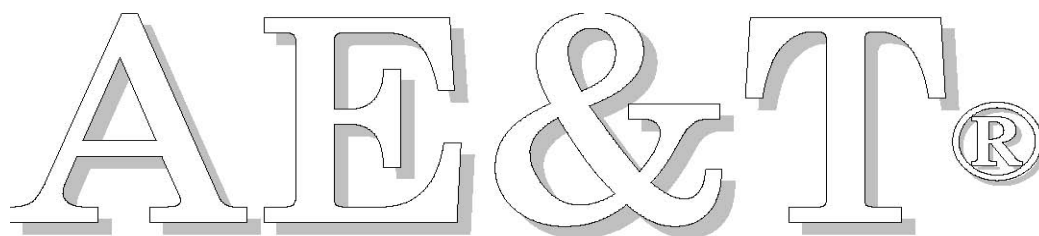


# ДОМКРАТЫ

## ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ БУТЫЛОЧНЫЕ

(серия Т)



**ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО  
ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

**ЗАПИШИТЕ ЗДЕСЬ ИНФОРМАЦИЮ, РАСПОЛОЖЕННУЮ НА  
ТАБЛИЧКЕ С СЕРИЙНЫМ НОМЕРОМ**

Серийный номер \_\_\_\_\_ Модель \_\_\_\_\_ Дата производства \_\_\_\_\_

### Область применения:

Данный домкрат основан на совмещении гидравлического принципа работы в небольшом по объему устройстве. Домкрат имеет небольшой вес, он мобильный, может применяться в различных мобильных подъемах грузов. Домкрат – полезное устройство в любом автомобиле, тракторе.

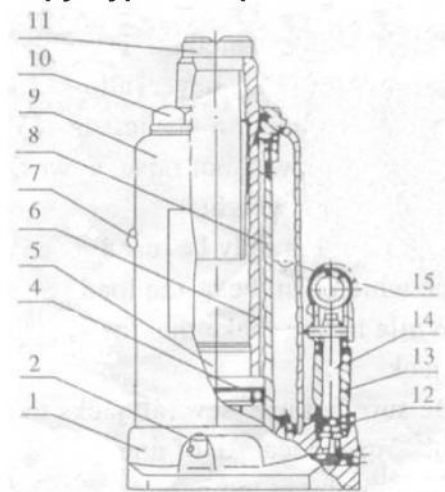
Домкрат подходит только для вертикального подъема. Запрещается использовать его не по назначению.

Температурный диапазон работы домкрата от -20 до +45 градусов Цельсия. Не используйте домкрат в местах, где есть кислоты, щелочи, или подвергающие коррозии газы.

Модель	Технические характеристики бутылочных домкратов				
	грузоподъемность	1. Высота в сложенном состоянии	2. Высота выдвинутого штока	3. Высота резьбового штока	Н. Полная высота домкрата
	ТОНН	ММ.	ММ.	ММ.	ММ.
T20202	2	148	80	50	278
T20204	4	180	110	50	340
T20206	6	185	110	60	355
T20208	8	200	125	60	385
T20210	10	200	125	60	385
T20212	12	210	125	60	395
T20216	16	225	140	60	425
T20220	20	235	145	60	440
T20232	32	255	150	/	405
T20250	50	260	155	/	415
T202100	100	335	180	/	515



### Структура домкрата



1. Основание
2. Уровень давления
4. Манжета поршня
5. Поршень
6. Шток поршня
7. Маслозаливное отверстие
8. Гидравлический цилиндр
9. Масляный бак
10. Верхняя крышка домкрата
11. Винт- удлинитель штока
12. Манжета штока насоса
13. Насос
14. Шток насоса
15. Гидравлическое масло (машинное)

## **Рабочая инструкция**

1. Вставьте зазубренный конец рукоятки в клапан и потяните клапан, поворачивая рукоятку по часовой стрелке.
2. Вставьте рукоятку в гнездо и двигайте ее вверх-вниз, поднимая груз, до достижения нужной высоты.
3. Низ поршня освободите от давления поворотом против часовой стрелки рукоятки. Ослабляйте медленно, чтобы с грузом ничего не случилось.

