

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

# **ПАСПОРТ**

---

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

г. Екатеринбург, 2026 г.

## 1. Назначение и описание

### ПУЛЬС ДНЯ

Екатеринбургский завод "Континент" запускает **роботизированный сварочный комплекс** в 2026 году. Производство грузовых вагонов упало на **45%**. Число дронов в реестре Минпромторга сократилось.

### ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

#### ГИДРАВЛИКА

Завод "Континент" автоматизирует производство: в 2026 году вводится роботизированный сварочный комплекс для повышения эффективности. Гусеничные вездеходы Витязь поставлены в ЯНАО и на Енисей по итогам 2025 года.

#### ПНЕВМАТИКА

Национальная платформа промышленной автоматизации запущена в 2025 году, в 2026 растёт интерес к модульным решениям с SCADA-системами и ИИ. Коллаборативные роботы внедряются в машиностроение и приборостроение.

### ВЫСТАВКИ БЛИЖАЙШИЕ

**EXPO ELECTRONICA-2026 → 14-16 апреля 2026 → Москва.**

**Сибирская строительная неделя-2026 → 10-13 февраля 2026 → Новосибирск.**

### ТЕНДЕНЦИИ

Автоматизация и ИИТ доминируют в оборудовании: гибкие SCADA снижают переналадку. Локализация в России ускоряется в машиностроении и нефтегазе. Мегатренды: ИИ, робототехника, новые сети связи. Промпроизводство США выросло на **1,4%** в феврале.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Переходить на отечественные аналоги комплектующих. Мониторить платформы автоматизации для модульных решений. Учитывать риски отставания в качестве. Посетить выставки для партнерств.

## 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.