

**ГИДРАВЛИКА**  
**ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!**

# **ПАСПОРТ**

---

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

г. Екатеринбург, 2026 г.

## 1. Назначение и описание

### ПУЛЬС ДНЯ

Рост российской промышленности в 2026 году составит **2,5-3%**. Драйверы: фармацевтика, радиоэлектроника, химия, металлургия, автопром. Цифровизация переходит к измеримому эффекту производительности.

### ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

#### ГИДРАВЛИКА

Внедрение предиктивных систем обслуживания на насосах и гидроцилиндрах снижает простои на **15-20%**. Edge Computing интегрируется в гидравлические модули для реального времени обработки данных.

#### ПНЕВМАТИКА

Конвергенция ИИ и пневмоавтоматики повышает ОЕЕ оборудования до **85%**. Автономные пневмотранспортные системы оптимизируют логистику в цехах.

#### ВЫСТАВКИ

НЕФТЕГАЗ-2026 → **02.03-05.03** → Москва.

МашЭкспо Сибирь-2026 → **03.03-06.03** → Новосибирск.

CHINA NATIONAL HARDWARE FAIR → **24-26.03** → Шанхай.

CHINAMACH 2026 → **19-22.03** → Китай.

### ТЕНДЕНЦИИ

Интеллектуальная автоматизация: симбиоз роботов и ИИ на периферии. Спрос на машино-комплексы с MES/ERP-интеграцией. ESG: углеродный след обязателен для тендеров. Импортозамещение гидро- и пневмокомпонентов ускоряется.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Интегрируйте Edge-решения в узкие места. Оценивайте оборудование по интероперабельности. Мониторьте выставки для партнерств. Готовьтесь к техсбору на электронику с сентября.

## 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.