### **4. Замечания:**

- Данный домкрат может применяться только для подъема грузов.
- Не допустим перегруз домкрата. Домкрат не будет поднимать груз, превышающий разрешенную максимальную массу.
- Домкрат может быть использован только на твердых, ровных поверхностях, на которых находится груз.
- При подъеме груз должен находиться над верхней частью домкрата.
- Не используйте несколько домкратов вместе во избежание неровного положения тяжелого груза.
- При окружающей температуре от -5 до +45 градусов Цельсия используйте гидравлическое масло вязкостью не менее 32 сантистоксов N15(GB443-84). При температуре от -5 до -20 градусов Цельсия должны использоваться масла, подходящие для данных температур.
- Человек, работающий с домкратом должен знать инструкцию по применению домкрата.

### **5. Техника эксплуатации**

- При добавлении или замене масла в домкрате, положите домкрат горизонтально. Выверните заслонку и налейте масло в маслозаливное отверстие и закройте заслонку обратно.
- Подготовкой домкрата должен заниматься обученный персонал.
- Нельзя при ремонте заменять стандартные детали другими нестандартными деталями.
- Если при нажатии на рычаг в системе обнаружен воздух, то откройте масляную заслонку и выпустите его.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Поставщик, действуя на основании закона РФ «О защите прав потребителя», берёт на себя следующие обязательства:

На данный инструмент распространяется гарантия шесть месяцев с даты продажи через розничную торговую сеть Компании или дилеров.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений инструмента производится техническая экспертиза сроком до десяти рабочих дней. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все выше перечисленные обязательства применяются только к изделиям, предоставленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемым паспортом со штампом, подтверждающим дату покупки.

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

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, плохого ухода, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

## Гарантийный талон

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер изделия \_\_\_\_\_

Торговая организация \_\_\_\_\_

Дата покупки \_\_\_\_\_

### Срок гарантии 6 месяцев со дня продажи. Мп

Гарантийные обязательства: Гарантийный срок эксплуатации исчисляется со дня продажи товара. В течение гарантийного срока в случае обнаружения неисправностей, вызванных заводскими дефектами, покупатель имеет право на бесплатный ремонт. При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью организации-продавца, срок гарантии исчисляется с даты выпуска изделия. Все претензии по качеству будут рассмотрены только после получения акта рекламации. После получения акта рекламации сервисный центр в течение 3 дней выдает акт экспертизы.

Гарантия не распространяется:

-На изделия с механическими повреждениями, следами химического и термического воздействия, а также любыми воздействиями, происшедшими вследствие действия сторонних обстоятельств, не вызванных заводскими дефектами.

-На изделия, работоспособность, которых нарушена вследствие неправильной установки или несоблюдения требований технической документации.

-На изделия, вскрытые потребителем или необученным ремонту данного изделия персоналом.

-На расходные материалы, а также любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы (клапана, плунжера, прокладки, уплотнения, сальники, манжеты и т.п.)

Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта, консультации.

Транспортные расходы Поставщик берет на себя только в случае признания ремонта гарантийным.

Покупатель вправе отправить оборудование в адрес Поставщика и за счет Поставщика только после получения письменного согласия Последнего.

В случае если в результате проверки качества Товара будет установлено, что недостатки Товара возникли не по вине производителя, Покупатель возмещает Поставщику все убытки, вызванные таким возвратом (в том числе стоимость проверки качества Товара, транспортные расходы и др.).

Гарантийный ремонт оборудования осуществляется в течение 20 дней с момента получения акта экспертизы и при наличии запасных частей на складе. В случае признания ремонта гарантийным пересылка запчастей в другой город (в пределах РФ) осуществляется за счет поставщика только транспортной компанией «Байкал-Сервис».

### Сроки приема рекламаций:

**Рекламация по количеству** принимается в течение 10 дней с даты получения товара клиентом или его представителем. Для региональных клиентов к этому сроку прибавляется срок доставки товара транспортной компанией.

**Рекламация по качеству на изделия с заводским дефектом** принимается в течение всего гарантийного срока, указанного в инструкции.

**Рекламация на изделия с механическим повреждением** принимается в течение месяца с даты получения товара клиентом или его представителем. Товар на экспертизу должен быть представлен в неповрежденной заводской упаковке. Это исключит вероятность, что товар был поврежден при транспортировке или на складе покупателя.

**С условиями гарантии ознакомлен:**

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Владелец торговой марки ООО «АТЛАНТА», 111024, Россия, Москва, 1-я улица Энтузиастов, 12  
Тел/факс (800) 333-9497 www.aet-auto.ru E-mail: info@aet-auto.ru