

ТЕЧЬ ТРАНСФОРМАТОРНОГО МАСЛА ГЕРМЕТИЗИРОВАНА С ПОМОЩЬЮ BELZONA

ЗАКАЗЧИК

Электростанция, Литва

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

Сентябрь 2009

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Течь трансформаторного масла через фланцевые соединения.

ПРОБЛЕМА

Отдел технического обслуживания воспользовался разными способами и продуктами, однако данные применения оказались безуспешными. Специалисты отдела не желали останавливать работу трансформатора.

ПРОДУКТЫ

Belzona® 1831 (Супер UW-Металл)

ПОДЛОЖКА

Углеродистая сталь

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

Применение было проведено в соответствии с листовками о применении материалов - Belzona Know-How System Leaflet TCC-1.

ФАКТЫ BELZONA

На станции были использованы разнообразные продукты, но ни один из них не предоставил удовлетворительного результата. Решение Belzona® дало возможность герметизации течи масла без остановки работы трансформатора и соответственно отключения потребителей от электроэнергии.

ФОТОГРАФИИ

1. Краска и другие загрязнения устраниены.
2. Поверхности придана шероховатость.
3. Нанесены Belzona® 1831 и Армирующая Лента.
4. Нанесён второй слой Belzona® 1831.



1.



2.



3.



4.

Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <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