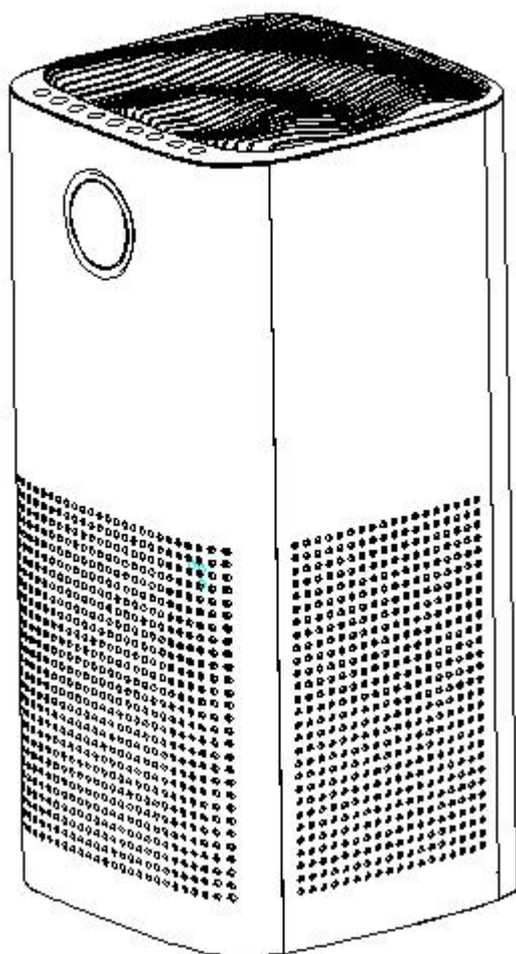


WATTO™

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Очиститель воздуха VA-AC60



**Внимательно прочтите это руководство по эксплуатации перед использованием и
сохраните его для последующего обращения.**

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ

ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ЭТИ ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ.

При правильном уходе и использовании этот воздухоочиститель будет много лет обеспечивать вам чистый и свежий воздух.

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед прочтением этих инструкций просмотрите соответствующие иллюстрации.

Правила техники безопасности

Перед использованием воздухоочистителя внимательно прочтите все инструкции и сохраните их.

- Перед подключением прибора проверьте соответствие напряжения, указанного на приборе, напряжению местной сети.
- Во избежание риска пожара никогда не размещайте шнур под ковры или рядом с любым источником тепла.
- Тщательно утилизируйте любую использованную пластиковую упаковку.
- Не используйте воздухоочиститель вне помещений.
- Не размещайте прибор вблизи любых источников тепла или на прямом солнечном свете.
- Всегда отключайте воздухоочиститель от сети перед снятием крышки фильтра, сменой фильтров, очисткой воздухоочистителя или если он не используется.
- Не используйте в или около воды или любых других жидкостей. Не пытайтесь мыть прибор под проточной водой.
- Используйте прибор только по бытовому назначению как описано в данном руководстве.
- Убедитесь, что все отверстия для воздуха никак не перекрыты или закрыты.
- Не кладите никакие предметы на прибор.
- Никогда не вставляйте никакие предметы ни в какие отверстия.
- Не используйте воздухоочиститель, если отсутствует или каким-либо образом

поврежден какой-либо компонент.

- Не пытайтесь починить или отрегулировать какие-либо механические функции данного прибора. При повреждении прибора позвоните по номеру сервисной службы на обратной стороне данного руководства.
- Если сетевой шнур поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным представителем или лицом с аналогичной квалификацией во избежание рисков.
- В воздухоочистителе отсутствуют компоненты, обслуживаемые пользователем; при повреждении или поломке звоните по номеру сервисной службы на обратной стороне данного руководства.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) со сниженными физическими, сенсорными или психическими способностями или с недостатком опыта и знаний, если только они не находятся под наблюдением или им не был проведен инструктаж по пользованию прибором лицом, отвечающим за их безопасность.
- **СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ.**

СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ

Только для домашнего использования

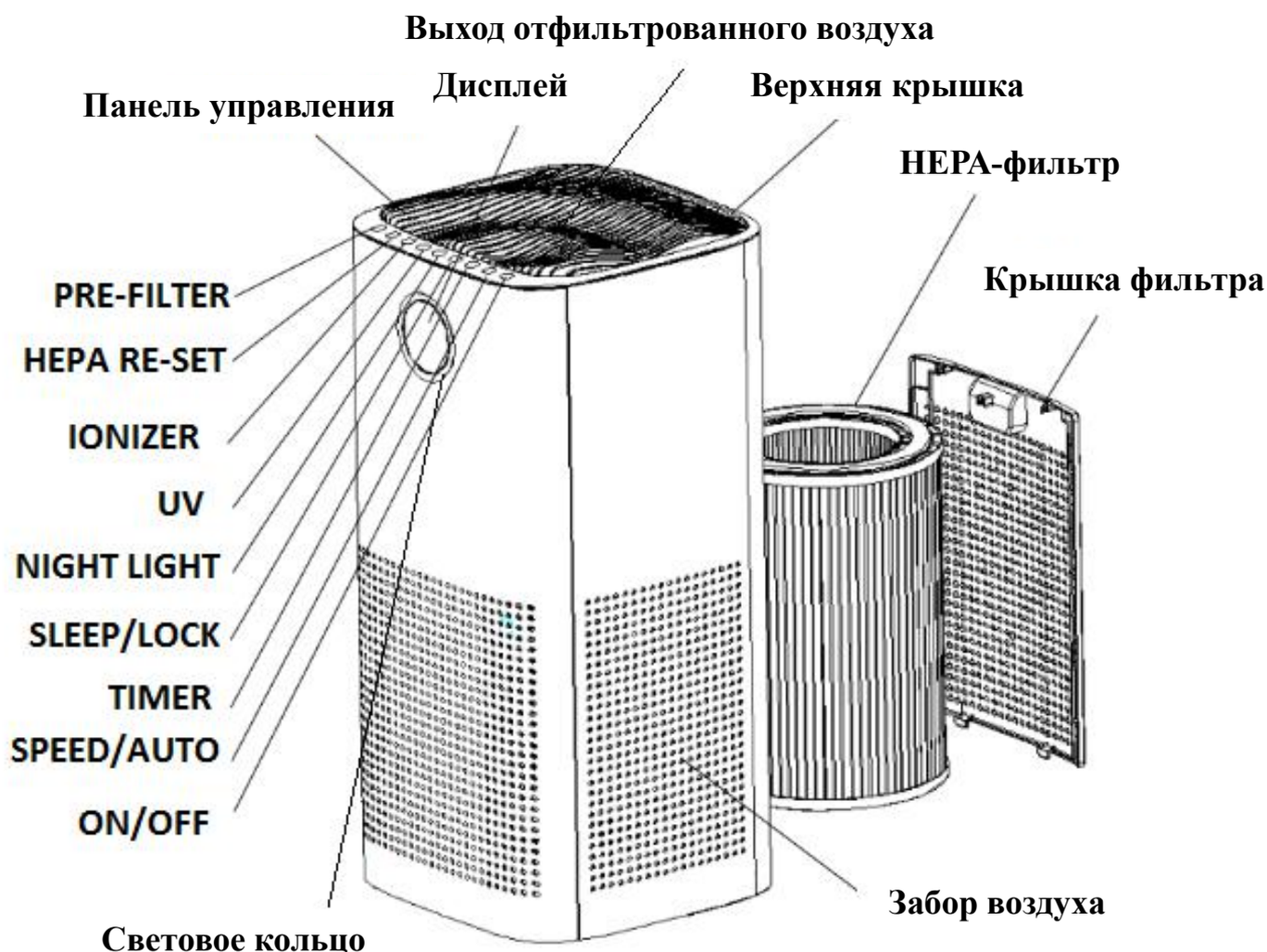
Примечание по вилке шнура

Этот прибор оснащен полярной вилкой. Для снижения риска поражения током вилка может быть вставлена в полярную розетку только одним способом. Если вилка не полностью входит в розетку, переверните ее. Если по-прежнему не входит, свяжитесь с квалифицированным электриком. Не вносите никакие изменения в вилку.

