

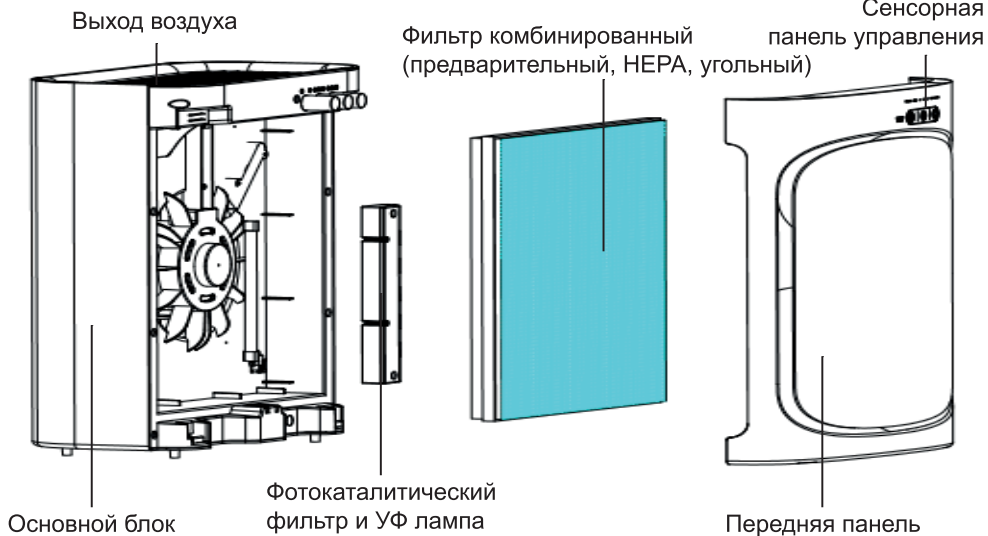
## ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

Устройство для очистки воздуха AIC CF8410 (далее воздухоочиститель) представляет собой воздухоочиститель, предназначенный для очистки воздуха в помещении от различных загрязнений, таких как: пыль, аллергены, запахи, масляные взвеси, табачный дым, гарь, аэрозоли и мельчайшие пылевые частицы.

## НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Устройство для очистки воздуха AIC CF8410 может быть использовано в местах общего пользования, офисах, серверных, небольших производственных (с неагрессивной средой) и коммерческих помещениях.

Структурная схема



Панель управления

POWER	UV-C/ION	I	II	III	2H	4H	8H
2.	3.				4.		5.

REPLACE FILTER  
1.



6.

7.

8.

Индикаторы

Кнопки

1. Замена фильтров 2. Питание 3. УФ лампа / ионизация 4. Производительность 5. Таймер

6. Включение/ выключение/ УФ лампа / ионизация 7. Производительность 8. Таймер

## УСТАНОВКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

Эффективность очистки воздуха снижается после длительного использования фильтров. Пожалуйста, меняйте фильтры периодически в зависимости от частоты, места и способов использования. Рекомендуемый срок замены фильтров – 1 раз в год.

Пожалуйста, замените фильтр как можно скорее, если на панели управления загорелся соответствующий индикатор замены фильтра **REPLACE FILTER**.

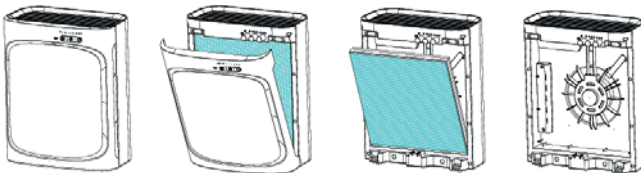
В зависимости от места и способа использования прибора замените фильтр, если почувствуете неприятный запах или обнаружите трудно выводимые загрязнения на нем, даже если на панели управления не горит индикатор замены фильтра.

В местах, где курят или пользуются освежителем воздуха, корпус прибора и фильтры могут впитать эти запахи. Пожалуйста, очистите корпус устройства и замените фильтры на новые, когда почувствуете такой запах в выходящем воздухе.

Период замены фильтров может существенно сократиться, если воздух в помещении будет загрязнен парами нефтепродуктов, дыма или алкоголя.

### Индикатор замены фильтров **REPLACE FILTER**.

Если на панели управления постоянно мигает индикатор замены фильтров, то необходимо поменять фильтры на новые, как можно скорее. Для этого:



1. Выключите и отключите прибор от сети питания.
2. Аккуратно снимите переднюю панель, потянув двумя руками за её верхнюю часть.
3. Извлеките комбинированный фильтр из корпуса воздухоочистителя.
4. Вставьте новый комбинированный фильтр в корпус прибора. Обратите внимание на правильное направление установки фильтра.
5. Установите дополнительный фильтр предварительной очистки на комбинированный фильтр.
6. Установите на место переднюю панель и надежно защелкните на корпусе прибора.
7. Затем нажмите и удерживайте кнопку "Включение / выключение / УФ лампа / ионизация"



в течение примерно 5 секунд, чтобы перезапустить систему. Индикатор замены фильтров **REPLACE FILTER** перестанет мигать.

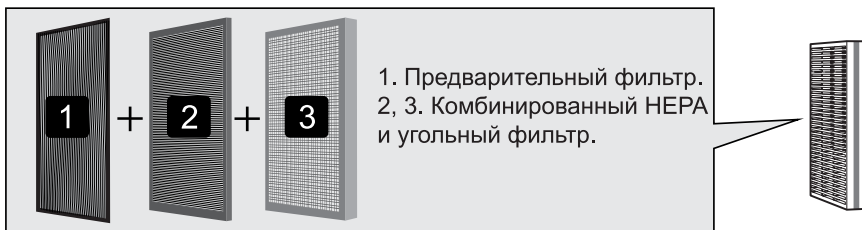
## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Перед очисткой или обслуживанием отключите прибор от электросети.  
Рекомендуется производить очистку и обслуживание не реже 1 раза в месяц.

### Очистка фильтров

Извлеките комбинированный фильтр из прибора, как указано в разделе «УСТАНОВКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ». С помощью мягкой щетки пылесоса удалите пыль с обеих сторон фильтра. Снимите предварительный фильтр, промойте его прохладным мыльным раствором и прополоските под проточной холодной водой. Тщательно просушите в расправленном виде перед установкой в устройство.

Внимание. Только предварительный фильтр можно мыть. Комбинированный фильтр мыть нельзя!



### Очистка прибора

Используйте чистую сухую мягкую ткань для очистки наружной поверхности корпуса устройства.

**ВАЖНО:** НЕ вставляйте посторонние предметы или пальцы внутрь прибора.

**ВНИМАНИЕ:** Не используйте бензин, щелочные, хлорные чистящие средства и т.п. для чистки, так как они могут повредить изделие.

**НИКОГДА** не используйте спирт или другие растворители.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если ваш очиститель не работает надлежащим образом, проверьте его, прежде чем обращаться в сервисный центр.

Перед проведением любой из следующих проверок, отключите прибор от сети.

Низкая производительность	Проверьте чистоту фильтров. Проверьте, не заблокированы ли входные и выходные отверстия воздуха.
Прибор не включается	Проверьте подключение к сети. Убедитесь, что передняя панель надежно зафиксирована в корпусе прибора. Убедитесь, что фильтр плотно встал на свое место.
Ненормальный шум	Проверьте, не контактируют ли посторонние предметы с вентилятором. Возможно, фильтр засорен и требует замены. Уплотнитель установлен неправильно. Прибор резонирует с неровной поверхностью.