

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленные новости: гидравлика и
пневматика**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

ПУЛЬС ДНЯ

Завершилась конференция Горнорудная промышленность России и СНГ 2026 в Екатеринбурге. Обсуждены инвестиции до 2038 года и роль гидравлики в модернизации.

ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ

Гидравлика

На CONEXPO 2026 представили электрогидравлические системы с умными датчиками для точного контроля и энергоэффективности. Производители внедряют интеллектуальные клапаны и регулируемые насосы, снижающие простои.

Рынок гидравлических цилиндров растет за счет интеллектуальных моделей с сенсорным мониторингом и прогнозным обслуживанием. Внедрены высокопрочные стали и лазерная наплавка для повышения надежности.

Пневматика

На выставке Металлообработка. Сварка – 2026 компания КОТТАМІ покажет пневматические тиски, повышающие производительность на **40-100%**. Универсальны для машиностроения и электроники.

Выставки ближайшие

MiningWorld Russia → 22-24 апреля 2026 → Москва.

PCVExpo → 19-21 октября 2026 → Москва.

Иннопром → 6-9 июля 2026 → Екатеринбург.

ТЕНДЕНЦИИ

Электрогидравлика доминирует: сочетает мощность с цифровизацией и IoT. Рынок насосов растет в горнодобыче и строительстве. Интеллектуальные системы снижают ТСО на **20-30%**.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Инвестируйте в пропорциональные клапаны и переменные насосы. Мониторьте выставки для партнерств. Учитывайте риски поставок из Китая, фокусируйтесь на энергоэффективности.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Промышленные новости: 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.