КАК РАБОТАЕТ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ

1. Воздухоочиститель удаляет 99,97% находящихся в воздухе аллергенов размером от 0,3 микрон, включая пыльцу амброзии, трав, деревьев, домашнюю пыль, останки пылевых клещей, перхоть домашних животных, дым и запах от прохождения воздуха через фильтр.
2. Этот прибор имеет функцию независимого ионизатора, который при работе выпускает отрицательные ионы в выходящий отфильтрованный воздух для содействия процессу очищения воздуха.
3. Этот прибор снабжен УФ-лампой, поэтому он оказывает сильный бактерицидный эффект, а структуры микроорганизмов могут разрушаться интенсивной энергией ультрафиолетового спектра.

УСТРОЙСТВО ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ



ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

Пять установок скорости

Есть пять установок скорости на выбор - Speed 1, Speed 2, Speed 3, Speed 4 и AUTO. Нажмите кнопку “SPEED/AUTO” на панели управления для выбора желаемой скорости. На дисплее отобразится выбранная скорость и загорится соответствующая иконка.

Timer (Таймер)

Есть четыре установки периода времени на выбор - 2Н, 4Н, 6Н и 8Н. Нажмите кнопку “TIMER” на панели управления для выбора желаемого периода времени. На дисплее отобразится выбранный период времени и загорится соответствующая иконка.

Sleep (Сон)

При активации режима Sleep прибор работает в режиме Sleep для обеспечения пользователю спокойных условий для сна. Для входа в режим Sleep нажмите на панели управления кнопку “SLEEP/LOCK”, на дисплее загорится соответствующая иконка.

Child lock (Блокировка от детей)

При активированной функции блокировки от детей все кнопки не работают. Для входа в режим блокировки нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку “SLEEP/LOCK” на панели управления, на дисплее загорится иконка “Child lock”.

Night light (Ночная подсветка)

При активации режима Night light дисплей и световое кольцо гаснут, а в центре дисплея отображается "-". Для входа в режим Night light на панели управления нажмите кнопку “NIGHT LIGHT”.

Ionizer (Ионизатор)

Этот прибор имеет функцию независимого ионизатора, который при работе выпускает отрицательные ионы в выходящий отфильтрованный воздух для содействия процессу очищения воздуха; на дисплее загорается иконка ионизатора.

UV lamp (УФ-лампа)

Этот прибор снабжен УФ-лампой, поэтому он оказывает сильный бактерицидный

эффект, а структуры микроорганизмов могут разрушаться интенсивной энергией ультрафиолетового спектра. Для включения УФ-лампы нажмите кнопку UV на панели управления, на дисплее загорится иконка UV. Если прибор суммарно отработал около 7300 часов, то иконка UV, загоревшаяся синим на дисплее, напомнит пользователю о необходимости замены УФ-лампы.

HEPA reset (Сброс HEPA)

Если прибор суммарно отработал около 2160 часов, то иконка “HEPA RE-SET”, загоревшаяся красным на дисплее, напомнит пользователю о необходимости замены фильтра. После замены фильтра нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку “HEPA RE-SET” для сброса фильтра, после чего иконка “HEPA RE-SET” гаснет.

Filter cleaning (Очистка фильтра)

Если прибор суммарно отработал около 360 часов, то иконка “PRE-FILTER”, загоревшаяся красным на дисплее, напомнит пользователю о необходимости очистки фильтра. После очистки фильтра нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку “PRE-FILTER” для сброса фильтра, после чего иконка “PRE-FILTER” гаснет.

Индикатор качества воздуха

Вокруг дисплея есть световое кольцо для индикации текущего качества воздуха.

Если величина PM2.5 меньше 35, световое кольцо светится синим, указывая на очень хорошее качество воздуха.

Если величина PM2.5 находится в диапазоне 36-115, световое кольцо светится фиолетовым, указывая на хорошее качество воздуха.

Если величина PM2.5 больше 115, световое кольцо светится красным, указывая на плохое качество воздуха.

ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ

1. Аккуратно распакуйте воздухоочиститель.
2. Выберите устойчивое ровное место, где нет препятствий для забора воздуха или выхода отфильтрованного воздуха.
3. Нажмите на выступ крышки фильтра, затем откиньте крышку фильтра назад для

его извлечения.

4. Отсоедините HEPA-фильтр, затем аккуратно распакуйте полиэтиленовый пакет.
5. Установите HEPA-фильтр обратно на место, направив первичный эффективный фильтр наружу.
6. Установите крышку фильтра на место.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВАЖНО:

- Удалите все полиэтиленовые пакеты с фильтров перед использованием.
- Не направляйте выход отфильтрованного воздуха к стене.

