

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Промышленность: Гидравлика, пневматика
и выставки**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Пульс дня: промышленность и тенденции

Российский рынок гидроцилиндров растёт на 5% в первом полугодии 2025 года, производство увеличилось на 7%, импорт сокращён на 12%.

Главные события

Гидравлическое оборудование

Российский рынок гидроцилиндров достиг объёма 15 млрд рублей в первом полугодии 2025 года с устойчивым ростом на 5%. Производство поршневых и телескопических моделей увеличилось на 7% благодаря импортозамещению и развитию инфраструктурных проектов. Производство для сельскохозяйственной и строительной техники выросло на 8%, для горнодобывающего оборудования — на 6%. Крупные производители в Подмоскowie и Уральском регионе внедрили новые производственные линии, сократив импорт на 12%. Средняя цена гидроцилиндра снизилась на 3% благодаря локализации, что повышает доступность для малого бизнеса.

Пневматика

Информация о значимых событиях в сегменте пневматики в предоставленных данных отсутствует.

Тенденции

Глобальный рынок гидроцилиндров оценивается в 15 млрд долларов с прогнозом роста на 4,6% к 2032 году. Россия активно наращивает экспорт на 10%, особенно в страны СНГ и Азию. Ключевой тренд — интеграция искусственного интеллекта для «умных» гидроцилиндров с мониторингом нагрузки в реальном времени, что снижает износ на 20%. В Европе развивается направление экологичной гидравлики с биоразлагаемыми жидкостями, что может стать трендом в России к 2030 году. Ожидается, что Россия может занять 5% глобального рынка к 2030 году при продолжении политики импортозамещения.

Промышленные выставки

Иннопром 2025 — 7–10 июля 2025 г., Екатеринбург, Международный выставочный центр «Екатеринбург-Экспо»

ПромТехЭкспо 2025 — 19–22 октября 2025 г., Новосибирск, Экспоцентр

Российский промышленник 2025 — 6–9 декабря 2025 г., Санкт-Петербург, Экспофорум

FlowTech China 2026 — 9–11 июня 2026 г., Шанхай, Китай

Vauma China 2026 — 24–27 ноября 2026 г., Шанхай, Shanghai New International Expo Centre (SNIEC)

Рекомендации: советы и действия

Мониторьте инвестиции в металлообработку: объёмы превысят 100 млрд рублей в 2025 году с фокусом на цифровизацию и автоматизацию. Производители должны внедрять роботизированные линии для снижения отходов на 20% и затрат на 15%. Для экспортеров — ориентируйтесь на страны СНГ и Азию: региональные проекты в новых территориях РФ создают спрос на локальное оборудование. Ключевой риск — зависимость от цепочек поставок; преимущество — растущий спрос на экологичные решения с биоразлагаемыми жидкостями.

2. Технические характеристики

Давление, МПа	1
---------------	---

3. Комплектность

Изделие «Промышленность: Гидравлика, пневматика и 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.