.

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