



**МАСТАК**

# Инструкция по эксплуатации

## Устройство для замены масла

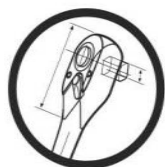
rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru



Модель **130-10006**



rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru

**Оглавление**

1. Назначение изделия .....	2
2. Технические характеристики .....	2
3. Комплект поставки .....	2
4. Элементы и органы управления .....	3
5. Правила безопасности при работе с устройством для замены масла .....	3
6. Подготовка к использованию .....	4
7. Использование .....	4
8. Устранение неисправностей .....	4
9. Хранение .....	4
10. Условия гарантии .....	5

**1. Назначение изделия**

Это устройство предназначено для извлечения отработанного масла из двигателя или других механизмов через отверстие для щупа или через контрольное отверстие картера.

Устройство для замены масла позволяет значительно сэкономить время и силы.

Все детали устройства изготовлены из маслостойкого пластика.

Данное устройство может применяться в автосервисе в качестве профессионального гаражного инструмента.

При покупке устройства для замены масла проверьте комплектность и убедитесь, что в гарантийном талоне МАСТАК проставлены: штамп магазина, дата продажи и подпись продавца.

Параметр	Модель
	130-10006
Объем бачка, л	6
Длина заборного шланга, м	1,5
Диаметр шланга (заборная часть), мм	6
Диаметр шланга (прозрачная часть), мм	10
Вес, кг	1,7

**3. Комплект поставки**

Бак – 1 шт.

Вакуумный насос с рукояткой – 1 шт.

Заборный шланг – 1 шт.

Сливной носик – 1 шт.

Крышка сливного отверстия – 1 шт.

#### 4. Элементы и органы управления

Ниппель с клапаном

Крышка сливного отверстия

Отверстие для слива масла

Бак

Заборный шланг

Сливной носик

Вакуумный насос



#### 5. Правила безопасности при работе с устройством для замены масла

- **Не используйте это устройство для откачки и хранения топлива, опасных химических веществ, ядов, кислот и растворителей!!!**
- **Не используйте это устройство для извлечения легковоспламеняющихся жидкостей.**
- Устройство не должно использоваться в потенциально пожароопасном помещении.
- Никогда не используйте устройство не по назначению.
- Запрещается использовать устройство для извлечения масла из работающего двигателя или механизма.
- Запрещается использовать устройство, имеющее неисправности и повреждения.
- Перед использованием инструмента, проверьте все соединения и переходники.
- При работе примите устойчивое положение.
- Запрещается работать без средств индивидуальной защиты. Защищайте лицо и глаза. Работайте в перчатках. Используйте респираторы или другую защиту органов дыхания. Эти меры предосторожности помогут сохранить Ваше здоровье.
- Берегите устройство от воздействия высоких температур и огня во избежание его повреждения или снижения эффективности его работы.
- В экстремальных ситуациях моментально прекратите его использование.



## 6. Подготовка к использованию

- Прочтите данную инструкцию перед использованием с устройства для замены масла
- Заглушите двигатель автомобиля.
- Устройство необходимо очистить и промывать после каждого применения.

## 7. Использование

- Подсоедините заборный шланг к отверстию для слива масла.
- Извлеките указатель уровня масла двигателя (щуп) или пробку контрольного отверстия.
- Вставьте в отверстие указателя уровня масла заборный щуп до тех пор, пока он не достигнет дна поддона картера.
- Подсоедините вакуумный насос к бачку через ниппель с клапаном.
- Вакуумным насосом создайте разрежение в бачке, несколько раз качнув насосом.
- Через прозрачную часть заборного шланга следите за поступлением масла в бак установки.
- Поддерживайте разрежение в бачке установки, совершая качки вакуумным насосом.
- Через прозрачную часть заборного шланга следите за поступлением откачиваемого масла. Появление сначала воздушных пузырей, а затем и воздуха свидетельствует о полном извлечении масла.
- Для слива масла из бака отсоедините заборный шланг.
- Установите сливной носик на отверстие для слива масла.
- Аккуратно слейте масло из устройства в специальную емкость для последующей утилизации.
- Если во время откачки уровень жидкости внутри бака будет на 1 - 2 см ниже отверстия для слива масла, прервитесь и слейте масло.

## 8. Устранение неисправностей

Внимание:

Ремонтные работы должны проводиться квалифицированным персоналом. Если понадобился ремонт, или запасные части для устройства для замены масла, пожалуйста, обратитесь в Сервисный центр Холдинга МАСТАК.

По истечении срока службы, если устройство не соответствует своим техническим характеристикам и его нельзя отремонтировать, подлежит утилизации.

## 9. Хранение

Всегда храните устройство в сухом отапливаемом, вентилируемом помещении, защищённом от проникновения паров кислот, щелочей и пылеобразивных веществ, при температуре не ниже +5С и относительной влажности не более 70%. Если устройство долго не будет использоваться, необходимо его упаковать в штатную коробку.



## 10. Условия гарантии

Предприятие-изготовитель устанавливает гарантийный срок и срок бесплатного сервисного обслуживания устройства для замены масла – 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Предприятие-продавец в течение гарантийного срока производит бесплатный ремонт устройства для замены масла при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Ремонт или замена производятся после технической экспертизы.

Экспертиза и ремонт осуществляются в установленные законом сроки в сервисном центре уполномоченной организации.

Гарантия не распространяется на оборудование, имеющее конструктивные изменения, механические или технические повреждения, вызванные использованием не по назначению или с нарушением правил и норм эксплуатации и хранения. А также в результате действий обстоятельств непреодолимой силы, таких как пожар, наводнение, землетрясение и др.

Гарантия предоставляется при наличии документа, подтверждающего факт покупки.

По истечении гарантийного срока или при нарушении правил эксплуатации, указанных в настоящем руководстве по эксплуатации, ремонт производится предприятием-продавцом в соответствии с действующими расценками.

По всем вопросам относительно предоставления гарантии и качества продукции Вы можете обращаться официальному представителю в России: ООО «МАСТАК ЦЕНТР», 143000, Московская область, Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Вокзальная, д. 53. Телефон: 8-800-100-1996 (доб. 911). Звонок по России бесплатный. Электронная почта: [remont@mactak.ru](mailto:remont@mactak.ru).

rustehnika.ru  
Артикул \_\_\_\_\_

rustehnika.ru  
Заводской номер \_\_\_\_\_

rustehnika.ru

Печать и подпись продавца \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_ 201 \_\_\_\_ г.

С условиями гарантии ознакомлен: \_\_\_\_\_ (Подпись покупателя)



[www.mactak.ru](http://www.mactak.ru)



8-800-100-1996

федеральный бесплатный номер

[www.mactak.ru](http://www.mactak.ru) 