

# МЕГЕОН

98003



## ТРУБОРЕЗ

**НОЖЕВОГО ТИПА ДЛЯ  
МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ,  
ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ И  
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ**



**руководство  
пользователя**

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВОЗМОЖНО  
ПОВРЕЖДЕНИЕ  
ПРИБОРА



ВОЗМОЖНО  
ПОВРЕЖДЕНИЕ  
РУК

## СПЕЦИАЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Компания оставляет за собой право без специального уведомления, не ухудшая потребительских свойств прибора изменить: дизайн, технические характеристики, комплектацию, настоящее руководство. Данное руководство содержит только информацию об использовании, предупреждающие сообщения, правила техники безопасности и меры предосторожности при использовании соответствующих функций этого прибора и актуально на момент публикации.

## ВВЕДЕНИЕ

МЕГЕОН 98003 – это высокоэффективный ножевой труборез, предназначенный для резки всех видов металлопластиковых, полиэтиленовых и полипропиленовых труб наружным диаметром до 64 мм. Труборез лёгок в использовании, имеет рычажно-храповой механизм и оптимальную форму ножа для уменьшения усилия, прикладываемого при резке. Нож изготовлен из инструментальной стали с тефлоновым покрытием для уменьшения силы трения. Удобные ручки со вставками, лёгкий алюминиевый корпус и инновационный возвратный механизм ножа делают труборез незаменимым помощником при монтаже и ремонте систем отопления и подачи воды.

## ОСОБЕННОСТИ

- Не нужно прилагать значительных усилий при резке.
- Резка всех видов металлопластиковых, полиэтиленовых и полипропиленовых труб.
- Наружный диаметр трубы до 64 мм.
- Нож специальной формы из инструментальной стали с тефлоновым покрытием
- Удобные ручки и лёгкий корпус
- Инновационные рычажно-храповый и возвратный механизмы

## СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

• Конструкция трубореза соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности, чтобы избежать случайного травмирования, правильно и безопасно его использовать обязательно ознакомьтесь в этом руководстве с предупреждениями и правилами использования. Кроме этого необходимо знать следующие меры предосторожности, чтобы избежать травм и не повредить действующие коммуникации.

• Труборез имеет очень острый нож, во избежание получения травм – следите за тем, чтобы никакие части тела не попали под нож.

• Не работайте с труборезом влажными или скользкими руками.

• Запрещено отрезать трубу, находящуюся под давлением.

• Эксплуатация с повреждённым корпусом или ножом строго запрещена. Время от времени проверяйте корпус трубореза на предмет трещин, а нож на предмет повреждения. В случае обнаружения этих и им подобных дефектов обратитесь к дилеру или в сервисный центр.

• Защитите труборез от попадания в механизм песка, влаги, пыли, высокоактивных растворителей, и газов вызывающих коррозию. Поддерживайте поверхность трубореза в чистом и сухом виде.

• Работая с помощником, будьте предельно внимательны, чтобы его не травмировать

- Храните труборез исключительно с закрытым ножом у закрытым фиксатором.
- Используйте труборез только в качестве инструмента для отрезания труб.
- Выкрашивание или заминание режущей кромки ножа – гарантийным случаем не является.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения трубореза МEGEON 98003, рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги:

Проверьте труборез и упаковку на отсутствие механических и других видов повреждений, вызванных транспортировкой.

Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока труборез не пройдёт полную проверку.

Убедитесь, что корпус трубореза не имеет трещин, сколов, вмятин, а нож не поврежден.

Проверьте комплектацию инструмента.

Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная – верните инструмент продавцу.

Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящее руководство перед первым использованием и храните его вместе с труборезом для быстрого разрешения возникающих вопросов во время работы.

## ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 Корпус
- 2 Упор
- 3 Нож
- 4 Фиксатор



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

• Снимите фиксатор с ручек трубореза. Разведите ручки в разные стороны для открывания ножа.

• Положите трубу на упор, ориентируя место отреза по центру канавки в нём. Сожмите ручки трубореза до упора и отпустите их. Раздастся щелчок означающий переход храпового механизма в следующее положение. Снова сожмите ручки до упора и отпустите – механизм перейдёт в следующее положение и т.д. пока труба не будет полностью отрезана\*. Для открывания ножа после отрезания – разведите ручки трубореза в разные стороны.

– При необходимости обработайте края трубы калибром и шабером.

\* - При определённых соотношениях толщины стенки, диаметра трубы и жесткости материала – возможно, что жёсткость трубы будет недостаточна, и нож будет немного сминать трубу. В этом случае после резки форму трубы необходимо восстановить калибром соответствующего размера.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Максимальный наружный диаметр трубы	До 64 мм
Материал трубы	Все виды металлопласта, полиэтилена и полипропилена
Количество зубьев в храповом механизме	16
Условия эксплуатации	Температура 0 ... +50°C Относительная влажность < 70%
Условия хранения и транспортировки	Температура -20 ... +60°C Относительная влажность < 80%, без выпадения конденсата
Размеры	260 x 120 x 40 мм
Вес	510 г

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Защитите труборез от ударов и не роняйте его.
- Храните только с закрытым ножом и фиксатором

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

Время от времени необходимо смазывать подвижные относительно друг друга детали трубореза индустриальной смазкой

## УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните прибор в местах, где возможно попадание влаги, пыли или песка в механизм трубореза, мест с высокой концентрацией химических веществ в воздухе. Не подвергайте инструмент воздействию, высоких температур ( $\geq 60^{\circ}\text{C}$ ), влажности ( $\geq 80\%$ ) и прямых солнечных лучей. Не протирайте прибор высокоактивными и горючими жидкостями, промасленной ветошью и др. загрязнёнными предметами.

Используйте сухие салфетки или чистую ветошь. Если инструмент влажный, высушите его перед хранением. Не используйте для очистки инструмента, жёсткие и абразивные предметы.

## СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы прибора 3 года. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить труборез в чистом виде, полной комплектации и следующую

- 1 Адрес и телефон для контакта;
- 2 Описание неисправности;
- 3 Модель трубореза;
- 4 Серийный номер трубореза (при наличии);
- 5 Документ, подтверждающий покупку (копия);
- 6 Информацию о месте приобретения инструмента.
- 7 Полностью заполненный гарантийный талон.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Инструмент, отправленный, без всей указанной выше информации будет возвращен клиенту без ремонта.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Труборез МЕГЕОН 98003 - 1 шт.
- 2 Руководство по эксплуатации - 1 экз.
- 3 Гарантийный талон - 1 экз.

# МЕГЕОН



WWW.MEGEON-PRIBOR.RU



+7 (495) 666-20-75



INFO@MEGEON-PRIBOR.RU

© МЕГЕОН. Все материалы данного руководства являются объектами авторского права (в том числе дизайн). Запрещается копирование (в том числе физическое копирование), перевод в электронную форму, распространение, перевод на другие языки, любое полное или частичное использование информации или объектов (в т.ч. графических), содержащихся в данном руководстве без письменного согласия правообладателя. Допускается цитирование с обязательной ссылкой на источник.