



## ДЫМОУЛОВИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ



руководство  
пользователя

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ



ВЫСОКОЕ  
НАПРЯЖЕНИЕ



ВОЗМОЖНО  
ПОВРЕЖДЕНИЕ  
ПРИБОРА



НЕ ЗАКРЫВАЙТЕ  
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ



ВОЗМОЖНО  
ПОВРЕЖДЕНИЕ  
РУК

## 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 функций этого прибора актуально на момент публикации.

## ВВЕДЕНИЕ

МЕГЕОН 02814 – это настольный дымоуловитель со сменным фильтрующим элементом. Дымоуловитель устанавливается на стол рядом с местом пайки или выделения дыма.

## ОСОБЕННОСТИ

- Тихая работа
- Высокая производительность

## 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.

Не работайте с прибором при повышенной влажности воздуха или влажными руками.



Используйте прибор только в качестве дымоуловителя

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»



Фильтрующий элемент, отработавший свой ресурс, препятствует прохождению воздуха через него – это вызывает перегрев двигателя, что может вызвать значительное снижение ресурса.



Категорически запрещается менять фильтрующий элемент во время работы прибора.



Не разбирайте, и не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно или вносить изменения в его конструкцию – это приведёт к лишению гарантии и возможной неработоспособности прибора.



Если в приборе образовался конденсат (что может быть вызвано резкой сменой температуры окружающего воздуха) – необходимо не включая прибор, выдержать его при комнатной

температурае без упаковки не менее 3 часов.

- Если прибор имеет неисправность – обратитесь к дилеру или в сервисный центр МЕГЕОН.
- Не используйте дымоуловитель, если есть сомнение в его правильном функционировании – обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН»

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения дымоуловителя МЕГЕОН 02814 , рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги. Проверьте прибор и упаковку на отсутствие механических и других повреждений, вызванных транспортировкой. Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока прибор и комплектующие не пройдут полную проверку.

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

Убедитесь, что корпус прибора не имеет трещин, сколов, измерительные поверхности не повреждены. Проверьте комплектацию прибора. Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная – верните прибор продавцу.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Установите дымоуловитель в непосредственной близости от места выделения дыма.

В верхней части корпуса дымоуловителя находится выключатель питания. Перед включением вилки в розетку питания – убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении. Включите вилку в розетку, после этого включите выключатель питания. По окончании работы связанный с выделением дыма – выключите дымоуловитель

## ● ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



1 Корпус дымоуловителя  
2 Подставка

3 Выключатель питания  
4 Фильтрующий элемент

## ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| Описание неисправности               | Вероятная причина                    | Устранение                          |
|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Дымоуловитель не включается          | Отсутствие питания                   | Проверьте наличие напряжения в сети |
|                                      | Неисправен привод электровентилятора | Обратитесь в сервисный центр        |
| Снизилась эффективность дымоудаления | Заполнился фильтрующий элемент       | Замените фильтрующий элемент        |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр                                     | Значение   |
|--|--|
| Напряжение питания                           | ~ 220 В 50 Гц  |
| Потребляемая мощность                        | ≈ 40 Вт  |
| Максимальная абсорбция фильтрующим элементом | ≈ 2 г  |
| Производительность                           | ≤ 1 м <sup>3</sup> /мин  |
| Вес в собранном состоянии                    | 1,2 кг   |
| Условия эксплуатации                         | Температура: 10...30°C<br>Относительная влажность: не более 85%                            |
| Условия транспортировки и хранения           | Температура: -30...60°C<br>Относительная влажность: не более 85% без выпадения конденсата. |
| Размеры прибора                              | 225x145x240 мм   |
| Масса изделия                                | 1320 г   |

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не подвергайте изделие воздействию усилий превышающих допустимые значения.

Не забывайте вовремя менять фильтрующие элементы



**ВНУТРИ ПРИБОРА  
НЕТ ЧАСТЕЙ ДЛЯ  
ОБСЛУЖИВАНИЯ  
КОНЕЧНЫМ  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ**

## ● СРОК СЛУЖБЫ

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

## ● УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните прибор в местах, где возможно попадание влаги или пыли внутрь корпуса, мест с высокой концентрацией химических веществ в воздухе. Не подвергайте прибор воздействию вибраций, высоких температур ( $\geq 60^{\circ}\text{C}$ ) и влажности ( $\geq 80\%$ ). Не протирайте прибор высокоактивными жидкостями и ветошью с включениями абразивной пыли. Используйте специальные салфетки для бытовой техники. Когда прибор влажный, высушите его перед хранением. При необходимости продуйте сжатым воздухом.

## ● 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 Дымоуловитель МЕГЕОН 02814 – 1шт.
- 2 Фильтрующие элементы – 1шт. для МЕГЕОН 02814;
- 3 Руководство по эксплуатации – 1экз.



**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.