

## Ремонт Плавающих Шлангов

Плавающие шланги подвержены износу из-за ударных нагрузок и постоянного воздействия внешней среды.

Если не устранить повреждения на ранней стадии, то результатами могут быть потеря плавучести и катастрофический разлив топлива, приводящие к следующим дорогостоящим последствиям:

- Ущерб окружающей среде
- Риск здоровью и безопасности людей
- Простой
- Издержки на очистку окружающей среды и утилизацию отходов
- Высокие затраты на ремонт и замену

Эти дорогостоящие последствия могут быть предотвращены с помощью использования **Решения Belzona® для Ремонта Плавающих Шлангов**.

Используя экономически выгодное решение Belzona®, изношенные и повреждённые во время эксплуатации шланги могут быть отремонтированы, защищены и возвращены в эксплуатацию через короткий промежуток времени.

**Belzona® решает проблемы, связанные с повреждёнными плавающими шлангами, позволяя:**

- Избежать дорогостоящей замены оборудования
- Продлить срок службы
- Снизить негативное воздействие на окружающую среду
- Сократить время простоя
- Снизить стоимость жизненного цикла
- Избежать использования специального оборудования для вулканизации



## Пример применения

“ Четыре плавучих шланга нефтяной компании, ведущей добычу на шельфе были серьезно повреждены в области защитной резиновой оболочки. В связи с чем компании грозила дорогостоящая замена или отнимающий много времени ремонт с использованием горячей вулканизации. ”

### Решение для Ремонта Плавучих Шлангов

Belzona® предоставила экономически выгодное решение, стоящее лишь малую часть средств, которые бы потратили на замену.

Ремонт Belzona® на основе холодного отверждения был выполнен быстро и без использования специальных инструментов и оборудования, что способствовало значительному снижению времени простоя.



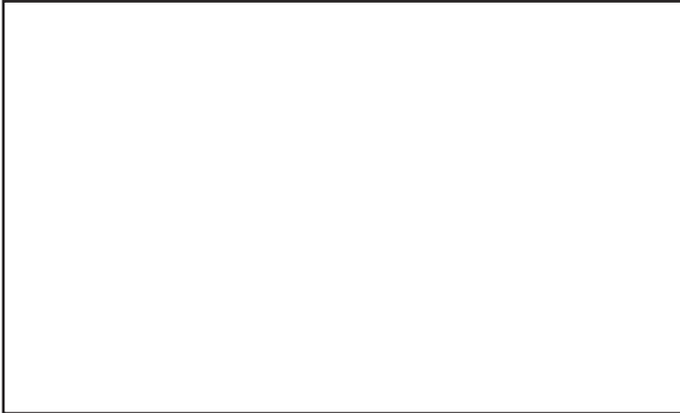
### Местная техническая поддержка и консультация

Компания Belzona оказывает техническую поддержку при помощи сети квалифицированных Технических Консультантов, которые могут предложить соответствующее Решение Belzona® для Ремонта Плавучих Шлангов, обучить его применению на площадке заказчика и организовать контроль применения 24 часа в сутки.

Полагаясь на мировой опыт инженеров Belzona®, Технический Консультант определит проблему, порекомендует решение и, в случае необходимости, проследит за применением, а также проведет тренинг технического персонала клиента.

За дополнительной информацией обратитесь к:  
Belzona® Технические характеристики продукта  
Belzona® Инструкция по применению  
Belzona® Ноу-Хау в Действии

За более детальной информацией обратитесь к местному представителю Belzona:



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



**Europe & Africa**  
Belzona Polymers Ltd.  
Harrogate, UK  
t: +44 1423 567641  
f: +44 1423 505967  
e: belzona@belzona.co.uk

**The Americas**  
Belzona Inc.  
Miami, FL USA  
t: +1 (305) 594-4994  
f: +1 (305) 599-1140  
e: belzona@belzona.com

**Canada**  
Belzona Canada Inc.  
Richmond, ON Canada  
t: +1 (905) 737-1515  
f: +1 (905) 737-1597  
e: belzonacanada@belzona.com

**Asia & Oceania**  
Belzona Asia Pacific  
Chonburi, Thailand  
t: +66 38 491031  
f: +66 38 491102  
e: belzona@belzona.cn

**China**  
Belzona Hong Kong  
Hong Kong, China  
t: +852 3101 7461  
f: +852 3101 7530  
e: belzona@belzona.hk

