

# ДОМКРАТ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПОДКАТНОЙ

DFJ2500



## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Предисловие .....	02
2. Технические характеристики .....	03
3. Комплектация .....	03
4. Вид изделия и составные части .....	04
5. Информация по безопасности .....	05
6. Работа с устройством .....	07
7. Техническое и гарантийное обслуживание .....	08
8. Устранение неисправностей .....	10
9. Утилизация устройства .....	11

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений  
в конструкцию, дизайн и комплектацию изделий.

Изображения в инструкции могут отличаться от реальных узлов  
и надписей на изделии.

**Адреса сервисных центров по обслуживанию  
силовой техники DAEWOO Вы можете найти на сайте  
[WWW.DAEWOO-POWER.RU](http://WWW.DAEWOO-POWER.RU)**



EAC — Соответствует всем требуемым Техническим  
регламентам Таможенного союза ЕврАзЭС.

## **1. ПРЕДИСЛОВИЕ**

Благодарим Вас за приобретение автомобильного домкрата **DAEWOO**.

Домкраты **DAEWOO** предназначены для поднятия автомобилей и других транспортных средств или грузов при проведении ремонтных работ или замене колес.

В данном руководстве содержится описание техники безопасности и процедур по обслуживанию домкратов **DAEWOO**.

Все данные в Руководстве пользователя содержат самую свежую информацию, доступную к моменту печати. Некоторые изменения, внесенные производителем, могут быть не отражены в данном руководстве. Изображения и рисунки могут незначительно отличаться от реального изделия.

При возникновении проблем используйте контактную информацию, расположенную на официальном сайте **DAEWOO** в России:

**WWW.DAEWOO-POWER.RU**

Перед началом работы с домкратом необходимо внимательно прочитать все Руководство пользователя. Это поможет избежать травматизма и повреждения оборудования.

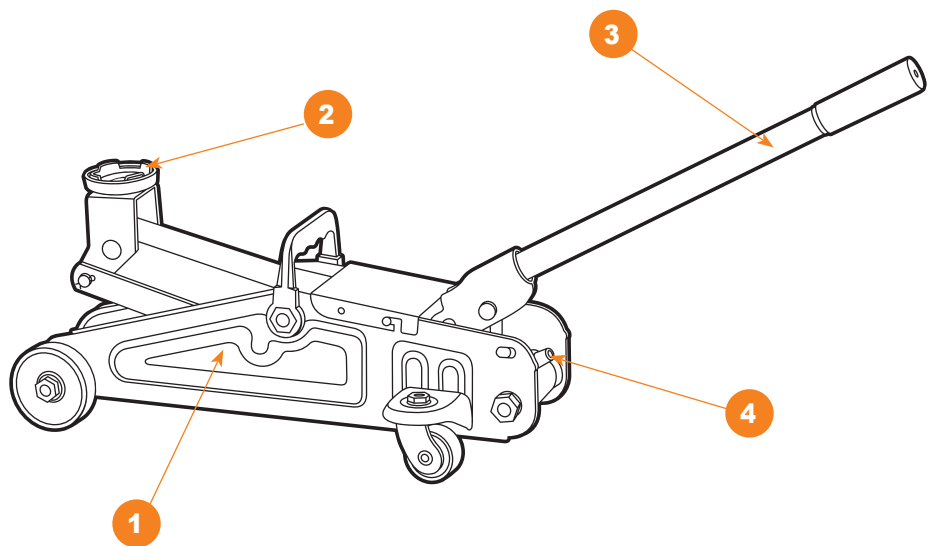
## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DFJ 2500
Грузоподъемность, тонн	2
Высота подхвата, мм	125
Ход штока, мм	185
Высота подъема, мм	310
Размер в уп., мм	430X210X135
Вес нетто, кг	6,2
Вес брутто, кг	6,6

## 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Домкрат – 1 шт.
- Рукоятка домкрата – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.

