

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

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

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пульс дня: промышленность и тенденции

В Подмосковье запускают производство гидравлического оборудования и спецтехники с инвестициями 6 млрд руб., старт в 2026 г. Рост локализации автогрейдеров UMG до 85%. PTC Asia 2026 подтвердит тренды гидро-пневмо[1][3][4][5].

Главные события

Гидравлическое оборудование

На ПМЭФ-2025 подписано соглашение о заводах в Дмитрове и Дубне: гидромоторы, редукторы, гидрораспределители для импортозамещения. Инвестиции 6 млрд руб., 300 рабочих мест, запуск 2026 г.[1][3][15].

Пневматика

UMG локализует 85% автогрейдеров к 2026 г., включая гидравлические устройства, мосты, КПП. Фокус на электронике и логистике для федеральных норм[5].

Промышленные выставки

PTC Asia 2026: гидравлика, пневматика, насосы. Шанхай, 3–6 ноября 2026 г. China Machinery Fair: гидро-пневмооборудование. Москва, 25–27 августа 2026 г.[4][8].

Тенденции

Импортозамещение: локализация гидравлики растет до 85% в спецтехнике. Глобальный рынок гидравлики превысит 62 млрд долл. к 2035 г. IIoT-интеграция в пневмо-гидросистемы[5][9][16].

Рекомендации: советы и действия

Мониторьте запуски в Подмосковье для поставок. Посетите PTC Asia и CMF 2026 для партнерств. Учитывайте рост утильсбора и НДС 22% при закупках спецтехники[11].

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.