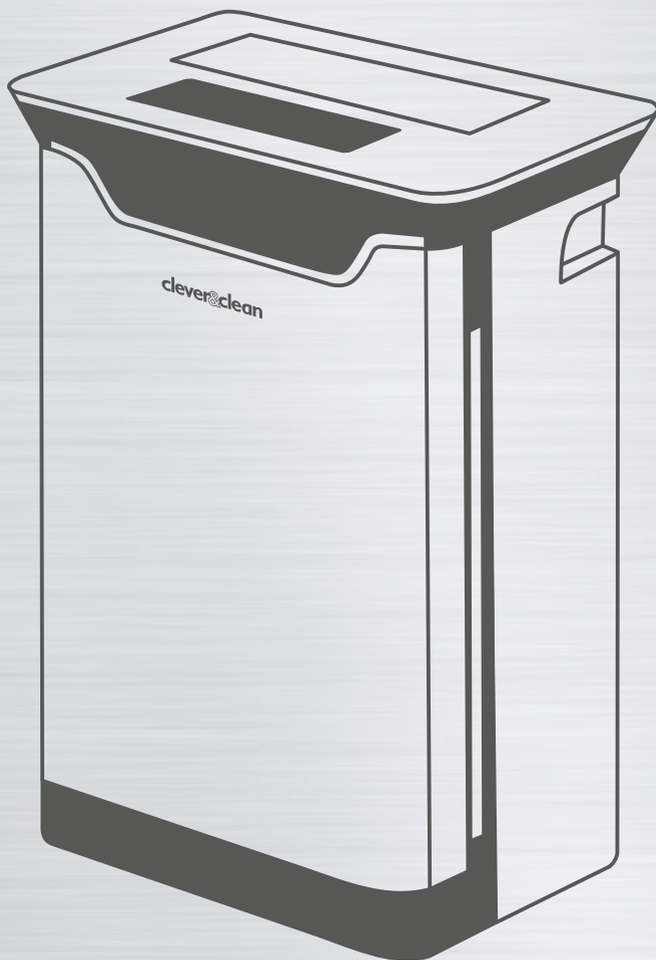

clever&clean

The expert in automated house cleaning



Воздухоочиститель HealthAir UV-07

Инструкция по эксплуатации

Спасибо, что выбрали Clever&Clean!

Пожалуйста, ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраняйте ее на протяжении всего времени использования устройства. Обратите внимание на указания по технике безопасности, используйте устройство только по целевому назначению в соответствии с этой инструкцией.