#### 4. ВИД ИЗДЕЛИЯ И СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ



1	Основание
2	Опорная часть
3	Рукоятка
4	Выпускной клапан

## 5. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно изучите инструкцию перед тем, как приступить к использованию прибора. Нарушение правил использования прибора может привести к серьезным травмам.
- Сохраните данную инструкцию для дальнейшего использования.
- Беречь от детей! Не оставляйте устройство без присмотра, если поблизости находятся дети.
- Домкрат используется только для подъема груза.
- Перед началом осмотра или работы груз должен быть зафиксирован соответствующими подъемными опорами, расположаемыми под автомобилем (исключая сам домкрат).
- Не превышайте максимально допустимую грузоподъемность домкрата. Перегруз домкрата может привести к выходу домкрата из строя или причинению вреда здоровью обслуживающего персонала.
- Домкрат можно использовать только на ровной, устойчивой поверхности. Использование на другой поверхности может привести к падению груза.
- Разрешается использовать только комплектующие и переходники, рекомендованные производителем. Запрещается вносить изменения в конструкцию домкрата.
- Игнорирование данных правил может привести к нанесению вреда здоровью обслуживающего персонала и выходу из строя гидравлического оборудования.
- Никогда не работайте под транспортным средством без использования дополнительных подставок для его поддержки, рассчитанных на его вес.
- Домкрат должен использоваться только на твердых поверхностях.
- Всегда устанавливайте блокировку колес транспортного средства и задействуйте ручной тормоз перед подъемом.
- Не настраивайте предохранительный клапан самостоятельно. Обращайтесь для этого в сервисную службу.
- Не разбирайте домкрат. Это может привести к его поломке или повреждению.

## **6. РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ**

### **ВНИМАНИЕ!**

**Перед началом работ обязательно ознакомьтесь с руководством пользователя.**

#### **Подъем груза.**

1. Закройте выпускной клапан, медленно и аккуратно поворачивая рукоятку домкрата по часовой стрелке.
2. Поместите домкрат под груз таким образом, чтобы избежать скольжения.

### **ВНИМАНИЕ!**

**Не сверните резьбу!**

3. Проверьте еще раз, что домкрат установлен на ровную поверхность.
4. С помощью ручки начинайте закачивать воздух, поднимая груз до нужной вам высоты.
5. Установите подъемные опоры требуемой несущей возможности под домкрат.

### **ВНИМАНИЕ!**

**ВНИМАНИЕ! Не подлезайте под домкрат при поднятии груза или при замене/установке подъемных опор. Рекомендуется размещать подъемные опоры на рекомендуемые производителем зоны опоры для обеспечения более устойчивой конструкции домкрата.**

### **Опускание груза.**

1. Откройте выпускной клапан, медленно и аккуратно поворачивая его против часовой стрелки. При открытом предохранительном клапане опорная часть начинает опускаться вместе с грузом. Необходимо опускать груз медленно, чтобы не ударить грузом по подъемной опоре домкрата. Как только починка будет завершена, поднимите домкрат с помощью рукоятки, чтобы удалить подъемные опоры.
2. Медленно опустите домкрат.

## **ВНИМАНИЕ!**

**ВНИМАНИЕ! Держите руки и ноги вдали от шарнирных частей домкрата.**

## **7. ТЕХНИЧЕСКОЕ И ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

### **ВНИМАНИЕ!**

**При добавлении или замене масла всегда используйте качественные гидравлические масла. Не используйте тормозную жидкость, очищающее масло для мотора, загрязненное масло для мотора или иные неподходящие масла, которые могут привести к повреждению домкрата.**

Для добавления масла необходимо полностью опустить седло домкрата. Затем удалить всасывающую трубку из вставного отверстия масленки и заполнить масленку до половины от верхней части входного отверстия. Если масло находится на более низком уровне, добавить масло.

Владелец домкрата или его оператор должны проводить техническое обслуживание и осмотр аппарата в соответствии с инструкцией.

#### **Смазка**

Все движущиеся части домкрата нуждаются в периодической смазке. Снимите ручку и аккуратно смажьте тонким слоем нижнюю часть в месте ее движения во втулке. Смажьте все поднимающие части домкрата, передние колеса и картеры задней опоры.

#### **Транспортировка**

Изделие может транспортироваться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта при температуре окружающего воздуха от -20 до +55°C и относительной влажности воздуха до 80% .

Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с аппаратом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

#### **Хранение**

Хранение необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% в месте, недоступном для детей. Срок хранения не ограничен.

