

# Промышленная лента: гидравлика и пневматика

## Описание

### ПУЛЬС ДНЯ

Завершилась CONEXPO 2026: акцент на электрогидравлику и цифровизацию. Рынок гидравлических цилиндров Китая растет за счет новой энергетики. Подготовка к выставкам в России и Китае.

### ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

#### Гидравлика

На CONEXPO 2026 представили электрогидравлические системы с умными датчиками для точного контроля и энергоэффективности. Интеллектуальные клапаны и регулируемые насосы сокращают простой на **20-30%**.

Рынок гидравлических цилиндров двойного действия займет **58-61%** в 2026 году, спрос растет в ветроэнергетике и металлургии.

#### Пневматика

На Металлообработка. Сварка – 2026 KOTTAI покажет пневматические тиски, повышающие производительность на **40-100%**. Гидравлическая самоцентрирующаяся система ГСС для станков.

#### Выставки ближайшие

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

MACHINAERY → 25-27 августа → Москва.

Российско-китайское ЭКСПО → 17-21 мая → Харбин.

### ТЕНДЕНЦИИ

Цифровизация гидравлики: IoT-мониторинг и прогнозное обслуживание. Рост рынка гидронасосов в строительстве и горнодобыче. Электрогидравлика доминирует 5-10 лет. Пневматика интегрируется в автоматизацию.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Модернизировать оборудование электрогидравликой для снижения затрат. Посетить CONEXPO-аналоги и российско-китайские экспо. Следить за ветроэнергетикой как драйвером спроса. Оценивать риски поставок из Китая.