

Лондон, 3 ноября 2015 г.

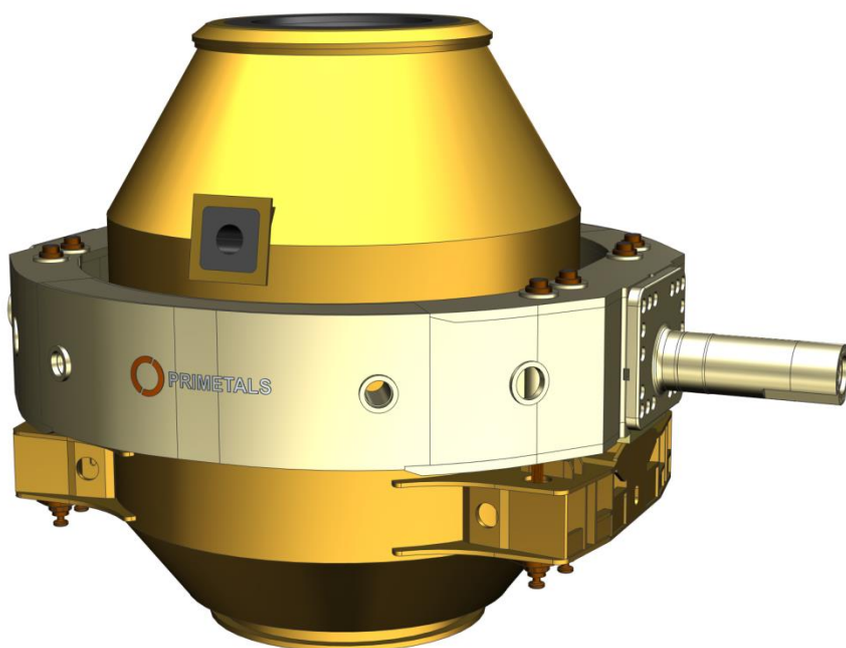
Компания Primetals Technologies произведет модернизацию конвертера LD (BOF) для предприятия НКМ в Германии

- Конвертер будет оборудован новым опорным кольцом
- Будет произведен капитальный ремонт привода наклона конвертера
- Работы по модернизации конвертера позволят продлить срок его службы и увеличить коэффициент использования

Компания Primetals Technologies получила заказ от предприятия Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH (НКМ) на модернизацию конвертера LD (BOF) No. 2 на своем предприятии в городе Дуйсбург, Германия. Проект включает в себя работы по оснащению конвертера новым опорным кольцом, а также работы по капитальному ремонту привода наклона. Работы по модернизации конвертера позволят продлить срок его службы и увеличить коэффициент использования. Компания Primetals займется реализацией проекта в консорциуме с Buchinger Anlagen-Stahl-Rohrbau GmbH. Стоимость заказа составляет несколько миллионов евро. Старт проекта назначен на октябрь 2016 года.

Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH (НКМ) управляют металлургическим комбинатом полного цикла в районе Хуккинген, г. Дуйсбург. Металлургический комбинат включает в себя порт, аглофабрику, коксохимический завод, две доменные печи и два конвертера LD BOF. На металлургическом комбинате также имеются две сортовые МНЛЗ для разливы круглой заготовки и три слябовых МНЛЗ. НКМ – один из самых крупных металлургических комбинатов в Германии, он производит более 1 000 разных марок стали каждый год. Комбинат производит около 12% от общего объема технически необработанной стали в Германии. Годовая производительность составляет около 5.6 миллионов метрических тонн стали.

Срок службы опорного кольца и привода наклона конвертера 300 т подошли к концу. Компания Primetals Technologies займется детальным инжинирингом работ по модернизации и выполнит капитальный ремонт привода наклона конвертера. Также компания Primetals Technologies поставит опорное кольцо конвертера, срок службы которого рассчитан на 30 лет. Опорное кольцо будет изготовлено европейским производителем. Компания Primetals Technologies выполнит замену главного зубчатого колеса редуктора, валов ведущей шестерни и подшипников шестерни, а также окажет услуги по шеф-надзору за монтажными, пусконаладочными работами и работами по повторному запуску установки.



Компьютерная анимация нового опорного кольца существующего конвертера LD (BOF) от компании Primetals Technologies

Данный пресс-релиз и **фотографию к нему** можно найти по ссылке www.primetals.com/press/

Контакты для прессы:

Dr. Rainer Schulze: rainer.schulze@primetals.com

Tel: +49 9131 7-44544

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

Следите за нами на Твиттере: twitter.com/primetals

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.