

ГИДРАВЛИКА
ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!

ПАСПОРТ

**Запчасти к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135,
УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146**

г. Екатеринбург, 2026 г.

1. Назначение и описание

Комплексное обеспечение предприятий качественными запасными частями является ключом к бесперебойной работе тяжелого оборудования. На этой странице представлена полная номенклатура **запчастей к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135, УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146** – критически важных узлов для управления мощными приводами. Мы, бренд ГИДРАВЛИКА, предлагаем только проверенные детали, соответствующие техническим требованиям оригинальных изделий. Приобретая **запчасти к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135, УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146**, вы инвестируете в надежность и долгий срок службы ваших механизмов.

Описание и назначение серии муфт-тормозов УВ-31..

Муфта-тормоз УВ – это комбинированный агрегат, выполняющий функции сцепления (муфты) и тормоза. Она предназначена для плавного соединения и разъединения валов, а также для быстрой остановки ведомого вала при отключении. Конструкция включает пакет фрикционных дисков, гидравлический или пневматический привод для сжатия пакета и механизм растормаживания. Регулярное техническое обслуживание и своевременная замена изношенных компонентов с использованием оригинальных **запчастей к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135, УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146** гарантируют точность работы и безопасность.

Основные параметры серии

Габаритные размеры и масса узлов варьируются в зависимости от типоразмера муфты-тормоза. Ориентировочный диапазон наружных диаметров корпусов составляет от 300 до 500 мм, а масса в сборе – от 50 до 150 кг. Код ТН ВЭД для данных запасных частей, как правило, относится к группе 8483 (детали машин и механических устройств). Точные параметры рекомендуется уточнять по конкретной модели.

Обобщенные характеристики муфт-тормозов серии УВ-31..

Рабочее давление гидропривода	До 16 МПа (160 бар)
Диапазон рабочих температур	От -20°C до +80°C (с учетом смазки)
Тип рабочей среды	Индустриальные масла (И-Г-А, И-Г-Д по ГОСТ), воздух (для пневмопривода)
Типовой присоединительный размер	Фланцевое соединение, размеры по ГОСТ или ТУ
Масса (зависит от модели)	~50-150 кг
Передаваемый крутящий момент	Увеличивается с номером модели (от УВ-3132 к УВ-3146)

Каталог запасных частей

В таблице ниже представлен полный перечень наиболее востребованных **запчастей к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135, УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146**. Все позиции в наличии или поставляются под заказ.

Фрикционные диски и накладки

Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3132	Арт. УВ-3132-00Б-009
Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3135	Арт. УВ-3135-00Б-009
Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3138	Арт. УВ-3138-00Б-009

фрикционными накладками для УВ-3138	
Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3141	Арт. УВ-3141-00Б-009
Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3144	Арт. УВ-3144-00Б-009
Комплект из трех тормозных дисков с фрикционными накладками для УВ-3146	Арт. УВ-3146-00Б-009
Ведущие зубчатые диски	
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3132	Арт. УВ-3132-00Б-406
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3135	Арт. УВ-3135-00Б-406
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3138	Арт. УВ-3138-00Б-406
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3141	Арт. УВ-3141-00Б-406
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3144	Арт. УВ-3144-00Б-406
Зубчатый диск (ведущий) для муфты-тормоза УВ-3146	Арт. УВ-3146-00Б-406
Фрикционные сектора	
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3132	Арт. УВ3132-00-009/801
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3135	Арт. УВ3135-00-009/801
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3138	Арт. УВ3138-00-009/801
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3141	Арт. УВ3141-00-009/801
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3144	Арт. УВ3144-00-009/801
Сектор фрикционный для восстановления дисков УВ-3146	

2. Технические характеристики

Технические характеристики — согласно конструкторской документации. Уточняйте у менеджера.

3. Комплектность

Изделие «Запчасти к муфте-тормоз УВ-3132, УВ-3135, УВ-3138, УВ-3141, УВ-3144, УВ-3146» — 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.