

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленная лента: гидравлика,
пневматика, выставки**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пульс дня: промышленность и тенденции

Российский рынок гидроцилиндров вырос на 5% в первом полугодии 2025 г., достигнув 15 млрд руб. Снижение цен на гидровращатели Delta и Impulse. Запуск производства гидравлического оборудования в Подмосковье в 2026 г. с инвестициями 6 млрд руб.[1][3][11]

Главные события

Гидравлическое оборудование

Рынок гидроцилиндров РФ: рост на 5% в I полугодии 2025 г. до 15 млрд руб., производство +7%. Драйверы — импортозамещение, инфраструктура, спецтехника.[1]

ГК «Традиция»: снижение цен на гидровращатели Delta и Impulse за счет оптимизации производства.[3]

Пневматика

Нет свежих прорывов; фокус на интеграции с гидравликой в выставочных проектах.

Промышленные выставки

CIPPE Shanghai 2026: гидравлика, насосы, пневматика. Китай, Шанхай. Даты уточняются после октября 2025.[4]

Vauma China 2026: насосы, гидравлика, пневматика. Шанхай, 24–27 ноября 2026.[8]

AAITF 2026: компоненты систем. Шеньчжэнь, 23 марта 2026.[10]

Тенденции

Рост производства гидроцилиндров +7%, сокращение импорта на 12%. Инвестиции в локализацию снижают цены на 3%. Прогноз: +6–8% ежегодно к 2030 г. за счет ИИ-мониторинга и экологии.[1]

Рекомендации: советы и действия

Мониторьте Vauma China 2026 для новинок гидравлики. Инвестируйте в импортозамещение: линии для спецтехники окупаются за 1–2 года. Оценивайте риски цепочек поставок из-за роста в Азии.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Промышленная лента: 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.