

# МЕГЕОН

02814

## ДЫМОУЛОВИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ



руководство  
по эксплуатации

V 1.1



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 и 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

температуре 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 связанной 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	≤ 1м <sup>3</sup> /мин
Вес в собранном состоянии	1,2 кг
Условия эксплуатации	Температура: 10...30°C Относительная влажность: не более 85%
Условия транспортировки и хранения	Температура: -30...60°C 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 2 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.
- 3 Руководство по эксплуатации – 1экз.



**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.