

Инструкция по эксплуатации Гидравлических домкратов HV



ПРОЧИТАЙТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТИХ ПРОДУКТОВ

В данном руководстве содержится важная информация по технике безопасности, установке, эксплуатации и техническому обслуживанию. Сделайте это руководство доступным для всех лиц, ответственных за эксплуатацию, установку и техническое обслуживание гидравлических домкратов.

1. Правила безопасной работы:

Используйте домкрат только по назначению (для перемещения груза). При работе домкрат должен стоять на прочной и ровной поверхности. Закрепляйте колеса и используйте дополнительные средства безопасности, например, подпорки, которые удерживают транспортное средство на высоте во время проведения ремонта. Не превышайте допустимую нагрузку. Перед подъемом какого-либо транспортного средства убедитесь в том, что домкрат находится в хорошем рабочем состоянии. Не регулируйте предохранительный клапан самостоятельно.

2. Технические характеристики

Тип домкрата	Грузоподъемность, т	Min высота подъема, мм	Высота подъема, мм	Высота седла, мм	Вес нетто, кг	Упаковка, шт.	Размер упаковки, см
HV20	2	148	80	50	2.1	10	57x21x19
HV30	3	175	110	60	2.7	5	59,5x13x21
HV40	4	180	110	60	2.9	5	59,5x13x21
HV50	5	185	110	60	3.7	5	64,5x14x23
HV60	6	195	125	60	3.8	5	64,5x14x23
HV80	8	200	125	60	4.6	5	67x14,5x23
HV100	10	200	125	60	5.3	4	56x15x23
HV120	12	210	135	60	6.4	4	60x16x24
HV160	16	225	145	60	7.3	2	33x17x26
HV200	20	235	150	60	9.7	2	37x18x27
HV320	32	255	160	/	12.8	2	38x20x28
HV500	50	285	180	/	19.5	1	20,5x20x31

Работа на подъем

С помощью узкого конца рукоятки плотно закройте выпускной клапан, поворачивая его по часовой стрелке

Установите домкрат в определенном месте под транспортным средством (смотрите инструкцию для владельцев транспортных средств). Если необходимо поворачивайте выдвижной винт против часовой стрелки пока он не соприкоснется с транспортным средством.

Вставьте рукоятку в гнездо, работайте насосом для поднятия транспортного средства на нужную высоту.

Работа на опускание

Предупреждение: опускайте транспортное средство медленно путем медленного поворачивания выпускного клапана.

Передвигайте рукоятку и маленьким концом открывайте выпускной клапан. (Чтобы открыть клапан, медленно поверните его против часовой стрелки, но не более чем на один полный оборот).

После того, как транспортное средство опустили, уберите домкрат.

(Если выдвижной винт был выдвинут, убирайте его путем поворота против часовой стрелки до тех пор, пока он не даст возможность убрать домкрат).

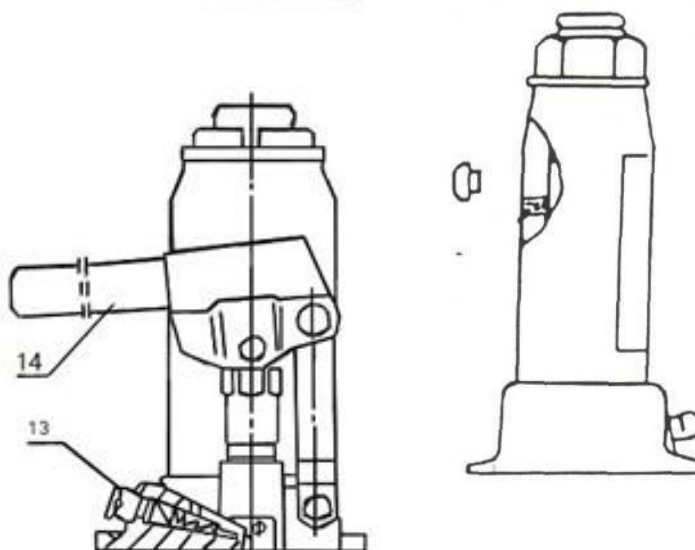
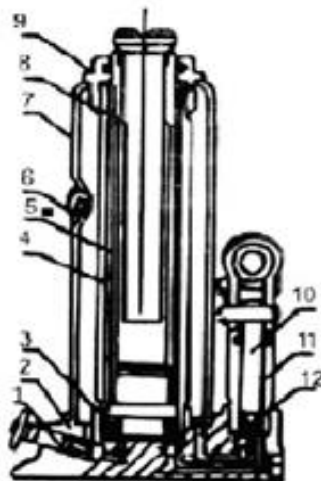
3. Обслуживание

Заправка масла:

- Поставьте домкрат в вертикальное положение
- Опустите насос и поршень в самое нижнее положение
- Отверните резиновую пробку из отверстия на емкости для масла.
- Заполняйте емкость, но используйте только масло хорошего качества, заполняйте емкость до отметки. Вытесните воздух как описано ниже.
- Закройте отверстие в емкости пробкой.

