

Лондон, 8 декабря 2015 г.

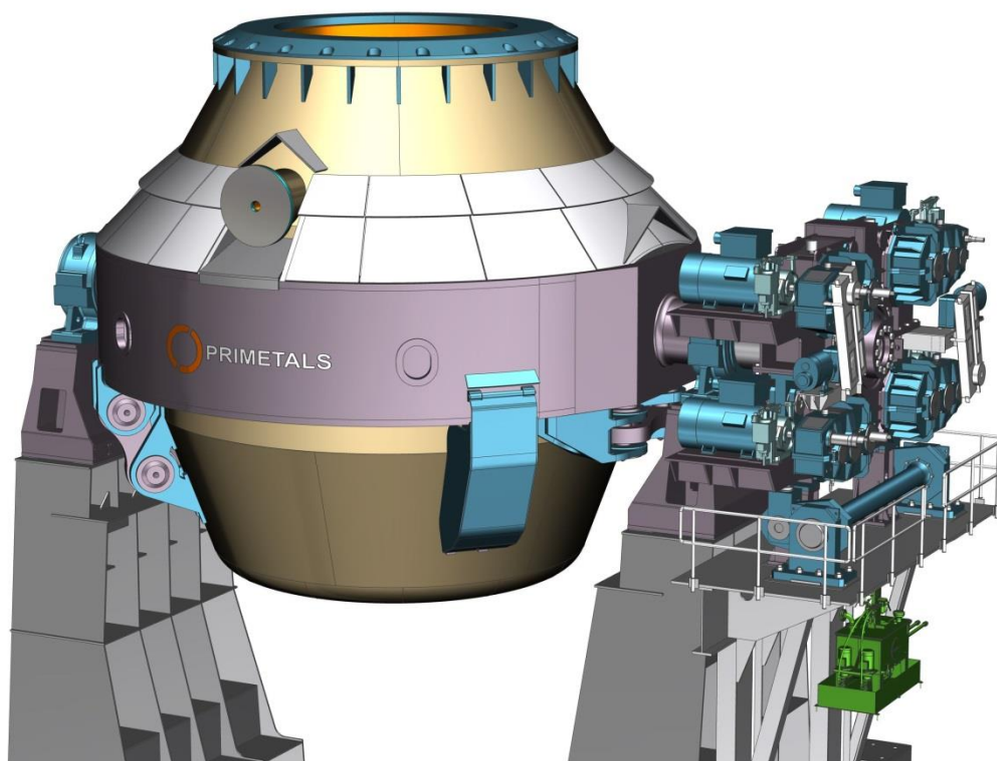
## Компания Primetals Technologies произведет модернизацию еще одного конвертера LD (BOF) для предприятия компании Mechel в Челябинске

- Будет модернизировано/заменено оборудование конвертера
- Будет достигнуто снижение уровня выбросов загрязняющих веществ в атмосферу
- Будет реализован дополнительный проект, связанный с установкой охладителя конвертерных газов

Компания Primetals Technologies произведет модернизацию конвертера LD (BOF) на Челябинском металлургическом комбинате (ЧМК) для Mechel Group в России. Цель проекта – замена изношенного оборудования с дальнейшим увеличением уровня производительности путем увеличения массы плавки и уменьшение времени от выпуска до выпуска путем уменьшения продолжительности плавления. Одновременно с этим будет установлен новый охладитель конвертерных газов и связанная с ним новая система очистки отходящих газов, которая позволит снизить уровень выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, поставку оборудования осуществит ООО «Росэнергосталь», г.Белгород. Это будет уже третий по счету конвертер на Челябинском металлургическом комбинате, модернизацию которого произведет Primetals Technologies. Запуск в эксплуатацию двух других конвертеров успешно прошел в августе 2011 и ноябре 2013 года.

Mechel Group – один из крупнейших российских производителей стали, ферросплавов, угля и электроэнергии. Mechel – лидирующий производитель нержавеющей стали, который управляет самым крупным российским предприятием полного цикла – ЧМК, располагающийся в Челябинской области. ЧМК производит широкий сортамент продукции, включая чугун, стальной полупродукт, продукцию сортового и плоского проката, к примеру, стальная балка и рельс, которые изготовлены из углеродистой, фасонной, инструментальной и коррозионностойкой стали.

Новый конвертер входит в состав программы по увеличению производственных мощностей, которая включает в себя увеличение уровня годовой производительности цеха конвертерного производства стали. Компания Primetals Technologies займется работами по базовому и детальному инжинирингу, произведет поставку ключевых компонентов, включая сам конвертер, опорное кольцо и подвесную систему, которая не требует технического обслуживания. Также Primetals Technologies произведет замену привода наклона, двигателей АС и внедрит систему базовой автоматизации. Компания Primetals Technologies также окажет услуги по шеф-надзору за пусконаладочными и монтажными работами на площадке.



Компьютерная анимация нового конвертера для ЧМК, часть Mechel group, Челябинск, Россия

Данный пресс-релиз и **фотографию к нему** можно найти по ссылке

[www.primetals.com/press/](http://www.primetals.com/press/)

**Контакты для прессы:**

Dr. Rainer Schulze: [rainer.schulze@primetals.com](mailto:rainer.schulze@primetals.com)

Tel: +49 9131 7-44544

Следите за нами на Твиттере: [twitter.com/primetals](https://twitter.com/primetals)

**Primetals Technologies, Limited**  
A joint venture of Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners  
Communications and Marketing  
Head: Heiko Huensch

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road  
W4 5YS London  
United Kingdom

Фирма Primetals Technologies Limited со штаб-квартирой в Лондоне, Англия, - ведущий мировой поставщик инжиниринга, заводов, агрегатов предприятиям металлургии на протяжении их жизненного цикла. Фирма предлагает пакеты технологий, продуктов и услуг, а также интегрированные решения по электрооборудованию, автоматизации и предотвращению загрязнения среды. Эти пакеты охватывают все звенья металлургического производства, включая новейшие решения для прокатки цветных металлов: от подготовки сырья до получения готовой продукции. Primetals Technologies - совместное предприятие (СП) Mitsubishi Heavy Industries (MHI) и Siemens. 51% акций СП принадлежит Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery, входящей в группу MHI, с долевым участием Hitachi Ltd. и IHI Corporation, и 49% - Siemens. В СП работает ок. 9 тыс. сотрудников по всему миру. Подробная информация – на сайте [www.primetals.com](http://www.primetals.com).