## **Гарантийные условия**

Устройства **DAEWOO** проходят обязательную сертификацию в соответствии с Техническим Регламентом о безопасности машин и оборудования. Использование, техобслуживание и хранение устройства DAEWOO должны осуществляться точно, как описано в этой инструкции по эксплуатации.

### **Срок службы изделия составляет 5 лет.**

По истечении этого срока, производитель не несёт ответственность за безопасную работу изделия, а так же за причинение ущерба здоровью или имущества.

**Гарантийный срок ремонта:** 1 год основной гарантии + 2 года дополнительной гарантии, предоставляемой при соблюдении условий регистрации и своевременном прохождении технического обслуживания. Полные условия дополнительной гарантии описаны в Гарантийном талоне.

Производитель несет ответственность за все повреждения и ущерб, вызванные несоблюдением указаний по технике безопасности, указаний по техническому обслуживанию.

Это, в первую очередь, распространяется на:

- использование изделия не по назначению,
- использование недопущенных производителем смазочных материалов, бензина и моторного масла,
- технические изменения изделия,
- косвенные убытки в результате последующего использования изделия с неисправными деталями.

Все работы, приведенные в разделе «Техническое обслуживание» должны производиться регулярно. Если пользователь не может выполнять эти работы по техобслуживанию сам, то следует обратиться в авторизованный сервисный центр для оформления заказа на выполнение требуемых работ.

Список адресов Вы сможете найти на нашем официальном интернет-сайте:

**[www.daewoo-power.ru](http://www.daewoo-power.ru)**

## 8. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина Устранение неисправности
Домкрат не поднимает груз	<ul style="list-style-type: none"><li>Предохранительный клапан не закрыт. Аккуратно и медленно поверните клапан по часовой стрелке.</li></ul>
Домкрат не удерживает груз	<ul style="list-style-type: none"><li>Недостаточное количество масла. Добавьте масло в домкрат для возобновления корректной работы домкрата.</li></ul>
Домкрат не поднимает груз на максимальную высоту	<ul style="list-style-type: none"><li>Повреждены уплотнение насоса и подпорное кольцо. Прочистите трубы, по которым проходит масло, замените уплотнители насоса и смените масло (данное техническое обслуживание должно выполняться специалистами в сервисном центре).</li></ul>
Домкрат полностью не опускается	<ul style="list-style-type: none"><li>В гидравлическую систему попал воздух. Откройте предохранительный клапан, прокачайте с помощью ручки домкрат четырьмя быстрыми движениями. Закройте предохранительный клапан.</li><li>Вышла из строя пружина возврата или крепления. Замените пружину в случае, если она вышла из строя. Смажьте маслом ось шарнира, все соединения подъемных частей с домкратом.</li></ul>
Домкрат не поднимает груз плавно или стал недостаточно упругим	<ul style="list-style-type: none"><li>Разгрузочный шар не закрывает гидравлическую систему, или загрязненное масло. Вручную почистите гидравлическую систему путем поднятия и опускания подъемного рычага. Откройте предохранительный клапан, как это требуется поднятия и опускания подъемного рычага. Вручную поднимите и опустите подъемный рычаг.</li></ul>

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

- Устройство, инструкцию по эксплуатации, и все комплектующие детали следует хранить на протяжении всего срока эксплуатации. Должен быть обеспечен свободный доступ ко всем деталям и всей необходимой информации для всех пользователей устройства.
- Данное устройство и комплектующие узлы изготовлены из безопасных для окружающей среды и здоровья человека материалов и веществ.
- Тем не менее, для предотвращения негативного воздействия на окружающую среду, по окончанию использования устройства, либо по истечению срока его службы, или его непригодности к дальнейшей эксплуатации, устройство подлежит сдаче в приемные пункты по переработке металломолома и пластмасс.
- Утилизация устройства и комплектующих узлов заключается в его полной разборке и последующей сортировке по видам материалов и веществ, для последующей переплавки или использования для вторичной переработки.
- По истечению срока службы, устройство должно быть утилизировано в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации бытовых приборов.
- Утилизация устройства должна быть произведена без нанесения экологического ущерба окружающей среде, в соответствии с нормами и правилами, действующими на территории Таможенного союза.

# ДЛЯ ЗАМЕТОК





**WWW.DAEWOO-POWER.RU**

Manufactured under license of Daewoo International Corporation, Korea