

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

# **ПАСПОРТ**

---

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

г. Екатеринбург, 2026 г.

## 1. Назначение и описание

### Пульс дня: промышленность и тенденции

Рост производства гидравлического оборудования в Подмосковье с инвестициями 6 млрд руб. Снижение цен на гидровращатели Delta и Impulse. PTC Asia 2026 представит новинки гидравлики и пневматики. Рынок грузоподъемного оборудования растет на 6% за счет инноваций и экологии.

### Главные события

#### Гидравлическое оборудование

В Подмосковье построят заводы по выпуску гидравлических моторов, редукторов и спецтехники в Дмитрове и Дубне. Запуск в 2026 г., инвестиции 6 млрд руб., 300 рабочих мест. **ГК «Традиция» снизила цены на гидровращатели Delta и Impulse** за счет оптимизации производства.

#### Пневматика

PTC Asia 2026 акцентирует технологии сжатого воздуха и пневмооборудование. «Силовые машины» нарастили выпуск гидротурбин на 59% в I полугодии 2025 г.

#### Промышленные выставки

PTC Asia 2026: гидравлика, пневматика, Шанхай, ноябрь 2026. Bauma China 2026: насосы, гидравлика, Шанхай, 24-27 ноября 2026. China Machinery Fair: промышленное оборудование, Москва, 25-27 августа 2026.

### Тенденции

Рынок грузоподъемного оборудования +6% к 2025 г. за счет IoT, ИИ и Li-Ion батарей. Увеличение доли отечественного оборудования, экспортный рост. Экологические технологии: энергоэффективность, снижение выбросов. Автоматизация гидросистем, ремонт РВД vs замена.

### Рекомендации: советы и действия

Оценивать ремонт РВД по экономике и нормам. Мониторить PTC Asia и Bauma China для партнерств. Инвестировать в IoT-гидравлику. Планировать визит на China Machinery Fair в Москве.

## 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.