

---

Таншань, 09 марта 2023 года

## Primetals Tangshan Technology Services и Tangshan Quanfeng продлили действие договора на обслуживание тонкослябовой МНЛЗ

- **Предоставляемые услуги увеличат производительность и поспособствуют разработке новых марок стали**
- **Оказание услуг по техническому обслуживанию продлено еще на три года**

Китайский производитель стали Tangshan Quanfeng подписал с Primetals Tangshan Technology Services (PTTS) договор на оказание услуг по техническому обслуживанию. Последние три года PTTS предоставляла Quanfeng качественные услуги по офлайн-обслуживанию всей тонкослябовой МНЛЗ, расположенной на заводе компании в Таншане, провинция Хэбэй, Китай. В объем предоставляемых услуг входили ремонт сегментов и роликов.

### Повышение производительности

Высокое качество технического обслуживания позволило Quanfeng повысить производительность, разработать дополнительные марки стали и производить сталь более высокого качества. Именно поэтому Quanfeng решили продлить договор еще на три года. В PTTS работает 500 экспертов и опытных специалистов в сфере металлургических услуг, что позволит компании предоставлять услуги по техническому обслуживанию всей тонкослябовой МНЛЗ.

### Высокопрочная арматура

Tangshan Quanfeng, основанная в 2018 году, принадлежит компании Donghua Steel, которая входит в более крупную группу компаний – Shuangying Group. Мощности компании Donghua Steel составляют 5,5 миллионов тонн жидкой стали в год. Она производит высокопрочную арматуру для продажи на внутреннем и международном рынках. Тонкослябовая МНЛЗ компании оснащена основным оборудованием и системами управления технологическим процессом разработки Primetals Technologies.

## Комплексные услуги

Компания PTTS была создана в 2017 году и представляет собой совместное предприятие Primetals Technologies и HBIS Tangsteel. Головной офис совместного предприятия находится в городском округе Таншань, а представительства открыты в нескольких городах Китая. PTTS предоставляет комплексные услуги по офлайн-обслуживанию, ремонту, мониторингу состояния оборудования, а также оказывает эксплуатационную поддержку слябовых МНЛЗ.



Primetals Tangshan Technology Services продлила договор на обслуживание слябовой МНЛЗ с Tangshan Quanfeng

### Контакты для прессы:

Фенг Джиа

[jie.feng@primetalstangshan.com](mailto:jie.feng@primetalstangshan.com)

Тел.: +86 18031576539

Бьерн Уэстин

Primetals (Tangshan) Metallurgy Technology Services Ltd.  
Совместное предприятие Primetals Technologies и HBIS Tangsteel  
Компания с ограниченной ответственностью, юридический адрес: Таншань /  
Китай, Единый социальный кредитный код: 91130200MA08XJQD8R

Юго-восточная сторона Гангчан Роуд,  
район Лубэй, городской округ  
Таншань, провинция Хэбэй  
КНР

[www.primetalstangshan.com](http://www.primetalstangshan.com)

bjoern.westin@primetals.com

Тел.: +43 664 6150250

Данный **пресс-релиз** и **фотография** к нему доступны по ссылке: [www.primetals.com/press/](http://www.primetals.com/press/)

Следите за нашими новостями в социальных сетях:

[linkedin.com/company/primetals](https://www.linkedin.com/company/primetals)

[facebook.com/primetals](https://www.facebook.com/primetals)

[twitter.com/primetals](https://twitter.com/primetals)

Компания **Primetals Technologies, Limited**, штаб-квартира которой находится в Лондоне, Великобритания, – новатор и мировой лидер в области разработки инжиниринга, строительства заводов и предоставления услуг для всего жизненного цикла оборудования предприятий металлургической промышленности. Компания располагает полным портфолио технологий, продуктов и услуг, включая электрооборудование и средства автоматизации, решения для цифровизации и снижения негативного воздействия на окружающую среду. Наше портфолио охватывает все металлургические переделы: от подготовки сырья и до получения готовой продукции, вплоть до новейших решений для производства проката из цветных металлов. Primetals Technologies – совместное предприятие компании Mitsubishi Heavy Industries и партнеров, насчитывающее около 7000 сотрудников по всему миру. Более подробную информацию о Primetals Technologies вы можете найти на нашем веб-сайте [www.primetals.com](http://www.primetals.com).