Меры предосторожности

- Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте и сохраняйте данное руководство, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем.
- Перед началом эксплуатации убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на этикетке устройства. Для данного устройства (220 В ~ 5 А).
- Установите воздухоочиститель на сухую ровную поверхность.
- Всегда вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед сборкой, разборкой, заменой фильтров, чистой и перед тем, как убрать устройство на хранение.
- Не размещайте устройство под прямыми солнечными лучами, под воздушным потоком от кондиционера или обогревателя, рядом с батареей и в местах с подогревом. Это может привести к деформации, износу, обесцвечиванию или неисправности устройства.
- Не размещайте устройство рядом с аудио- и видеоаппаратурой. Это может привести к искажению звука и изображения. Пожалуйста, разместите очиститель на расстоянии более 1 метра от этих устройств. Если вы используете совместные розетки очистителя воздуха и других аудио- и видеоустройств, это может привести к искажению звука или изображения. Если это произойдет, пожалуйста, подключите очиститель воздуха к другой розетке.
- Для эффективной циркуляции воздуха в помещении размещайте изделие на расстоянии не менее 30 см от стен или других предметов. Располагайте устройство так, чтобы между очистителем и стеной было расстояние не менее 20 см.
- Не размещайте какие-либо предметы над отверстием для выпуска воздуха или перед воздухозаборниками.
- Не поднимайте и не перемещайте устройство во время его работы.
- Не используйте поврежденный шнур питания или поврежденную вилку. Убедитесь, что шнур питания не изогнут или не передавлен тяжелыми предметами. При перемещении и/или хранении не тяните за шнур питания, это может привести к короткому замыканию или к внутреннему повреждению шнура питания. Это может привести к пожару или поражению электрическим током.
- Не используйте устройство во влажной среде или где слишком низкая или слишком высокая температура (ниже +5 °C и выше +40 °C).
- Не погружайте устройство или его части в воду и не распыляйте на него жидкости.
- Убедитесь, чтобы дети или домашние животные не наступали и не садились на устройство. Не ставьте и не кладите никакие предметы на устройство – это может привести к неисправности.
- Не переворачивайте очиститель. Эксплуатация устройства должна осуществляться только в вертикальном положении.
- Не используйте очиститель воздуха в комнате, где используется средство от насекомых. Остатки химикатов могут накапливаться в устройстве и затем высвобождаться, нанося вред здоровью. После использования противомоскитных спиралей и перед использованием очистителя воздуха необходимо полностью проветрить помещение.
- Данное устройство предназначено для домашнего использования. Не используйте воздухоочиститель в промышленных условиях или на промышленных объектах, а также в местах, где в воздухе могут присутствовать частицы машинного масла.
- Отключите шнур питания, если прибор не используется в течение длительного периода времени. Перед техническим обслуживанием обязательно отключите устройство от сети.
- Во избежание поражения электрическим током или возгорания не допускайте попадания воды, чистящих средств или других жидкостей в устройство.
- Очиститель воздуха не может заменить обычное вентиляционное оборудование, пылесосы или кухонные вентиляторы.
- Пожалуйста, не используйте устройство рядом с газовыми приборами, нагревательными приборами, каминами.
- В случае возникновения любого из следующих обстоятельств, пожалуйста, немедленно отключите устройство от питания и обратитесь в сервисный центр: переключатель не работает; шнур питания или вилка необычно горячие; странные шумы или вибрации во время работы; очиститель необычайно горячий или имеет неприятный запах; любые другие отклонения от нормальной работы или неисправности.
- Используйте только оригинальные комплектующие и фильтры Clever&Clean.
- Никогда не чините ваше устройство самостоятельно. Ремонт прибора допустим только в сервисном центре.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией об устройстве и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации устройства в случае возникновения неисправности.
- Утилизировать устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.



Авторское право и комментарии

- Авторское право © 2020 Clever&Clean. Все права защищены.
- Данное издание охраняется авторским правом, и все права защищены. Никакая его часть не может воспроизводиться или передаваться какими-либо средствами или в какой-либо форме без предварительного письменного согласия Clever&Clean.
- В зависимости от модели и типа вашего устройства, часть содержания данной инструкции может отличаться от реального продукта.
- Clever&Clean, производитель и продавец не несут ответственность за технические или редакторские ошибки или упущения, содержащиеся в настоящем документе, а также за какие-либо случайные или косвенные повреждения и поломки устройства, вызванные невыполнением предостережений и инструкций.
- Clever&Clean не несет ответственность за повреждения в результате неутвержденного компанией использования продукта.
- Нарушение правил эксплуатации ведет к прекращению гарантийных обязательств.
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в устройство и комплектацию, характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Технические характеристики

