



14:45

Иван
Владимирович
Колбин



Руководитель технических экспертов по автоматизации и электроприводу, «Шнейдер Электрик» (Россия)

Секция 2: Цифровой двойник производства (Big Data)

Цифровая трансформация на горнодобывающем предприятии. Решение по оптимизации работы шаровой мельницы

Шаровые мельницы широко применяются на предприятиях горнорудной и металлургической промышленности, являются одними из наиболее энергоемких технологических агрегатов и в то же время определяют в совокупности производительность предприятия в целом. В этом плане многие ведущие горнорудные и металлургические предприятия не только в России, но и в мире всерьез заинтересованы в том, чтобы отыскать решение по повышению эффективности шаровой мельницы. Компания «Шнейдер Электрик» имеет в своем портфолио такое решение.

Решение от компании «Шнейдер Электрик» основывается на новейших информационных технологиях, связанных с обработкой больших массивов данных, с применением цифровой модели шаровой мельницы, а также с использованием алгоритмов машинного обучения.

Время выступления может измениться.
Уточняйте актуальную программу на [сайте конференции](#)

Партнеры



Информационные партнеры