

Промышленная лента: гидравлика и пневматика

Описание

ПУЛЬС ДНЯ

Завтра стартует конференция Горнорудная промышленность России и СНГ 2026 в Екатеринбурге: фокус на гидравлике для модернизации оборудования. КОТТАМІ представит гидравлическую самоцентрирующуюся систему MS26 на выставке Металлообработка. Сварка – 2026.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

На CONEXPO 2026 доминируют электрогидравлические системы: сочетание гидравлической мощности с электронным управлением и датчиками для точного контроля и энергоэффективности. Холдинг САЛЕО осваивает героторные и героллерные моторы, инвестировал в 90 единиц оборудования для гидрокомпонентов.

ПНЕВМАТИКА

Пневматические тиски КОТТАМІ повышают производительность оборудования на **40-100%**, применяются в машиностроении и радиоэлектронике. Цифровизация пневмосистем интегрируется с IoT для мониторинга в реальном времени.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШЕЕ

Горнорудная промышленность России и СНГ 2026 → **25-27 марта 2026** → Екатеринбург.
MACHINAERY → **25-27 августа 2026** → Москва.
СМ EXPO - 2026 → **1-3 апреля 2026** → Астана.
X Российско-китайское ЭКСПО 2026 → **17-21 мая 2026** → Харбин.
РОСТКИ: Россия и Китай → **17-18 августа 2026** → Казань.

ТЕНДЕНЦИИ

Рост рынка гидравлических цилиндров: интеллектуальные системы с сенсорами и прогнозным обслуживанием. Электрогидравлика доминирует 5-10 лет. Пневматика интегрируется в автоматизацию, фокус на практической эффективности и снижении затрат.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Модернизировать оборудование электрогидравликой для энергоэффективности. Посетить выставки в Екатеринбурге и Москве для партнерств. Следить за китайскими инновациями на MACHINAERY. Оценивать риски цифровизации через IoT-мониторинг.