

Промышленная лента: гидравлика и пневматика

Описание

ПУЛЬС ДНЯ

Завершилась CONEXPO 2026: фокус на электрогидравлике и цифровизации. Рынок гидравлических цилиндров растет за счет инфраструктуры и новой энергетики. Стартует **ПромТехЭкспо 2026** в Новосибирске.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

Гидравлика

На CONEXPO 2026 представили электрогидравлические системы: интеллектуальные клапаны, насосы переменной производительности, моторы с датчиками. Преимущества — точный контроль, энергоэффективность, мониторинг в реальном времени.

Рынок гидравлических цилиндров в 2026 году растет благодаря инфраструктуре, ветроэнергетике и автоматизации. Спрос на сверхмощные, высокоточные цилиндры с сенсорами.

Пневматика

Развитие компрессорных технологий на фоне цифровизации. Рост спроса на интеллектуальные пневмосистемы в промышленности.

Выставки ближайшие

ПромТехЭкспо 2026 → 24.03-25.03 → Новосибирск.

Металлообработка 2026 → 07.04-10.04 → Минск.

Иннопром 2026 → 06.07-09.07 → Екатеринбург.

PCVExpo 2026 → 19.10-21.10 → Москва.

ТЕНДЕНЦИИ

Электрогидравлика доминирует: гибрид мощности и электроники. Цифровизация — IoT, прогнозное обслуживание. Рынок гидроцилиндров растет на **5-10%** ежегодно. Фокус на энергоэффективности, высокопрочных материалах. Инфраструктура и добыча стимулируют спрос на гидравлические прерыватели.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Инвестируйте в пропорциональные клапаны и умные насосы. Посетите PCVExpo для насосов и арматуры. Мониторьте риски: экологические нормы, цифровизация. Оценивайте поставки из Китая для гидравлики.