

**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, объем 15 млрд руб. Запуск новых производств в Подмосковье в 2026 с инвестициями 6 млрд руб. Снижение цен на гидровращатели Delta и Impulse[1][5][11].

### Главные события

#### Гидравлическое оборудование

Рынок гидроцилиндров РФ: рост 5% (15 млрд руб.), производство +7%, импорт -12%. Драйверы: импортозамещение, инфраструктура, спецтехника[1].

Запуск заводов гидрооборудования в Подмосковье: 2026, 6 млрд руб. инвестиций, 300 рабочих мест[11][13].

#### Пневматика

Снижение цен на гидровращатели Delta и Impulse за счет оптимизации производства[5].

#### Промышленные выставки

PTC Asia 2026, гидравлика, пневматика, Шанхай, Китай (даты уточняются после окт.2025)[2].

Vauma China 2026, насосы, гидравлика, пневматика, Шанхай, 24-27 ноября[10].

### Тенденции

Рост производства гидроцилиндров +7%, фокус на поршневые/телескопические модели, интеграция ИИ для мониторинга. Глобальный рынок к 2030: 20 млрд долл., РФ +6-8% ежегодно[1].

### Рекомендации: советы и действия

Ориентироваться на локальные поставки для снижения цен. Следить за PTC Asia и Vauma China 2026. Инвестировать в ИИ-гидравлику для снижения износа на 20%[1][2][10].

## 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.