

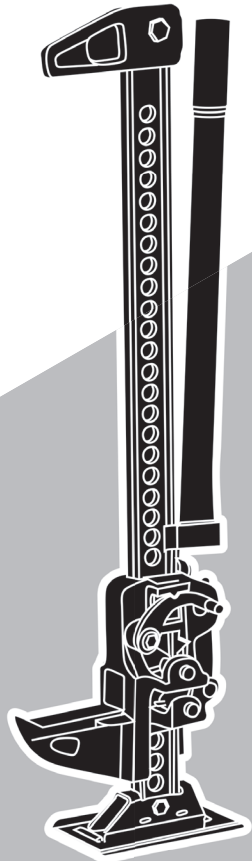
# GIGANT

Мастер своего дела

## Руководство по эксплуатации

Домкрат реечный 3 тонны

TRA8605, TRA8485, TRA8335



## **Внимание!**

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания реечного домкрата INFORCE.

Пожалуйста, обратите внимание на предупреждающие надписи. Нарушение инструкции может привести к порче оборудования или травме.

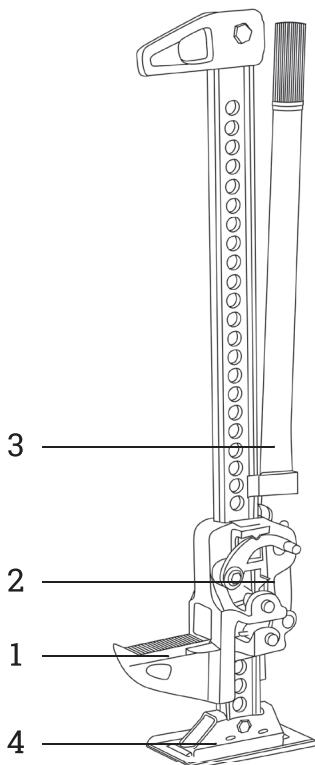
## **Назначение**

Реечный домкрат представляет собой устройство с ручным приводом, предназначенное для поднятия грузов.

Реечные домкраты отличаются простотой обслуживания и надежностью в эксплуатации, позволяя осуществлять подъем груза и его точную остановку на заданной высоте при небольшом рабочем усилии.

## **Состав изделия**

1. Ножка домкрата
2. Щеколда переключения режимов
3. Ручка домкрата
4. База домкрата



## Технические характеристики

TRJ7310-5T	TRA8605	TRA8485	TRA8335
Грузоподъемность, т	3	3	3
Рабочий ход, мм	1210	900	525
Высота подхвата, мм	125	120	115
Высота подъема, мм	1335	1020	640
Вес нетто, кг	14,5	14	11
Вес брутто, кг	15,5	15	12
Габариты в коробке, мм	1515x245x140	1250x250x150	870x261x150

## Инструкция по работе с домкратом

1. Убедитесь, что база домкрата установлена на ровную и устойчивую поверхность.
2. Убедитесь, что не произойдет соскальзывания домкрата после подъема груза.
3. Убедитесь, что подъемный рычаг полностью находится под поднимаемым грузом.
4. Перед понятием/спуском груза убедитесь, что груз находится в стабильном состоянии во избежание его соскальзывания.
5. Не работайте под поднятым грузом, если вы не используете подъемные опоры.
6. Не пытайтесь сбросить груз с домкрата, опускайте груз аккуратно.
7. Регулярно смазывайте механизм домкрата специальной литиевой смазкой.
8. Регулярно мойте, чистите, продувайте механизм домкрата.

## **Поднятие груза**

1. Следуйте всем мерам предосторожности. Поместите ножку домкрата под груз. Поставьте щеколду в верхнее положение и убедитесь, что она находится в режиме фиксации на зубце щеколды, крепко вставленной в выемку в реверсирующем переключателе. Установите рукоять в вертикальное положение и с помощью рукоятки, поднимайте подъемную площадку до тех пор пока не достигните начального уровня подъема. Убедившись, что никаких препятствий для подъема груза нет, приступайте к подъему груза.
2. Равномерно и твердо надавите на рукоятку, чтобы поднять груз. Пока рукоятка находится в опущенном состоянии, вы услышите щелчок поднимающего стержня в месте, где расположено отверстие на железной балке. Теперь отпустите рукоятку, дав возможность стержню захватить груз. Опустите рукоятку до её минимальной возможности, чтобы дать домкрату отдохнуть и затем надавите на рукоятку ещё раз.

