

# Поворотный кулак шагающего экскаватора

ID: 5135

Промышленн *Mining & Quarrying*  
ость:

Заявление: *MPT-Mechanical Power  
Transmission*

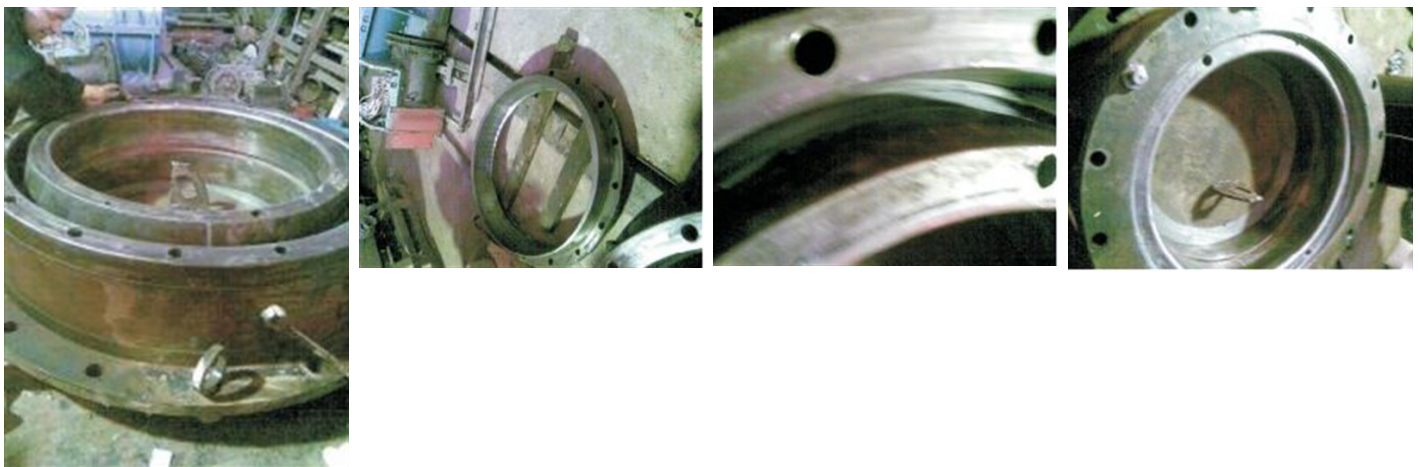
Местоположение *Бокситный рудник,*  
клиента: *Архангельская область*  
Дата подачи *Март 2010*  
документов:

Субстрат: *Сталь*

Продукты: \* *Belozna 1111, Belzona 9411 ,*

## Problem

*Износ по внутренней части корпуса поворотного кулака шагающего экскаватора*



## Описание фотографий

\* 1. Общий вид поворотного кулака 2. Ремонт в процессе 3. Приблизженный вид корпуса и вклеенной в него сферы 4. Завершенный ремонт ,

## Ситуация с приложением

На новую сферу нанесли антиадгезив 9411, подготовили ремонтируемую поверхность (абразивоструение, Обеспыливание, обезжиривание), после чего на внутреннюю часть корпуса (30-40 кг) и ответственную часть (сфера) нанесли Belzona 1111 и отформовали в нужный размер

## Способ применения

В соответствии с Системными Листовками о применении Belzona

## Белзона Факты

Вывод из строя данного узла привел к остановке экскаватора. Заказчику нужно было быстрое и качественное решение проблемы, чтобы минимизировать упущенную выгоду, вызванную

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

простоем

---

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015 Belzona products  
FS 695214 are manufactured  
ISO 14001:2015 under an ISO 9000  
EMS 695213 Registered Quality  
Management System.

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



Copyright © Belzona International Limited 2026