

Промышленная гидравлика и пневматика: ключевые события

Описание

ПУЛЬС ДНЯ

На CONEXPO 2026 представили электрогидравлические системы с умными датчиками. Рынок гидравлических цилиндров Китая растет за счет интеллектуализации. Анонсированы выставки Иннопром 2026 и Bauma China 2026.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

Гидравлика

На CONEXPO 2026 дебютировали **электрогидравлические системы**, сочетающие гидравлику с электронным управлением и IoT-датчиками для энергоэффективности и мониторинга. Производители внедряют интеллектуальные клапаны и регулируемые насосы.

В Китае рынок гидравлических цилиндров растет благодаря автоматизации; уровень проникновения сенсорных систем с прогнозным обслуживанием увеличивается.

Пневматика

Компания КОТТАМИ на Металлообработка. Сварка – 2026 представит **гидравлическую самоцентрирующуюся систему** и пневматические тиски, повышающие производительность на **40-100%**.

Выставки ближайшие

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

Петербургская техническая ярмарка 2026 → 14-16 апреля → Санкт-Петербург.

Иннопром 2026 → 6-9 июля → Екатеринбург.

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

ТЕНДЕНЦИИ

Цифровизация гидравлики: рост IoT-систем и прогнозного обслуживания. Электрогидравлика доминирует 5-10 лет. Рынок гидравлических прерывателей растет на инфраструктуре и добыче. Интеллектуальные цилиндры повышают стоимость на **17,6 млрд долларов** к 2026 году.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Изучите электрогидравлику для модернизации. Посетите Иннопром и CHINAMACH 2026. Внедрите IoT-датчики для снижения простоев. Следите за экологическими нормами в

гидравлике.