

Лондон, 17 января 2017 г.

## Primetals Technologies поставит систему автоматизации и электрооборудование для новой доменной печи ЕВРАЗ НТМК

- АСУТП позволит оптимизировать работу печи и снизить расход кокса
- Полная виртуализация системы автоматизации способствует снижению затрат на её обслуживание

Российский производитель стали, Нижнетагильский металлургический комбинат (ЕВРАЗ НТМК), разместил у компании Primetals Technologies заказ на поставку системы автоматизации, электрооборудования и КИП для новой доменной печи №7. Системы базовой автоматизации (уровень 1) и оптимизации технологического процесса (уровень 2) будут реализованы как виртуальные системы на центральных резервных серверах, что позволит значительно сократить затраты на обслуживание, особенно для дальнейших модернизаций. Новая АСУ ТП также поможет оптимизировать расход кокса. Стоимость заказа составляет несколько миллионов евро, пуск новой доменной печи запланирован на конец 2017 года.

Новая доменная печь №7 имеет производительность 2,5 миллионов метрических тонн переделного чугуна в год и заменит доменную печь №6, останавливаемую на капитальный ремонт. С годовым объёмом производства 4,9 миллионов метрических тонн чугуна и 4,2 миллиона тонн стали ЕВРАЗ НТМК является одним из крупнейших предприятий чёрной металлургии в России. Данный металлургический комбинат полного цикла расположен на Урале, в городе Нижний Тагил Свердловской области, и производит в основном железнодорожные колёса, рельсы, конструкционную сталь, трубную заготовку и полупродукты. Нижний Тагил является одним из старейших центров российской металлургической и горнорудной промышленности.



Строительство новой доменной печи №7 на предприятии ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат в России. Primetals Technologies поставит систему автоматизации и электрооборудование для новой доменной печи ЕВРАЗ НТМК (фотография предоставлена ЕВРАЗ НТМК).

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 9886-417

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

---

**Primetals Technologies, Limited**  
Совместное предприятие компаний Siemens, Mitsubishi Heavy Industries и партнёров  
Связи с общественностью  
Руководитель: Хайко Хюнш

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

Соединённое Королевство

долевым участием Hitachi, Ltd. и IHI Corporation – принадлежит в новом предприятии 51%, Siemens – 49%. В группе работает около 7 000 сотрудников по всему миру. Подробная информация – на сайте [www.primetals.com](http://www.primetals.com).

---

**Primetals Technologies, Limited**

Совместное предприятие компаний Siemens, Mitsubishi Heavy Industries и партнёров  
Связи с общественностью  
Руководитель: Хайко Хюнш

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

Соединённое Королевство