

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленная лента: гидравлика и
пневматика**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

ПУЛЬС ДНЯ

Рынок гидравлики превысил **45,33 млрд долларов** в 2025 году. Внедрение цифровой гидравлики и IoT становится стандартом. Рост спроса на мобильные системы в строительстве.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

Объем рынка гидравлики к 2035 году достигнет **62 млрд долларов**. Сегмент цилиндров займет **40,5%** благодаря легким материалам. Мобильная гидравлика растет за счет инфраструктурных проектов.

ПНЕВМАТИКА

Интеграция IoT в пневмосистемы снижает энергопотребление на **15-30%**. Рост автоматизации стимулирует спрос на точные приводы в металлообработке.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

МашЭкспо Сибирь → 03.03–06.03.2026 → Новосибирск.
Hydropower Central Asia and Caspian → 01.04–02.04.2026 → Бишкек.
UzMiningExpo → 07.04–09.04.2026 → Ташкент.
CHINAMACH → 19.03–22.03.2026 → Нинбо.

ТЕНДЕНЦИИ

Переход на биоразлагаемые жидкости. AI-оптимизация управления. Расширение в робототехнику и возобновляемую энергию. Автоматизация повышает точность в промышленности.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Инвестировать в IoT-системы для предиктивного обслуживания. Мониторить цепочки поставок. Подготовиться к выставкам в России и Китае. Фокус на энергоэффективные компоненты.

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.