ДЛЯ РАБОТЫ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ:

1. Включите вилку в розетку 220~240В/50~60Гц, раздастся двукратный звуковой сигнал.
2. Нажмите кнопку ON/OFF, раздастся однократный звуковой сигнал, загорится соответствующий светодиод, световое кольцо засветится цветом, соответствующим текущему качеству воздуха, и на дисплее отобразится значение PM2.5.
3. Воздухоочиститель начинает работать на скорости по умолчанию (установка AUTO). Для выбора другой установки нажмите кнопку “ SPEED/AUTO”. Есть пять установок скорости на выбор - Speed 1, Speed 2, Speed 3, Speed 4 и AUTO. После выбора загорится соответствующий светодиод.
4. После включения воздухоочистителя можно активировать таймер и выбрать желаемую установку скорости, выполнив следующее: нажать кнопку TIMER на панели управления - раздастся однократный сигнал. Есть четыре установки на выбор - 2Н, 4Н, 6Н и 8Н. После выбора желаемого периода времени загорится соответствующий светодиод. После истечения таймера воздухоочиститель автоматически выключается и светодиод гаснет.
5. Для активации режима Sleep однократно нажмите кнопку “SLEEP/LOCK” для входа в режим Sleep, на дисплее загорится соответствующая иконка режима Sleep.
6. Для активации функции Child lock нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку “SLEEP/LOCK” для перевода прибора в состояние блокировки, на дисплее

загорится соответствующая иконка “Child lock”.

7. Для перевода прибора в режим “Night light” однократно нажмите кнопку “Night light”, дисплей и световое кольцо погаснут, в центре дисплея появится “-”.

8. Для выпуска отрицательных ионов в отфильтрованный воздух однократно нажмите кнопку “IONIZER”, затем отрицательные ионы выпускаются в выходящий отфильтрованный воздух для содействия процессу очищения воздуха; на дисплее загорается иконка ионизатора.

9. Для активации функции “UV lamp” нажмите кнопку UV на панели управления для включения УФ-лампы, на дисплее загорится иконка UV. Если прибор суммарно отработал около 7300 часов, то иконка UV, загоревшаяся синим на дисплее, напомнит пользователю о необходимости замены УФ-лампы.

10. Для остановки работы воздухоочистителя необходимо однократно нажать кнопку “ON/OFF”. После звукового сигнала воздухоочиститель прекратит работу.

Очистка и обслуживание

1. Выключите воздухоочиститель и отсоедините его от сети перед очисткой.

2. Внешняя поверхность воздухоочистителя можно очищать мягкой, чистой влажной тканью.

3. Отверстие для выхода отфильтрованного воздуха и крышку фильтра можно очищать от пыли мягкой щеточкой.

4. Для протирки внутренней поверхности воздухоочистителя используйте только сухую мягкую ткань.

5. Не промывайте HEPA-фильтр.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не позволяйте влаге контактировать с корпусом воздухоочистителя.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАМЕНЕ ФИЛЬТРА

В среднем, необходимо чистить HEPA-фильтр каждые 360 часов и менять каждые 2160 часов. Срок службы фильтра варьируется в зависимости от качества воздуха и использования.

2. Выключите воздухоочиститель и отключите его от сети перед заменой фильтра.
3. Нажмите на выступ крышки фильтра для ее открытия, затем извлеките HEPA-фильтр.
4. Выбросите старый HEPA-фильтр, не пытайтесь его почистить. Правильно установите новый HEPA-фильтр, направив первичный эффективный фильтр наружу.
5. Установите крышку фильтра на место.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Решение
• Прибор не работает	✓ Убедитесь, что вилка вставлена в сеть.
• Слабый поток воздуха	✓ Убедитесь, что прибор включен.
	✓ Убедитесь, что правильно вставлен фильтр, и плотно закрыта крышка фильтра.
	✓ Проверьте состояние фильтра и замените при необходимости.
	✓ Убедитесь, что ничто не закрывает приток воздуха и выпуск отфильтрованного воздуха.
	✓ Замените HEPA-фильтр, если он проработал больше одного года.
	✓ Убедитесь, что с фильтра снят пластиковый пакет.