Периодически смазывайте поворотные соединения и выдвижной винт

Рукоятка выпускного клапана
Корпус
Уплотнительное кольцо
Гидравлический цилиндр
Плунжер
Масло
Емкость для масла
ВЫДВИЖНОЙ ВИНТ
Верхняя крышка
Плунжер насоса
Корпус насоса
Уплотнительное кольцо
Предохранительный клапан
Рукоятка



Вытеснение воздуха из гидравлической системы

Пузырьки воздуха скапливаются внутри домкрата, это снижает эффективность его работы. Вытесняйте воздух из гидравлической системы следующим образом:

Откройте выпускной клапан, откройте пробку емкости для масла

Несколько раз быстро поработайте насосом, чтобы вытеснить воздух.

Закройте выпускной клапан, закройте отверстие емкости для масла пробкой.

После вытеснения воздуха домкрат должен нормально работать, если этого не произошло, повторите процедуру.

Предотвращение ржавчины

Если домкрат не используется, поршень, насос и выдвижной винт должны находиться в крайнем нижнем положении. Избегайте попадания влаги на домкрат, если же влага попала, протрите домкрат насухо и смажьте все его части.

Возможные неисправности	Причины неисправностей и пути их устранения
Домкрат не поднимает груз или работает не на полную мощность	Неплотно закрыт выпускной клапан. В домкрате недостаточно масла. Откройте пробку на емкости для масла и добавьте чистого масла. Откройте выпускной клапан и нажмите на рукоятку несколько раз. Закройте выпускной клапан и приступайте к работе. При необходимости процедуру повторить. Клапана могут быть не закрыты или существует еще какая-нибудь внешняя причина. Промойте клапана. Опустите опору и закройте выпускной клапан. Вручную поднимите опору на несколько сантиметров, откройте выпускной клапан и очень быстро нажмите на опору, опуская ее вниз.
Домкрат опускается под тяжестью груза.	Неплотно закрыт выпускной клапан. Клапана могут быть не закрыты или существует еще какая-нибудь внешняя причина. Промойте клапана. Опустите опору и закройте выпускной клапан. Вручную поднимите опору на несколько сантиметров, откройте выпускной клапан и очень быстро нажмите на опору опуская ее вниз.
Протечка масла через фильтр	Емкость с маслом переполнена. Откройте пробку на емкости и удалите излишки масла.
Проникновение воздуха	В домкрате недостаточно масла. Откройте пробку на емкости для масла и добавьте чистого масла. Откройте выпускной клапан и нажмите на рукоятку несколько раз. Закройте выпускной клапан и приступайте к работе. При необходимости процедуру повторить.
Под действием груза рукоятка поднимается или отходит назад.	Клапана могут быть не закрыты. Промойте клапана. Опустите опору и закройте выпускной клапан. Вручную поднимите опору на несколько сантиметров, откройте выпускной клапан и очень быстро нажмите на опору, опуская ее вниз.
Груз не поднимается на нужную высоту	В домкрате недостаточно масла, откройте пробку на емкости для масла и добавьте чистого масла. Откройте выпускной клапан и нажмите на рукоятку несколько раз. Закройте выпускной клапан и приступайте к работе. При необходимости процедуру повторить.

4. Меры безопасности:

- Никогда не превышайте допустимую нагрузку.
- Перед началом работы прочтите инструкцию.
- Домкрат следует ставить на твердую ровную поверхность.
- Не делайте ремонт транспортного средства без дополнительных средств безопасности, например, подпорок, поддерживающих груз на нужной высоте.
- Не разбирайте домкрат самостоятельно, это может привести к неисправностям.

Гарантийные обязательства и отметки о продаже

Гарантийный срок службы данного изделия составляет **12 месяцев** с момента ввода в эксплуатацию, при условии выполнения всех требований данного Паспорта и Инструкции по эксплуатации и не более 24 месяцев с момента продажи.

С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу и с условиями гарантии ознакомлен и согласен. Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.

ПОКУПАТЕЛЬ _____

Адрес сервисного центра

г. Подольск, посёлок Сельхозтехника, Домодедовское ш., д. 1-В

Время работы: пн-пт: 09.00 - 17.00

Тел: 8 (800) 500-52-84

Импортер и уполномоченное изготовителем лицо на территории таможенного союза для принятия претензий:

ООО ПКФ «ТельферКран»

Адрес импортера: 117393, Москва г, муниципальный округ Обручевский, Профсоюзная ул, дом 76, этаж 4 ком. 405

Тел: +7 (499) 938-87-37

Производитель: **Логислифт Еквипмент Ко., Лтд**

Адрес производителя: Юнит 904, No.29 Ист РЕНМИН Роад, район Лянси, город Уси, Цзянсу, КНР

Тел: +86-510-8588-8816

Торговая марка Euro-lift

Гарантийный срок 12 месяцев с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты продажи

Адрес сервисного центра

г. Подольск, посёлок Сельхозтехника, Домодедовское ш., д. 1-В

Время работы: пн-пт: 09.00 - 17.00

Тел: 8 (800) 500-52-84

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Модель _____

Серийный номер _____

Дата приобретения _____

Штамп магазина и подпись продавца _____

Название, адрес и телефон магазина _____

С условиями гарантии ознакомлен.

Претензий к внешнему виду и комплектации не имею:

Штамп сервисной службы:

Таблица гарантийных работ (заполняется центром)

Номер Заказ-наряда	Дата поступления	Дата окончания ремонта	Название и штамп Сервисного центра	Описание дефекта и ремонтных работ

EURO  **LIFT**
.RU