

Лондон, 28 апреля 2026

## Primetals Technologies и ArcelorMittal завершили модернизацию конвертера в Айзенхюттенштадте

- **Новая система подвески для 255-тонного кислородного конвертера**
- **Ввод в эксплуатацию всего за 50 дней**

ArcelorMittal Eisenhüttenstadt и Primetals Technologies успешно установили новую систему подвески конвертера для 255-тонного кислородного конвертера №2 в Айзенхюттенштадте, Германия. Вся система была заменена и введена в эксплуатацию всего за 50 дней, что обеспечивает дальнейшее безопасное и устойчивое использование конвертера, который преобразует жидкий чугун в жидкую сталь.

### Тесное сотрудничество

Primetals Technologies провела инженерное исследование для определения оптимального решения для ArcelorMittal Eisenhüttenstadt, что привело к высокотехнологическому и экономически эффективному подходу, максимально использующему существующее оборудование конвертера и учитывающему индивидуальные особенности заказчика. Primetals Technologies также отвечала за производство и поставку оборудования, а также предоставляла консультационные услуги в ходе строительства, ввода в эксплуатацию и запуска.

Проект был завершён в срок благодаря тесному сотрудничеству между партнёрами проекта. «Мы уложились в сжатые сроки, и конвертер — включая новую огнеупорную футеровку — был завершён без сбоев, при этом производство продолжалось и без каких-либо проблем с безопасностью. Это была мощная командная работа. Большое спасибо всем участникам за их преданность делу и профессионализм», — сказал Роберт Рихтер, руководитель сталеплавильного цеха ArcelorMittal Eisenhüttenstadt.

### Высококачественная плоская сталь

ArcelorMittal Eisenhüttenstadt поставляет высококачественную плоскую стальную продукцию и услуги для различных отраслей, включая автомобильную промышленность, производство бытовой техники и строительство. Завод имеет годовую мощность до 2,5 млн тонн нерафинированной стали и насчитывает 2700 сотрудников, что делает его крупнейшим промышленным центром в Восточном Бранденбурге.



ArcelorMittal Eisenhüttenstadt (AMEH) и Primetals Technologies успешно установили новую систему подвески для кислородного конвертера №2.

Данный **пресс-релиз** и **фотографию** к нему можно найти по ссылке [primetals.com/en/press-releases/](https://primetals.com/en/press-releases/)

#### **Контакты для прессы:**

Бьёрн Уэстин, Специалист по работе со СМИ  
bjoern.westin@primetals.com  
Моб.: +43 664 6150250

Следите за нами в социальных сетях

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

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

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

[instagram.com/primetals\\_technologies](https://www.instagram.com/primetals_technologies)

[youtube.com/primetalstechnologies](https://www.youtube.com/primetalstechnologies)

**Компания Primetals Technologies, Limited**, штаб-квартира которой находится в Лондоне, Соединенное Королевство, – новатор и мировой лидер в областях инжиниринга, строительства заводов и предоставления услуг для всего жизненного цикла оборудования предприятий металлургической промышленности. Компания предлагает полномасштабное портфолио технологий, продукции и услуг, включая интегрированное электрооборудование и средства автоматизации, решения для цифровизации и снижения негативного воздействия на окружающую среду. Наше портфолио охватывает все металлургические переделы: от подготовки сырья до получения готовой продукции, – вплоть до новейших решений для производства проката из цветных металлов. Primetals Technologies – компания конгломерата Mitsubishi Heavy Industries, насчитывающая около 7000 сотрудников по всему миру. Более подробную информацию о Primetals Technologies Вы можете найти на нашем веб-сайте [primetals.com](https://www.primetals.com).