

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленные новости: гидравлика,
пневматика, выставки**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

ПУЛЬС ДНЯ

Кабмин выделил **3,5 млрд рублей** на ЛЭП в ЛНРДНР. Динамика обрабатывающей промышленности ушла в минус. «Колмар» инвестирует свыше **10 млрд рублей** в обновление оборудования.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

Рынок нефти перешел в фазу волатильности: ослабление логистических рисков на Ближнем Востоке сочетается со слабым спросом. Загрузка НПЗ в Европе может сократиться из-за низкой маржи переработки.

ПНЕВМАТИКА

Внедрение ИИ на фабриках Европы достигло **53%**, в России тренд зреет к 2026 году. Облачный рынок вырос на **30-35%**, спрос на сервисы увеличится на **60%**.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

Металлообработка → 20-24 апреля 2026 → Москва.

Hydrotech → 10-12 марта 2026 → Екатеринбург.

Pnevmatech → 15-17 сентября 2026 → Шанхай.

Mashprom → 12-14 октября 2026 → Алматы.

Rosmould → 16-18 июня 2026 → Москва.

ТЕНДЕНЦИИ

Гиперавтоматизация на базе ИИ, сквозная цифровизация, зеленые инициативы, импортозамещение. Рост ИИТ-решений, предиктивное обслуживание, интеллектуальные контуры управления. Смещение спроса к робототехнике, АСУ ТП, промышленной электронике.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Оптимизировать ИТ для импортозамещения. Внедрять цифровые двойники на узких местах. Мониторить цепочки поставок в энергетике. Подготавливаться к выставкам для кооперации.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Промышленные новости: гидравлика, пневматика, выставки» — 1 шт.
Паспорт — 1 экз.

4. Свидетельство о приёмке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата выпуска «___» _____ 2026 г.

М.П. Представитель ОТК _____

5. Свидетельство о консервации

Изделие подвергнуто консервации согласно требованиям технической документации. Срок защиты без переконсервации — 12 месяцев.

Дата консервации «___» _____ 2026 г. Консервацию произвёл _____

6. Свидетельство об упаковке

Изделие упаковано в соответствии с требованиями конструкторской документации.

Дата упаковки «___» _____ 2026 г. Упаковку произвёл _____

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации — 6 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.