

**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 стартует производство гидравлического оборудования и спецтехники с инвестициями 6 млрд руб., запуск в 2026 г. Рынок гидравлики превысит 62 млрд долл. к 2035 г. PTC Asia 2026 представит новинки гидравлики и пневматики в Шанхае.

### Главные события

#### Гидравлическое оборудование

ДСТ-Урал и Пневмастроймашина строят заводы в Дмитрове и Дубне. Выпуск гидромоторов, редукторов, гидрораспределителей и спецтехники для добычи, сельхоз, ЖКХ. Инвестиции 6 млрд руб., 300 рабочих мест, запуск 2026 г.

#### Пневматика

Пневмастроймашина участвует в проекте импортозамещения спецтехники в Подмосковье. Совместное производство компонентов пневматики для тяжелой техники.

#### Промышленные выставки

**PTC Asia 2026**, Шанхай, 3–6 ноября 2026: гидравлика, пневматика, подшипники, турбины.

**Vauma China 2026**, Шанхай, 24–27 ноября 2026: строительная техника, насосы, гидравлика.

**MITEX 2026**, Москва, 10–13 ноября 2026: гидравлический и пневматический инструмент.

### Тенденции

Рост рынка гидравлики: с 45,33 млрд долл. в 2025 до 62 млрд к 2035.

Импортозамещение в РФ: запуск производств в Подмосковье. Фокус на спецтехнику для добычи и строительства. Китай лидирует в экспорте оборудования.

### Рекомендации: советы и действия

Мониторьте PTC Asia и Vauma China для партнерств. Инвестируйте в локальные проекты Подмосковья. Оценивайте риски цепочек поставок из КНР. Планируйте визиты на выставки для контрактов.

## 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.