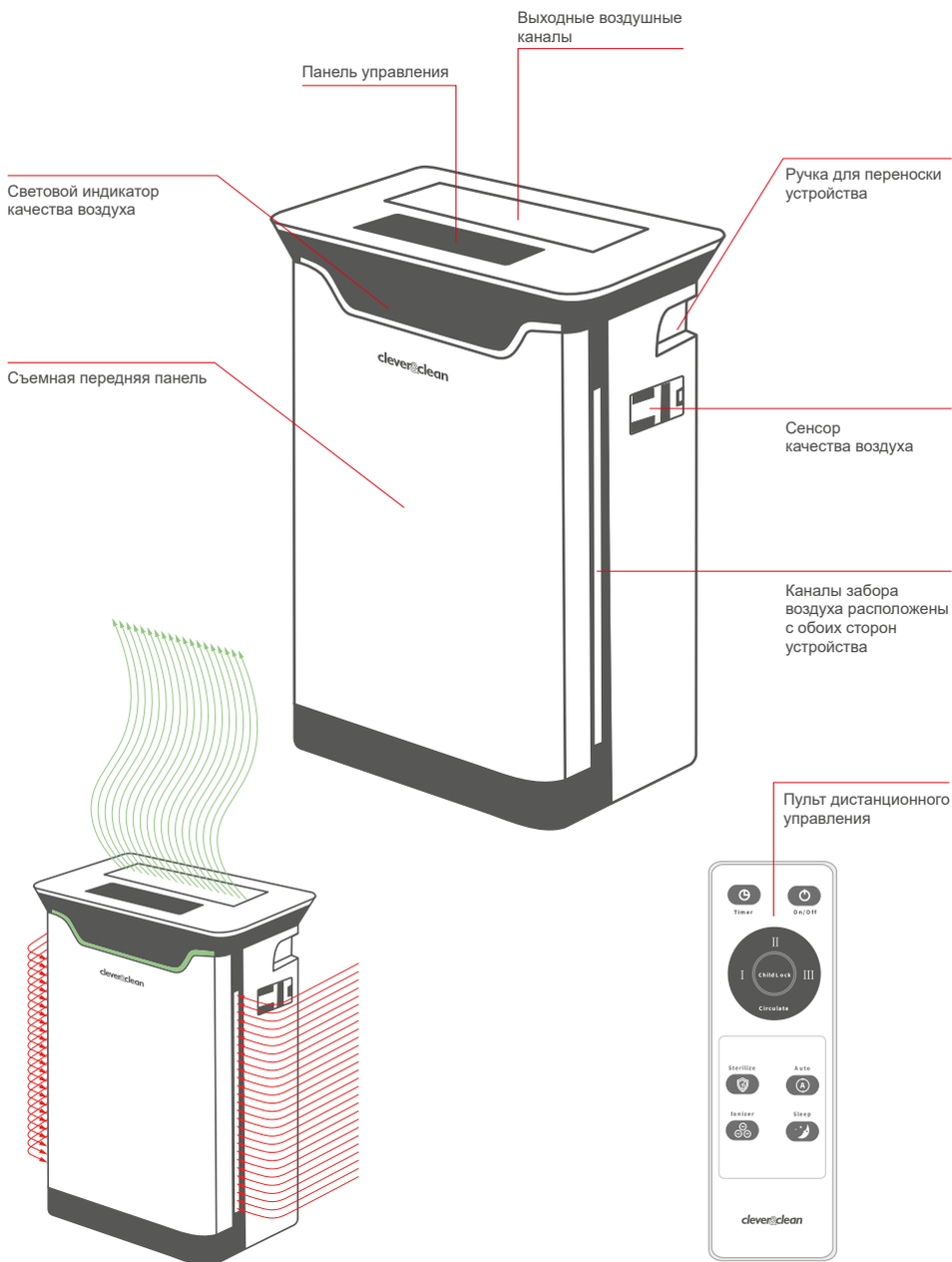
Модель	HealthAir UV-07
Питание от электросети	220 В (50/60 Гц)
Мощность	100 Вт
Производительность	350 м³/ч
Класс защиты	IP20
Отрицательные ионы	до 10 млн/см³
УФ-излучение	254 нм
Фильтрация	фильтр пылевой предварительный, фильтр тонкой очистки HEPA (H12), угольный фильтр, фотокаталитический титановый фильтр, бактерицидная УФ лампа, ионизация
Площадь	до 50 м²
Вес устройства	8,5 кг
Уровень шума	до ~55 дБ
Размер устройства	425 x 225 x 630 мм
Пульт управления	тип ИК, питание 2xAAA

Комплектация

Воздухоочиститель	1 шт.
Фильтр предварительный	1 шт.
Фильтр HEPA (H12)	1 шт.
Фильтр композитный угольный, фотокаталитический	1 шт.
Пульт дистанционного управления	1 шт.
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном	1 шт.



