

Промышленный пульс: гидравлика и пневматика

Описание

ПУЛЬС ДНЯ

На CONEXPO 2026 представили электрогидравлические системы с умными датчиками. Рынок гидравлических цилиндров растет за счет интеллектуальных решений. PTC Asia 2026 подтвердит тренды.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

На CONEXPO 2026 дебютировали **электрогидравлические системы**: пропорциональные клапаны, регулируемые насосы, приводы с датчиками. Преимущества — точный контроль, энергоэффективность, мониторинг в реальном времени. Цифровизация стала стандартом: IoT, прогнозное обслуживание, датчики давления.

Китай улучшил производство гидравлических цилиндров: рост рынка в 2026 году, фокус на интеллектуальные модели с сенсорами.

ПНЕВМАТИКА

На Металлообработка. Сварка – 2026 КОТТАМІ покажет пневматические тиски (+**40-100%** производительности) и гидравлическую самоцентрирующуюся систему ГСС.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

Горнорудная промышленность России и СНГ 2026 → 25–27 марта → Екатеринбург.

Иннопром 2026 → 6–9 июля → Екатеринбург.

Российско-Китайское ЭКСПО 2026 → 17–21 мая → Харбин.

PCVExpo - 2026 → 19–21 октября → Москва.

PTC Asia 2026 → 3–6 ноября → Шанхай.

ТЕНДЕНЦИИ

Гибридные электрогидравлические технологии доминируют: +эффективность, -простой. Интеллектуальная гидравлика растет в новой энергетике и автоматизации. Пневматика повышает производительность в металлообработке. Рынок цилиндров: фокус на качество, индивидуализацию.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Инвестируйте в умные клапаны и насосы. Посетите PCVExpo для насосов и гидравлики. Мониторьте Китай: рост производства. Оценивайте риски цифровизации в горнодобыче.