

Лондон, 24 апреля 2018 г.

Компания ArcelorMittal (Польша) подписала Primetals Technologies акт предварительной приемки на второй конвертер LD

- Конвертер был пущен в эксплуатацию на комбинате Dąbrowa Górnicza по графику в феврале 2018 г.
- Первый конвертер был пущен в эксплуатацию в конце ноября 2016 г. также по графику
- Длительный срок службы благодаря подвесной системе Vaicon Link 2.0, не требующей технического обслуживания

Компания Primetals Technologies получила от ArcelorMittal Poland S.A. акт предварительной приемки на работы по замене второго кислородного конвертера LD на металлургическом предприятии Dąbrowa Górnicza. Как и проект для аналогичного агрегата – конвертера №1, который был заменен и пущен в эксплуатацию компанией Primetals Technologies в ноябре 2016 г., проект замены конвертера №3 был выполнен «под ключ». Данная замена была согласована в качестве опции еще в третьем квартале 2015 г. Второй конвертер также оборудован подвесной системой Vaicon Link 2.0, не требующей обслуживания. Данная система обладает не только длительным сроком службы, но также позволяет уменьшить напряжения, вызванные тепловыми деформациями.

Срок службы конвертеров, которые использовались на комбинате Dąbrowa Górnicza ранее, подошел к концу. Для конвертера №1 Primetals Technologies поставляла сам конвертер и опорное кольцо, а также подвесную систему Vaicon Link 2.0 для конвертера №3. Подшипники конвертера и кожух также были обновлены. Кроме того, заказ включает в себя вывоз существующего корпуса, сборку и монтаж нового оборудования. Эти работы выполнялись компанией ZKS Ferrum S.A, польским партнером, который вошел в состав консорциума.

ArcelorMittal Польша - ведущий производитель стали в Польше с шестью металлургическими комбинатами, расположенными на юге Польши. В портфель выпускаемой продукции входят: профили, рельсы, фиттинги для строительной, транспортной и горнодобывающей промышленности, а также плоский прокат для автомобильной промышленности и бытовых электроприборов. Комбинат Dąbrowa Górnicza специализируется на производстве крупных профилей. Кроме того, это одно из немногих предприятий в мире, где производят рельсы длиной 120 метров.



Кислородный конвертер LD, установленный компанией Primetals Technologies на заводе Dąbrowa Górnicza, ArcelorMittal Poland S.A.

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

Контакты для прессы:

д-р Райнер Шульце rainer.schulze@primetals.com

Тел.: +49 9131 9886-417

Primetals Technologies, Limited
Совместное предприятие компаний Siemens, Mitsubishi Heavy Industries и партнёров
Департамент коммуникаций
Руководитель: Герлинде Джумлия

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

Соединённое Королевство

Следите за нами на Твиттере: twitter.com/primetals

Компания Primetals Technologies, Limited со штаб-квартирой в Лондоне, Великобритания, – ведущий мировой поставщик инжиниринга, оборудования, решений и услуг для всего жизненного цикла металлургических предприятий. Компания предлагает технологические пакеты, продукты и услуги, а также комплексные решения для электрификации, автоматизации и снижения воздействия на окружающую среду. Эти решения охватывают все металлургические переделы от подготовки сырья до получения готовой продукции, в том числе для производства проката из цветных металлов. Primetals Technologies – совместное предприятие Mitsubishi Heavy Industries (MHI) и Siemens. Компании Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery (MHMM) – объединенной группе компаний с долевым участием Hitachi, Ltd. и IHI Corporation – принадлежит в новом предприятии 51%, Siemens – 49%. В компании работает около 7 000 сотрудников по всему миру. Подробная информация – на сайте www.primetals.com.