Общий обзор и принцип работы



Воздухоочиститель HealthAir UV-07 оснащен сенсором качества воздуха, за счет чего в автоматическом режиме самостоятельно подбирает режим очистки, скорость работы вентилятора. Вентилятор воздухоочистителя создает поток воздуха, который проходит 6 ступеней очистки.

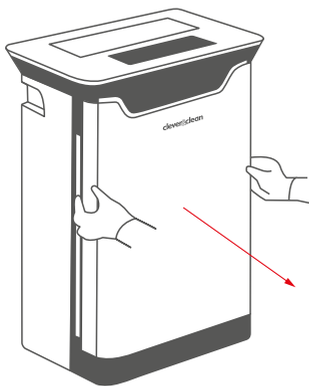
- Первым по ходу движения воздушного потока располагается фильтр предварительной очистки. Специальный фильтрующий наполнитель в каркасе из алюминиевого сплава позволяет задерживать большие частицы пыли и плесени, волосы, перхоть и шерсть домашних животных. Использование фильтра предварительной очистки снижает нагрузку с фильтров тонкой очистки, за счет чего увеличивается общая эффективность фильтрации, периоды между обслуживанием и заменой фильтров.
- Фильтр тонкой очистки HEPA задерживает до 99,9% загрязнения в воздухе размером более 0,3 микрон (мелкая домашняя пыль, пыльца, споры грибов, микробы, бактерии, аллергены).
- Третьим барьером по ходу движения воздушного потока является угольный фильтр, входящий в состав композитного фильтра. В угольном фильтре используется активированный уголь, обладающий высоким и стабильным показателем адсорбции, что позволяет эффективно очищать воздух от сигаретного дыма, резких запахов и других вредных примесей.
- Вторая часть композитного фильтра – фотокаталитический титановый фильтр, под УФ-излучением эффективен против бактерий, обладает широким дезинфицирующим спектром действий. Производится расщепление органических соединений и ряда токсичных веществ в воздухе.
- Воздушный поток проходит сквозь ультрафиолетовое излучение бактерицидной лампой с длиной волны 254 нм, что способствует разрушению бактерий и предотвращает их распространение.
- Ионизация отрицательными ионами добавляет отрицательный заряд молекулам кислорода, позволяет очистить воздух от мелкодисперсной пыли, которую не в состоянии уловить физические фильтры. Снижает наэлектризованность. Восстановление баланса концентрации свободных заряженных ионов воздуха способствует профилактике нарушений биологической активности организма человека и факторов проявления различных заболеваний.

LED подсветка меняет цвет в зависимости от уровня загрязнения. Световая индикация всегда на виду и интуитивно понятна и проста.

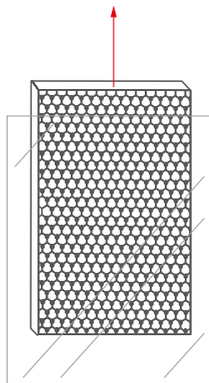


Установка и замена фильтров

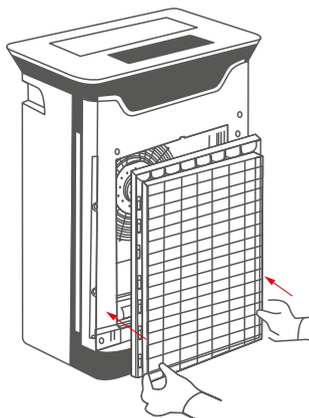
Установка новых фильтров, в том числе перед первым использованием



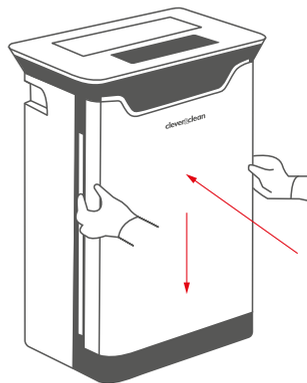
- Снимите переднюю панель, потянув на себя, как показано на рисунке.



- Достаньте фильтры из пластикового пакета.



- Произведите установку фильтров в описанном порядке.



- Установите переднюю панель.

