

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Индустриальный пульс: гидравлика и
пневматика**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пульс дня

Усиление спроса на энергоэффективные гидро- и пневмосистемы, рост автоматизации и подготовка к ключевым отраслевым выставкам.

Главные события

Гидравлика

Рост локального производства гидроцилиндров и насосов, внедрение «умных» приводов с датчиками состояния и интеграцией в IIoT-системы.

Пневматика

Расширение ассортимента энергоэффективных пневмоприводов и клапанов, фокус на снижении утечек воздуха и цифровом мониторинге.

Промышленные выставки

FlowTech China 2026, 9–11.06.2026, Шанхай; **Иннопром 2026**, 6–9.07.2026, Екатеринбург — широкий блок насосов, гидравлики и пневматики.

Тенденции

Курс на импортозамещение, переход к предиктивному обслуживанию, рост ниш малых энергоэффективных насосных установок и компактных пневмокомплексов.

Рекомендации

Уточнять поставщиков по локализации, закладывать IIoT в новые проекты, планировать участие в китайских и российских выставках, мониторить риски логистики и компонентов.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Индустриальный пульс: 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.