

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленная лента: Гидравлика и
пневматика**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

ПУЛЬС ДНЯ

Ростсельмаш наращивает производство гидравлики в начале 2026. В Подмосковье инвестируют **6 млрд руб.** в заводы гидрокомпонентов. Рынок гидравлики достиг **46,64 млрд долл.**

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

В Дмитрове и Дубне запускают производство гидромоторов, редукторов, гидрораспределителей. Инвестиции **6 млрд руб., 300 рабочих мест**, старт в 2026. Ростсельмаш интегрирует новые гидросистемы на ACROS.

ПНЕВМАТИКА

На «Металлообработка. Сварка – 2026» КОТТАМІ представит пневматические тиски и гидравлическую самоцентрирующуюся систему. Производительность растёт на **40-100%**.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

МашЭкспо Сибирь → **3-6 марта 2026** → Новосибирск.

ПромТехЭкспо → **24-25 марта 2026** → Новосибирск.

Иннопром → **6-9 июля 2026** → Екатеринбург.

CHINAMACH → **19-22 марта 2026** → Китай.

ТЕНДЕНЦИИ

Рынок гидравлики: **46,64 млрд долл.** в 2026, рост мобильного сегмента за счёт инфраструктуры. Интеграция IoT, предиктивное обслуживание, биоразлагаемые жидкости. Цилиндры займут **40,5%** к 2035.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Фокус на энергоэффективные гидросистемы с ИИ. Посетите МашЭкспо Сибирь для контрактов. Мониторьте импортозамещение в Подмосковье. Инвестируйте в IoT-диагностику.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Промышленная лента: Гидравлика и пневматика» — 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.