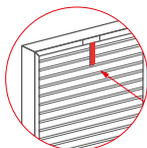
Порядок установки фильтров

- 1 Вначале устанавливается комбинированный угольно-фотокаталитический фильтр с маркировкой «Фильтр 1».

Обратите внимание, что для правильной работы данного фильтра важно, какой стороной его устанавливать в воздухоочиститель. Фотокаталитический фильтр должен быть повернут внутрь к УФ-лампе, а сторона с угольным наполнителем (черная сторона фильтра) при установке будет внешней.

Чтобы не ошибиться, все фильтры пронумерованы и на них указано, какая сторона является внешней.

- 2 Вторым устанавливается HEPA фильтр (гофрированный) с маркировкой «Фильтр 2».
- 3 Предварительный пылевой фильтр устанавливается последним.



Снятие фильтров для чистки и замены производится в обратном порядке. На внешней стороне фильтров имеется ленточка для простого извлечения.

Замена фильтров

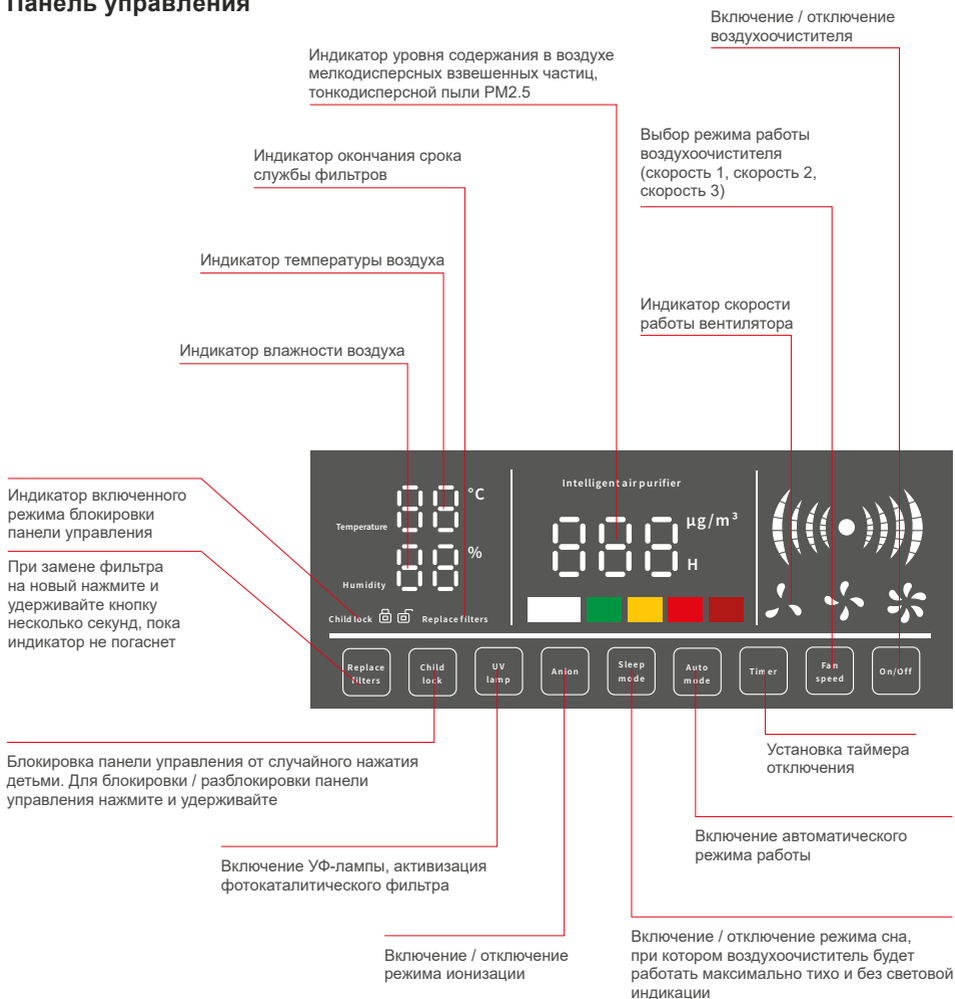
Частота замены фильтров зависит от условий использования.

