

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленная лента: гидравлика и
пневматика**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

ПУЛЬС ДНЯ

Рынок гидравлических цилиндров достигнет **14,66 млрд долларов** в 2026 году. Liebherr выпустил гибридные цилиндры с снижением веса на **50%**. Пролетарский завод ОСК увеличил уставный капитал до **9 млрд руб.**

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

ГИДРАВЛИКА

Мировой рынок гидравлики превысит **45,33 млрд долларов** в 2025 году, к 2035-му — **62 млрд**. Сегмент мобильной гидравлики растет за счет инфраструктурных проектов и IoT-интеграции. Сегмент цилиндров займет **40,5%** рынка к 2035 году благодаря легким материалам.

ПНЕВМАТИКА

PTC Asia 2026 в Шанхае представит новинки гидравлики и пневматики. China Machinery Fair в Москве объединит производителей оборудования из Китая и России.

ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

MACHINAERY → 25-27 августа 2026 → Москва.
PTC Asia → 3-6 ноября 2026 → Шанхай.
PCVExpo → 19-21 октября 2026 → Москва.
Российско-Китайское ЭКСПО → 17-21 мая 2026 → Харбин.

ТЕНДЕНЦИИ

Цифровая гидравлика с IoT и предиктивным обслуживанием становится стандартом. Переход на биоразлагаемые жидкости для устойчивости. Рост спроса в робототехнике, медицине и водородной энергетике. Серийное производство гидравлического протеза Спутник весной 2026 года.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Мониторьте цепочки поставок из-за волатильности. Внедряйте ИИ-оптимизированные системы для снижения энергозатрат. Участвуйте в MACHINAERY и PTC Asia для партнерств. Оценивайте гибридные цилиндры для мобильного оборудования.

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.