

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Запчасти к прессам КД2126К, КД2128К,
КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Если вы ищете надёжные и оригинальные компоненты для ремонта и технического обслуживания штамповочного оборудования, наш ассортимент **запчастей к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В** – это именно то, что вам нужно. Мы специализируемся на поставках комплектующих для отечественных однокривошипных прессов простого действия, обеспечивая их безотказную работу на предприятиях по всей России.

Описание и назначение серии запчастей

Предлагаемые нами **запчасти к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В** разработаны и подобраны для обеспечения полного технического цикла обслуживания этого популярного семейства оборудования. В линейку входят ключевые узлы, влияющие на безопасность и производительность: системы управления (муфты-тормоза, педали), пневмооборудование, элементы смазки и уравнивающие устройства. Использование качественных деталей гарантирует точность хода ползуна, стабильность тактов работы и долгий срок службы всего пресса.

Область применения оборудования

Запчасти к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В предназначены для эксплуатации на следующих типах оборудования:

- **I. Прессы однокривошипные простого действия открытые ненаклоняемые (КД2126К, КД2128К)** – усилием 40 кН и 63 кН соответственно. Используются для вырубки, пробивки, гибки в мелкосерийном производстве.
- **II. Прессы однокривошипные простого действия открытые наклоняемые (КД2326К, КД2328К)** – с тем же усилием (40 кН и 63 кН). Наклонная станина облегчает удаление готовых деталей и отходов, повышая производительность при штамповке из ленты.
- **III. Прессы однокривошипные простого действия открытые с передвижным столом и рогом (КД1426В, КД1428В)** – также на 40 кН и 63 кН. Универсальны для работ как на столе, так и в проёме (роге), что расширяет номенклатуру обрабатываемых заготовок.

Замена изношенных компонентов на оригинальные **запчасти к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В** восстанавливает паспортные характеристики оборудования и обеспечивает безопасность оператора.

Перечень и технические характеристики основных узлов

Ниже представлена таблица с основными позициями. Мы гарантируем соответствие всех поставляемых деталей оригинальным чертежам и техническим условиям.

| Наименование запчасти / узла | Модели прессов КД (применяемость) | Ключевые параметры / Примечание |
|------------------------------|-----------------------------------|--|
| Муфта-тормоз УВ3141 | КД 2326К, КД 2126К (40 кН) | Узел управления включением/остановкой главного вала. Рабочее давление пневматики: 0,4-0,6 МПа. |
| Муфта-тормоз УВ3144 | КД 2328К, КД 2128К (63 кН) | Модель для прессов большей |

| | | |
|---|--------------------|---|
| Уравновешиватель 100x180 (комплект 2 шт.) | КД 2326К, КД 2126К | мощности. Обеспечивает быстрое торможение и надёжную блокировку. Пневмоцилиндр для компенсации веса ползуна и инструмента. Улучшает плавность хода. |
| Уравновешиватель 125x220 (комплект 2 шт.) | КД 2328К, КД 2128К | Усиленная модель для прессов 63 кН. Диаметр цилиндра: 125 мм, ход: 220 мм. |
| Пневмораспределитель У71-24А | Все модели серии | Золотниковый распределитель для управления пневмоцилиндрами. |
| Блок подготовки воздуха П-Б 16.21 (П-Б 1 16/10) | Все модели серии | Присоединение: резьба 1/4". Комбинированный фильтр-влажгодетелитель с редуктором и манометром. Производительность до 16 л/с. |
| Маслораспылитель П-МК06.16 (В44-16) | Все модели серии | Для подачи мелкодисперсной смазки в пневмосистему. Совместим с индустриальными маслами И-20, И-30. |
| Станция смазки И-СЭ 2,5/0,5 | Все модели серии | Плунжерный насос для централизованной смазки направляющих ползуна. Производительность 2,5 см ³ /мин. |
| Накладки фрикционные для муфты-тормоза УВ3141 | КД 2326К, КД 2126К | Расходный материал. Износостойкий композит на основе асбеста или безасбестовый аналог. |
| Накладки фрикционные для муфты-тормоза УВ3144 | КД 2328К, КД 2128К | Ремкомплект для модели УВ3144. Своевременная замена предотвращает проскальзывание. |
| Реле давления масла МРД-25 | Все модели серии | Защитный элемент смазочной системы. Отключает двигатель при падении давления масла ниже нормы. |

«Что общего у пресса КД и хорошего механика? Оба требуют внимания к запчастям к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В. Разница лишь в том, что пресс «молчит» о своих проблемах, пока не станет слишком поздно. А механик... он обычно всё рассказывает сам.»

Принцип работы и взаимодействие узлов

Ключевым узлом безопасности и управления в данных прессах является **муфта-тормоз** (УВ3141/УВ3144). Это комбинированный пневматический блок, выполняющий две функции: при подаче сжатого воздуха происходит включение муфты, передающей вращение от электродвигателя на кривошипный вал; при сбросе давления пружины

прижимают фрикционные накладки тормозного диска, ...

2. Технические характеристики

Технические характеристики — согласно конструкторской документации. Уточняйте у менеджера.

3. Комплектность

Изделие «Запчасти к прессам КД2126К, КД2128К, КД2328К, КД2326К, КД1426В, КД1428В» — 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.