## **Спуск груза**

Минимальный груз домкрата не должен быть меньше 50 кг, чтобы была возможность опустить груз шагом, иначе передняя часть может опрокинуться. Следуйте всем мерам предосторожности.

Захватите груз домкратом (т.е. поднимите аккуратно груз) и, удерживая рукоятку в полностью верхней позиции, защелкните щеколду так, чтобы она оказалась в нижней позиции (т.е. зубец щеколды вышел из режима фиксации из выемки реверсирующего переключателя). Крепко удерживая рукоятку домкрата, опускайте груз с помощью рукоятки так же, как и для поднятия груза.

## **Устранение неисправностей**

### **Домкрат не поднимает номинальный груз:**

1. Переключатель фиксатора не поставлен в положение подъема груза.
2. Один из подъемных штифтов вышел из строя. Обратитесь в сервисный центр для замены штифта.
3. Проверьте тщательность смазки механизма домкрата.

### **Подъемная площадка падает под грузом, а не равномерно опускается:**

1. Вес груза не превышает 50 кг

## **Требования безопасности**

1. Перед началом работы необходимо ознакомиться со всеми возможностями, правилами работы домкрата, для того чтобы не причинить вред себе и грузу.
2. Не допускается переводить рычаг, из одного крайнего положения в другое рывками
3. Никогда не используйте домкрат для удержания груза.  
Не находитесь под грузом без установки страховочных подставок.
4. После полного поднятия груза и в момент фиксации груза на высоте держите рукоять в горизонтальном положении.  
Это позволит избежать не произвольного опускания домкрата.
5. Опускание груза может быть опасным. Держитесь на расстоянии от рукоятки домкрата. Во время опускания рукоятка будет опускаться под давлением груза. В случае если рукоятка выскользнет из рук или рукоять будет находиться в вертикальном положении, когда щеколда будет находиться в положении опускания груза, рукоятка будет очень быстро подниматься и опускаться. Не пытайтесь ее поймать в этот момент, это может привести к серьезной травме.

## **Адреса сервисных центров**

### **Москва**

г. Котельники, Яничкин проезд, д. 3

+7 (499) 703-20-72

### **Санкт-Петербург**

п. Шушары, Новгородский проспект, д. 25, корп. 3  
(вход под вывеской «ВсеИнструменты.ру»)

+7 (812) 309-53-93 доб. 608

Информация об актуальных сервисных центрах  
в регионах размещена на сайте

**vseinstrumenti.ru**

# Гарантийный талон

№ \_\_\_\_\_

# GIGANT

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт, либо замену на аналогичное изделие, в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультаций.

## Гарантия 1 год.

В течение гарантийного срока устраняются бесплатно неисправности, возникшие из-за применения некачественного материала при производстве и из-за дефектов сборки, допущенных по вине производителя. Изделие принимается в ремонт в чистом виде и полной комплектации.

## Гарантия не распространяется на следующие случаи.

1. При неправильном заполнении гарантийном талоне или при отсутствии паспорта;
2. изделие с удаленным, стертым или измененным заводским номером;
3. При наличии признаков самостоятельного ремонта и неправильном техническом обслуживании изделия;
4. При использовании запасных частей, не рекомендованных производителем;
5. При наличии изменений конструкции изделия;
6. При загрязнении изделия (как внутреннем, так и внешнем), наличии ржавчины и т. п.;
7. При наличии внутри изделия посторонних предметов;
8. При поломке изделия вследствие перегрузки емкости сверх нормы и выхода из строя обмоток статора электродвигателя;
9. При механических повреждениях в результате удара, падений и т.п.;
10. Когда дефекты являются результатом неправильной или небрежной эксплуатации, транспортировки, хранения или являются следствием несоблюдения режимов работы и электропитания, стихийного бедствия, аварии и т. п.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия

.....  
Ф. И. О. покупателя

.....  
подпись покупателя

Штамп торговой организации

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 1 \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

1

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 2 \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

2

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 3 \_\_\_\_\_

Дата приема \_\_\_\_\_

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

3

Мастер \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

Вы можете заказать  
инструмент марки  
Gigant на сайте  
[www.vseinstrumenti.ru](http://www.vseinstrumenti.ru)

8 800 333-83-28



**Правообладатель ТМ «Gigant»**  
ООО «ВсеИнструменты.ру» 109451, Россия,  
г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3  
тел. +7 (499) 681-23-58