

# Устранение протечки на маслонаполненном оборудовании

ID: 5970

Промышленн *Power*

ость:

Заявление: *VPF-Valves, Pipes and Fittings*

Субстрат: *Сталь*

Продукты: \* *Belzona 1161* ,  
\* *Belzona 9611* ,

Местоположение *Россия, Татарстан*

клиента:

Дата подачи *Сентябрь 2013 г.*

документов:

## Problem

Течь необходимо было устранить в кратчайшие сроки и без вывода установки из эксплуатации.



## Описание фотографий

\* 1. Общий вид протекающей емкости. 2. Поверхность нанесения материала. 3. Ремонт завершен. ,

## Ситуация с приложением

В процессе эксплуатации, в результате воздействия агрессивной среды произошло сквозное корродирование стенки трансформатора. Возникла течь масла, что привело к потере трансформаторного масла, причинение вреда окружающей среды и как следствие штрафным санкциям от контролирурующих органов.

## Способ применения

Рекомендации и методические указания BELZONA по устранению течей на маслонаполненном оборудовании.

## Белзона Факты

Применение материалов и технологии Бельзона позволило избежать дорогостоящего ремонта и длительного простоя оборудования.

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

  
**BELZONA**<sup>®</sup>  
Ремонт • Защита • Улучшение