

Промышленная лента: гидравлика и пневматика

Описание

ПУЛЬС ДНЯ

Рост российской промышленности в 2026 году составит **2,5-3%**. Драйверы: фармацевтика, радиоэлектроника, химия, металлургия, автопром.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

Внедрение платформы Промышленная безопасность 2.0 Ростехнадзора: мониторинг ОПО в реальном времени, передача данных по давлению, температуре. Расширение перечня ОПО: водородные технологии, литий-ионные аккумуляторы, склады аммиака.

ПНЕВМАТИКА

Ключевые направления роста: промышленная робототехника, автоматизация, 3D-печать, ИИ. Энергомашиностроение получит мультипликатор от модернизации мощностей.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

China International Industry Fair (CIIF) → сентябрь 2026 → Шанхай.

China Machinery Fair (CMF) → 25-27 августа 2026 → Москва.

МашЭкспо Сибирь → 03-06 марта 2026 → Новосибирск.

CHINAMACH → 19-22 марта 2026 → Нинбо.

ТЕНДЕНЦИИ

Цифровизация ОПО, интеграция с ЕГАИС. Рост энергетики за счет новой генерации. Технологический сбор с сентября 2026 на электронику для импортозамещения.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Регистрировать новые ОПО в Ростехнадзоре. Подготавливать данные для Промбезопасность 2.0. Участвовать в CIIF и CMF для кооперации с Китаем. Инвестировать в робототехнику и ИИ.