

## АВАРИЙНАЯ ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ТЕЧИ ТРАНСФОРМАТОРА С ПОМОЩЬЮ BELZONA

### ЗАКАЗЧИК

Компания по водоснабжению, Болгария

### ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

Июнь 2008

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Трансформатор 450 кВт для подачи электричества местной водокачке.

### ПРОБЛЕМА

Течь трансформаторного масла сквозь пористые и треснутые сварные швы.

### ПРОДУКТ

Belzona 1291 (ES Металл)

Belzona 1831 (Супер UW Металл)

### ПОДЛОЖКА

Сталь

### МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

Применение было проведено в соответствии с листовками о применении материалов - Belzona Know-How System Leaflet TCC-1. После придания поверхности шероховатости, течи были герметизированы с помощью Belzona 1291, и проблемный участок защищён Belzona 1831.

### ФАКТЫ BELZONA

Ремонт был выполнен в аварийной ситуации без слияния трансформаторного масла. Применение Belzona позволило сэкономить время и деньги, оборудование быстро вернули в эксплуатацию, позволяя восстановить подачу воды.

### ФОТОГРАФИИ

1. Трансформатор
2. Подготовка поверхности
3. Нанесение Belzona 1291 для остановки течи
4. Нанесение Belzona® 1831 на проблемный участок



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](http://www.belzona.ru)