

Лондон, 17 февраля 2016 г.

Компания Gerdau Ouro Branco выдала Primetals Technologies акт окончательной приемки на поставленный стан Стеккеля

- **Производительность стана составляет 800 000 метрических тонн горячекатаной полосы в рулонах**
- **Стан является важной частью проекта по производству плоского проката из углеродистых сталей в Бразилии**
- **Компания Primetals Technologies поставила все механическое и электрооборудование, а также оборудование системы автоматизации**

Бразильский производитель стали Gerdau выдал компании Primetals Technologies акт окончательной приемки (FAC) на новый стан Стеккеля, который был поставлен на производственную площадку в Ору-Бранку, штат Минас-Жерайс. Производительность стана Стеккеля составляет 800 000 метрических тонн горячекатаной полосы в рулонах в год. Стан является частью крупного заказа, который Primetals Technologies получила в 2010 году. В его состав которого входит все механическое и электрооборудование, а также оборудование системы автоматизации.

Компания Gerdau – это лидирующий производитель сортовой стали в Америке, а также ведущий мировой поставщик специальных сталей. Компания Gerdau имеет в своем распоряжении промышленные объекты, которые располагаются в 14 странах Америки, Европы и Азии. Расчетная установленная мощность промышленных объектов составляет 25 миллионов метрических тонн стали в год. Gerdau также является самой крупной перерабатывающей компанией в Латинской Америке. Каждый год компания перерабатывает миллионы тонн лома в сталь.

Стан Стеккеля входит в состав инвестиционной программы для металлургического комбината, который расположен в Ору-Бранку. Цель данной программы – сделать компанию Gerdau производителем плоского проката из углеродистых сталей в Бразилии. В рамках инвестиционной программы компания Gerdau также заказала у Primetals Technologies листопрокатный стан и двух ручьевую слябовую МНЛЗ. Конечная продукция будет включать в себя не только высококачественный сортамент для производства магистральных труб для института API (Американский институт нефти), но также сортамент, который будет применяться в судостроении, строительной отрасли и отрасли по производству камер высокого давления.

Компания Primetals Technologies выполнила поставку всего механического оборудования стана Стеккеля, включая клеть с печными моталками, обрезные ножницы, секцию ламинарного охлаждения и подпольную моталку с устройствами транспортировки рулонов, а также все электрооборудование и оборудование системы автоматизации. Линия производства проката спроектирована для выпуска стальной полосы шириной от 900 до 2100 мм и толщиной между 2 и 20 мм. Главные приводы прокатных станов оснащены неявнополюсными двигателями и преобразователями напряжения Sinamics SM150. Объем поставки включал в себя оборудование КиП, системы измерения и автоматизации, а также специальные системы контроля и технологические модели процессов. Проект включал в себя все источники электроснабжения, в том числе высоко-, средне- и низковольтные распределительные устройства. Объем поставки также включал в себя системы с жидкими средами, станции водоподготовки для двух линий прокатки. Компания Primetals Technologies также оказала услуги по надзору за монтажными и пусконаладочными работами поставленного оборудования.



Стан Стеккеля от компании Primetals Technologies для
бразильского производителя стали Gerdau Ouro Branco на
производственной площадке в Ору-Бранку, штат Минас-Жерайс

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.