

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Обзор промышленности: гидравлика,
пневматика, выставки**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пульс дня: промышленность и тенденции

Устойчивый рост гидравлики, импульс шинного сегмента, новый спрос на интеллектуальные системы. **Объявлены ключевые выставки 2026 года.**

Главные события

Гидравлическое оборудование

Рынок гидроцилиндров РФ вырос на 5% в I полугодии 2025, производство выросло на 7%. Акцент на импортозамещение, автоматизацию и “умные” устройства с ИИ.[1][3]

Пневматика

Сектор **трубок и фитингов** к концу 2025 г. достигнет \$11,5 млрд. Растет вклад азиатских технологий и удельный вес локальных решений.[9]

Промышленные выставки

FlowTech China 2026, 9-11 июня 2026, Шанхай — крупнейшая выставка насосов, гидравлики, пневматики, труб и арматуры (свыше 1200 экспонентов, 30 000 образцов).[6] Новых подтвержденных событий в РФ после октября 2025 среди соответствующих нет.

Тенденции

- **Импортозамещение** ускоряет развитие рынка РФ, расширяя долю отечественного оборудования.
- Рост автоматизации, интеграция ИИ, “умные” системы.
- В Китае и Индии — масштабные инфраструктурные инвестиции, фокус на энергоэффективности.[1][3]

Рекомендации: советы и действия

Анализируйте новые технологии автоматизации и “умную” гидравлику, планируйте участие в международных выставках 2026 года, следите за интеграцией ИИ и ростом требований к локализации.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Обзор промышленности: 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.