

BELZONA ВОССТАНАВЛИВАЕТ И ЗАЩИЩАЕТ ПОВЕРХНОСТЬ НАПРАВЛЯЮЩЕГО АППАРАТА РАБОЧЕГО КОЛЕСА ТУРБИНЫ

ID: 4473

Промышленн *Power*

ость:

Заявление: *CEP-Centrifugal Pumps*

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona 1111 (Super Metal) Belzona 1341 (Supermetalglide)* ,

Местоположение *Гидроэлектростанция,*

клиента: *Франция*

Дата подачи *Июль 2003*

документов:

Problem

Поверхность направляющего аппарата турбины повреждена эрозией вследствие кавитации.



Описание фотографий

* 1. Большая турбина Каплана 2. В процессе применения продукта 3. Завершенный ремонт и защита поверхности ,

Ситуация с приложением

Турбина Каплана

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Belzona Ноу-Хау системными листовками о применении материалов CEP-5 и CEP-8.

Белзона Факты

Проведение данного ремонта продлило рабочую способность турбины и дало возможность проведения более редких инспекций и ремонта.

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