

# Промышленные новости: гидравлика, пневматика и выставки 2026

## Описание

### Пульс дня

Рынок гидравлических листогибов прогнозируется на уровне **\$17,6 млрд к 2026 году** при среднегодовом росте 8%. Отрасль активно переходит на гибридные и электрические решения, вытесняя традиционные гидравлические системы в развитых странах.

## Главные события

### Гидравлика

**ExpoAcoteras 2026** в Латинской Америке фокусируется на гидравлических компонентах для целлюлозно-бумажной промышленности. На выставке будут представлены насосы, клапаны, фильтры и системы мониторинга с акцентом на энергоэффективность (снижение потребления на 15–30%), биоразлагаемые жидкости и IoT-интеграцию для предиктивного обслуживания.

Компания КОТТАМІ демонстрирует на выставке «Металлообработка. Сварка – 2026» (Екатеринбург) новинку — **гидравлическую самоцентрирующуюся систему**, а также механические пневматические тиски, повышающие производительность оборудования на 40–100%.

### Пневматика

Пневматические и механические тиски КОТТАМІ остаются универсальным решением для автоматизации производства, сокращая трудозатраты и ускоряя технологические операции. Применяются от промышленного оборудования до радиоэлектронных предприятий.

## Тенденции

**Электризация vs. гидравлика.** К 2026 году электрические листогибы вытесняют гидравлические в развитых странах благодаря низкому энергопотреблению и отсутствию обслуживания масла. Базовые полностью гидравлические модели остаются востребованы в Африке и на Ближнем Востоке для строительства инфраструктуры.

**Цифровизация.** Рынок переходит на системы с прозрачностью данных, оптимизацией накладных расходов и активным управлением энергопотреблением вместо оценки по объёму обработанного металла.

## Ближайшие выставки 2026-2027

### Россия и СНГ:

Металлообработка. Сварка – 2026 → Екатеринбург → март 2026

PTC Asia 2026 (гидравлика, пневматика, насосы) → Шанхай → 3–6 ноября 2026

China Machinery Fair (гидравлика, пневматика) → Москва → 25-27 августа 2026

CHINAMACH 2026 (техническое оборудование) → Нинбо → 19-22 марта 2026

KazanEnergyExpo - 2026 → Казань → 1-3 апреля 2026

## Рекомендации

Производителям гидравлических систем: приоритизируйте энергоэффективность и IoT-решения для конкуренции с электрическими аналогами. Логистикам и ритейлерам: обратите внимание на переход поставщиков на биоразлагаемые жидкости и цифровой мониторинг. Участникам: выставки в апреле-августе 2026 критичны для позиционирования в развивающихся рынках (Африка, Ближний Восток, СНГ).