



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**  
**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.**  
**ДОМКРАТ РЕЕЧНЫЙ**

**Производитель:** Пинху Тонгли Машин КО. ЛТД.

Адрес: 18 Шилонг №1 Роад Цаочяо Стрийт, Пинху, Китай

Тел.: 0086-573-85963388, Факс: 0086-573-85962818

**Официальный представитель и гарантийная мастерская находятся по адресу:**

Частное предприятие «ТД «Форсаж Инструмент Бел»

223043 Минская область, Минский р-н, Папернянский с/с, район д. Дубовляны, д.43,  
кабинет 22 Тел./факс (017) 504-89-40, GSM (029) 692-94-21



**ВНИМАНИЕ!!!**

Пожалуйста, внимательно изучите данную инструкцию. обратите особое внимание на аспекты техники безопасности. пользуйтесь устройством правильно и аккуратно, применяйте его исключительно по прямому назначению. несоблюдение данных требований может привести к материальному ущербу и/или серьезному травмированию обслуживающего персонала. сохраните данную инструкцию для последующего использования.

**НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

Домкрат предназначен для использования на различных СТО и шиномонтажных мастерских. При помощи пневматического домкрата можно вывешивать колеса легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков без приложения физических усилий.

Конструкция домкрата позволяет поднимать автомобили с относительно небольшим дорожным просветом. Высота домкрата позволяет применять его для подъема практически всех легковых автомобилей.

Грузоподъемность домкрата определяется конструкцией и рабочим давлением в пневмоприводе.

## **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

Перед началом использования домкрата внимательно прочтите инструкцию по его эксплуатации.

Удостоверьтесь, что вес груза не превышает грузоподъемность домкрата.

Внимательно осмотрите домкрат перед использованием. Убедитесь, что домкрат не поврежден и все детали на месте.

Домкрат должен быть тщательно смазан.

Домкрат должен поднимать не менее 50кг, иначе подъемная площадка при опускании груза будет падать вместо равномерного опускания по рейке.

## **ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

Домкрат предназначен только для поднятия грузов и не должен использоваться в качестве подставки для них в течение долгого периода времени.

После поднятия груза всегда используйте страховочные подставки для груза.

Всегда устанавливайте домкрат на ровной и твердой поверхности.

Не двигайте домкрат, когда на нем находится груз.

Не делайте какого-либо рода изменений во внешнем виде или устройстве домкрата.

Не перегружайте домкрат грузами, вес которых превышает подъемную норму данного домкрата.

Не разбирайте домкрат. Это может привести к его поломке или повреждению.

## **ПОРЯДОК РАБОТЫ**

### **ПОДЪЁМ ГРУЗА**

1. Подложите башмаки, чтобы предотвратить откатывание машины при подъеме.
2. Безопасно установите пятку домкрата на ровную, крепкую и сухую поверхность.
3. Поднимите переключатель в верхнее положение до фиксации.
4. Отнимите ручку от рейки и поверните клипсу чтобы не мешала.
5. Поместите крюк площадки под нагрузку и поднимите площадку до полного и безопасного упора крюка в поднимаемый предмет.
6. Крепко удерживая ручку двумя руками, начните двигать ее вверх и вниз для подъема груза. Не используйте удлинитель ручки. Подъем будет осуществляться при каждом опускании ручки. При подъеме следить за пяткой домкрата и крюка. Если они начали двигаться, то остановите подъем.
7. При подъеме груза на необходимую высоту, установите ручку горизонтально и зафиксируйте ее фиксатором.
8. Установите подставку или упор под нагрузку.

9. Опустите груз на упор.
10. Уберите нагрузку с домкрата.

## ОПУСКАНИЕ ГРУЗОВ

1. Установите домкрат под груз и приподнимите его, используя инструкцию выше.
2. Уберите упор из под груза.
3. Убедитесь, что ручка находится вертикально и зафиксирована на рейке до начала опускания груза.
4. Опустите переключатель вниз.
5. Взявшись двумя руками за ручку, начните ее двигать вверх и вниз для опускания груза.
6. Груз будет опускаться при каждом движении ручки вверх.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Обязательно прочтите инструкцию по использованию домкрата. Людям, которые не прочли инструкцию или не поняли ее, не позволяйте пользоваться реечным домкратом.
- Не позволяйте наблюдателям находятся в зоне работы реечным домкратом или в зоне падения приподнятого груза.
- Никогда не используйте домкрат для удержания груза. Не находитесь под грузом без установки страховочных подставок.
- После полного поднятия груза и в момент его фиксации на высоте держите рукоять в горизонтальном положении. Это позволит избежать непроизвольного опускания груза.
- Перед каждым использованием убедитесь в исправности домкрата. Все детали должны быть целыми, без трещин и изгибов.
- Убедитесь, что пальцы подъемного механизма не изношены и не имеют разрушений.
- Рейка должна быть ровной, отверстия в рейке не должны быть заблокированы.
- Не используйте грязный домкрат.
- Не используйте домкрат без смазки. Использование грязного или не смазанного домкрата может привести к серьезным поломкам.

## УТИЛИЗАЦИЯ

При списании оборудования после использования оно подлежит демонтажу и утилизации. Утилизацию необходимо проводить в соответствие с требованиями законодательства, действующего в стране эксплуатации оборудования.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование оборудования и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

**Срок хранения** - не ограничен. Срок службы изделия – 3 года с даты ввода в эксплуатацию.

**Дата изготовления** указывается на изделии или его индивидуальной упаковке.

**Гарантия** – 12 месяцев со дня продажи.

**Модельный ряд:** F-2002-1, F-2002-2, F-2002-3, F-2002-4, RF-2002-2, RF-2002-3, RF-2002-4, RF-8205, RF-8335, RF-8485, RF-8485(GS), RF-8605, RF-8605(GS), F-8205, F-8335, F-8485, F-8485(GS), F-8605, F-8605(GS)

Модель	F-2002-2; RF-2002-2	F-2002-3; RF-2002-3	F-2002-4; RF-2002-4	RF-8205; F-8205	RF-8335; F-8335	RF-8485; F-8485	RF-8605; F-8605	RF-8485(GS); F-8485(GS)	RF-8605(GS); F-8605(GS)
Грузоподъемность, т	3	3	3	3	3	3	3	2	2
Высота подъема, мм	130-802	130-1200	130-1474	130-466	125-660	125-1020	125-1330	130-1060	130-1325
Вес, кг	12	13	14	8	13	14	14,5	13	14,5

**Производитель:** PINGHU TONGLI MACHINE CO., LTD.

Caoqiao Shilong NO.1 road, Pinghu Economic Development Zone, Zhenjiang, China

TEL: 0086-573-85963388, FAX: 0086-573-85962818

**Производственные площадки:**

PINGHU TONGLI MACHINE CO., LTD.

Caoqiao Shilong NO.1 road, Pinghu Economic Development Zone, Zhenjiang, China

TEL: 0086-573-85963388, FAX: 0086-573-85962818

CHANGSHU TONGRUN AUTO ACCESSORY CO.,LTD.

NEW LONG TENG INDUSTRY AREA, CHANGSHU ECONOMY DEVELOPMENT ZONE, CHINA, P.O.215500. TEL: +86 512-523-410-57, FAX: + 86 512-523-410-90

Торговые марки:

Forsage, KingTul, Rockforce, Baum Auto, BRaumAuto, Forcekraft, Partner.

Модель\_\_\_\_\_ Серийный номер\_\_\_\_\_

Дата изготовления\_\_\_\_\_ Дата продажи\_\_\_\_\_