

Лондон, 10 январь 2019 г.

Компания California Steel выбрала Primetals Technologies для выполнения двух проектов модернизации

- **Модернизация главных приводов и двигателей для стана горячей прокатки 86" (2184,4) с целью обеспечения непрерывной прокатки и расширения сортамента**
- **Модернизация приводов агрегата непрерывного горячего цинкования и системы автоматизации с целью улучшения коэффициента использования**
- **Пуски предполагаются в середине 2020 и 2022 гг.**

С целью расширения сортамента и повышения коэффициента использования компания California Steel Industries (CSI) заключила договор с Primetals Technologies на выполнение двух проектов по электрике и автоматизации на своем стане горячей прокатки полосы 86" (2184,4) и агрегата непрерывного горячего цинкования №2, расположенных в г. Фонтана, шт. Калифорния (США). Завершение модернизации АНГЦ запланировано на середину 2020 г., а проект модернизации стана горячей прокатки 86" (2184,4) предполагается к завершению в середине 2022 г.

Проект модернизации стана горячей прокатки реализуется после завершения обновления автоматизации Уровней 1 и 2, и объем работ проекта стана горячей прокатки включает в себя подробный план миграции на новые двигатели, приводы и систему распределения энергии для шести чистовых клетей. Компания Primetals Technologies поставляет двигатели и приводы среднего напряжения, трансформаторы и распределительные устройства, а также в объем работ компании входят инжиниринг и пусконаладочные работы. По завершению модернизации стана компания CSI сможет расширить сортамент выпускаемой продукции, минимизировать простои и повысить коэффициент использования стана.

Модернизация электрики и системы автоматизации АНГЦ №2 компании CSI будет проходить в несколько этапов. Модернизация позволит улучшить коэффициент использования за счет

замены морально устаревшего оборудования, включая приводы постоянного и переменного тока, автоматизацию уровня 1, уровня 2 и ЧМИ. Объем поставки проекта также включает в себя инжиниринг и пусконаладочные работы.

California Steel Industries, Inc. начала работу в 1984 г. и сейчас является ведущим производителем плоского проката в западной части США с самым широким портфелем выпускаемого плоского проката в регионе. На заводе в г. Фонтана, шт. Калифорния производится более двух миллионов тонн горячекатаного протравленного промасленного оцинкованного и холоднокатаного листа, а также стали для труб, сваренных контактной сваркой сопротивлением.



Помещение двигателей чистой группы на заводе California Steel в г. Фонтана, Калифорния (фото предоставлено CSI).

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 (МНММ) – 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.