

**МЕГЕОН**

**02890**



# ОЛОВОУТСОС



**руководство  
по эксплуатации**

V 1.0

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

## СОДЕРЖАНИЕ

Условные обозначения, стандарты.....	3
Специальное заявление .....	3
Введение, особенности.....	3
Советы по безопасности .....	4
Перед первым использованием .....	4
Внешний вид и органы управления .....	5
Инструкция по эксплуатации .....	5
Технические характеристики .....	6
Меры предосторожности .....	6
Обслуживание прибора.....	6
Гарантийное обслуживание .....	6
Комплект поставки.....	7

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВОЗМОЖНО  
ПОВРЕЖДЕНИЕ  
ПРИБОРА

## СТАНДАРТЫ



## 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 измерительных функций этого прибора.

## ВВЕДЕНИЕ

**МЕГЕОН 02890** — вакуумный оловоотсос, предназначенный удалять материал, применяемый при пайке радиокомпонентов. Конструктивно состоит из цилиндрического корпуса с поршнем-толкателем внутри. Предусмотрен фиксатор взведённого положения. Оптимизирован для работы одной рукой. Пластиковый корпус легко разбирается для обслуживания. Удаление происходит с помощью термостойкого наконечника подносимого к предварительно разогретому и расплавленному паяльником припою. После нажатия на кнопку высвобождается механизм, удерживающий поршень в нажатом состоянии и под воздействием разряджения припой попадает внутрь, откуда затем удаляется, при последующем повторном взведении механизма, специальным стержнем на штоке толкателя. Инструмент имеет простую конструкцию, удобную в эксплуатации, поэтому пригодится профессионалам в мастерских по

ремонт радиотехники и неопытным мастерам для домашнего использования.

## ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Фиксатор взведённого состояния;
- 👍 Специальный чистящий стержень быстро и легко очищает от остатков припоя;
- 👍 Термостойкий наконечник;
- 👍 Рассчитан на работу одной рукой;
- 👍 Маленький и легкий, прост в эксплуатации;
- 👍 Прочный и долговечный.

## СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция прибора соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности, чтобы избежать случайного травмирования, правильно и безопасно использовать прибор обязательно изучите в этом руководстве предупреждения и правила использования данного прибора:

- Используйте прибор только в качестве вспомогательного устройства.
- Эксплуатация с повреждённым корпусом запрещена. Время от времени проверяйте корпус прибора на предмет трещин и деформаций. В случае обнаружения этих и им подобных дефектов обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН».
- Не разбирайте, и не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно или вносить изменения в его конструкцию — это приведёт к лишению гарантии и возможной неработоспособности прибора.
- Если прибор имеет неисправность — обратитесь к дилеру или в сервисный центр МЕГЕОН.
- Не используйте вспомогательное устройство, если есть сомнение в её правильном функционировании — обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН».

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения прибора, рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги:

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

- Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока прибор и аксессуары не пройдут полную проверку.
- Убедитесь, что корпус прибора не имеет трещин, сколов и вмятин.
- Проверьте комплектацию прибора.

Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная — верните прибор продавцу.

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

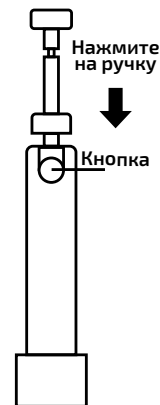
## ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Кнопка штока;
- 2 Кнопка спуска;
- 3 Термостойкий наконечник;

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Пружина инструмента взводится путем нажатия на кнопку штока до щелчка, который свидетельствует о фиксации поршня в крайнем нижнем положении.
- На печатной плате припоя разогревается до жидкого состояния паяльником.
- Всасывающее отверстие термостойкого наконечника подносится к расплавленному олову как можно ближе, после чего нажимается кнопка спуска.
- Пружина принимает свое исходное положение, резко перемещая поршень в крайнее верхнее положение, за счет чего в цилиндре корпуса создается разрежение, всасывающее расплавленный припой.

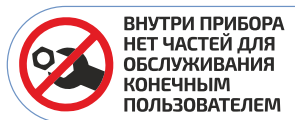


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Материал корпуса	Пластик
Тип	Механический поршневой
Габариты	192x20x20 мм
Вес	50 г.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Защитите прибор от ударов, не роняйте и не кладите его в сумку.



## ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИБОРА

В процессе работы вместе с припоем внутрь оловоотсоса попадают частички флюса, что приводит к загрязнению и засорению всасывающего механизма, возможно снижение герметизации.

По этой причине инструмент требует периодического обслуживания.

Для этих целей его корпус следует разобрать, шток с цилиндром вынуть, и очистить все элементы.

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить прибор в чистом виде, полной комплектации и следующую информацию:

- 1 Адрес и телефон для контакта;
- 2 Описание неисправности;
- 3 Модель изделия;
- 4 Серийный номер изделия (при наличии);
- 5 Документ, подтверждающий покупку (копия);
- 6 Информацию о месте приобретения прибора.

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

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Оловоотсос МЕГЕОН 02890 — 1 шт.



# МЕГЕОН

 [WWW.MEGEON-PRIBOR.RU](http://WWW.MEGEON-PRIBOR.RU)  
 **+7 (495) 666-20-75**  
 [INFO@MEGEON-PRIBOR.RU](mailto: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.