Рекомендуется производить замену фильтра не реже чем 1 раз в год или после 3000 часов использования.

Воздухоочиститель HealthAir снабжен контроллером учета времени работы и сообщит о необходимости произвести замену фильтра.

Управление

Панель управления



Мигающая подсветка кнопок управления свидетельствует о том, что функция, за которую отвечает данная кнопка активизирована.

до 70 PM2.5	71–150 PM2.5	151–200 PM2.5	201+ PM2.5
----------------	-----------------	------------------	---------------

Световая индикация показывает уровень загрязнения воздуха в реальном времени.

В автоматическом режиме воздухоочиститель подбирает оптимальный режим работы, скорость воздушного потока в зависимости от степени загрязнения окружающего воздуха.



Пульт дистанционного управления

Установка таймера отключения

Блокировка панели управления от случайного нажатия детьми. Для блокировки / разблокировки панели управления нажмите и удерживайте несколько секунд

Включение УФ-лампы, активизация фотокаталитического фильтра

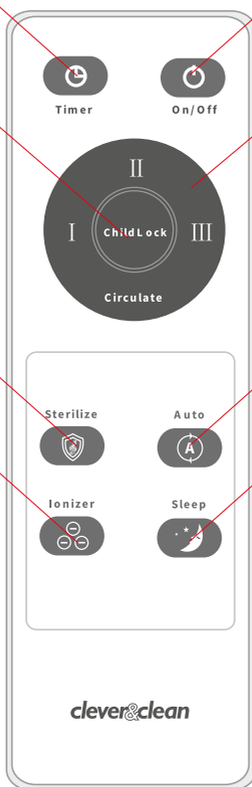
Включение / отключение режима ионизации

Включение / отключение воздухоочистителя

Выбор режима работы воздухоочистителя (скорость 1, скорость 2, скорость 3)

Включение автоматического режима работы

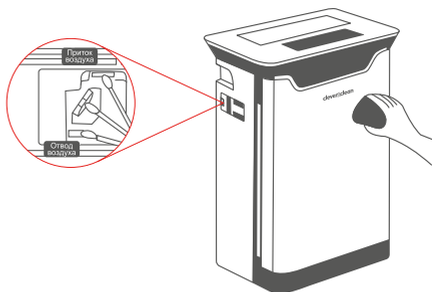
Включение / отключение режима сна, при котором воздухоочиститель будет работать максимально тихо и без световой индикации



Примечание: пульт дистанционного управления работает от двух батареек типа ААА (не входят в комплект поставки).

Очистка и обслуживание

- Перед чисткой отключите воздухоочиститель из сети.
- Корпус воздухоочистителя и воздушные каналы следует протирать мягкой слегка увлажненной тканью.



Очистка сенсора качества воздуха

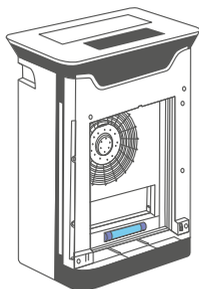
Во время использования воздухоочистителя линза датчика качества воздуха может загрязняться влагой, смогом и т. п., вследствие чего падает чувствительность сенсора. Рекомендуется производить чистку сенсора раз в два месяца.

Откройте крышку датчика и, используя ватную палочку, протрите датчик.

Очистка фильтров

Для тщательной очистки поверхности фильтра и стенок устройства воспользуйтесь пылесосом с узкой насадкой. Порядок снятия и установки фильтров смотрите в разделе «Установка и замена фильтров» данной инструкции.

! Не используйте воду или любые другие жидкости для очистки фильтра.



Ультрафиолетовая бактерицидная лампа

Срок службы ультрафиолетовой лампы составляет около 15-20 месяцев.

Когда потребуется замена лампы, убедитесь, что воздухоочиститель отключен от сети, поверните цилиндрический корпус лампы на 90° (поворачивать на себя, как показано на рисунке), достаньте ее и замените новой.

