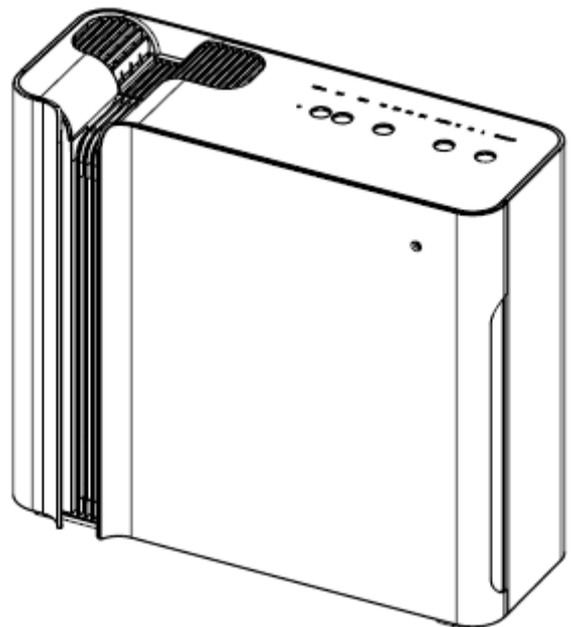


## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ

### ORION OAP3001



Перед началом эксплуатации воздухоочистителя внимательно изучите данную Инструкцию и храните ее в доступном месте

## Уважаемые покупатели!

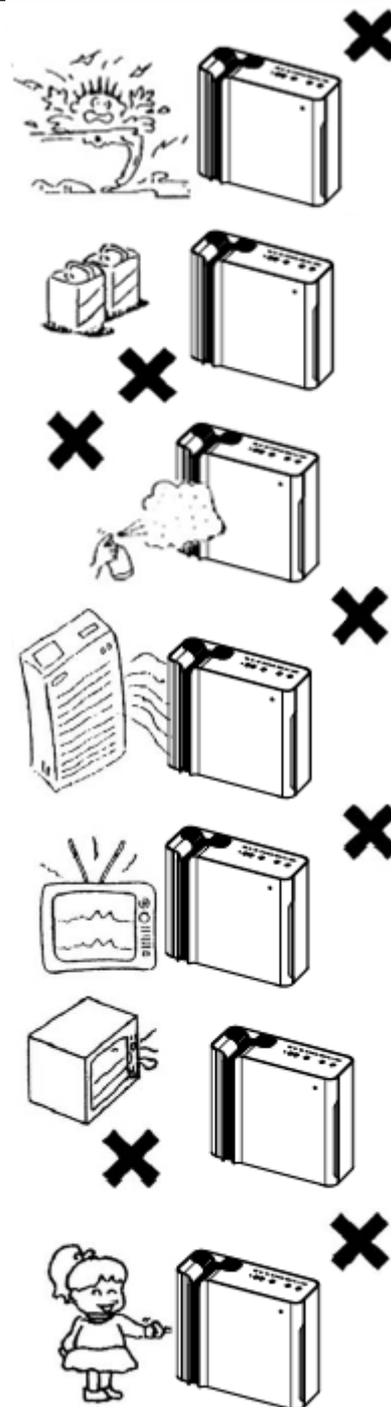
### Большое спасибо Вам за покупку воздухоочистителя ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации воздухоочистителя внимательно изучите данную Инструкцию и храните ее в доступном месте.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ОСТОРОЖНОСТИ

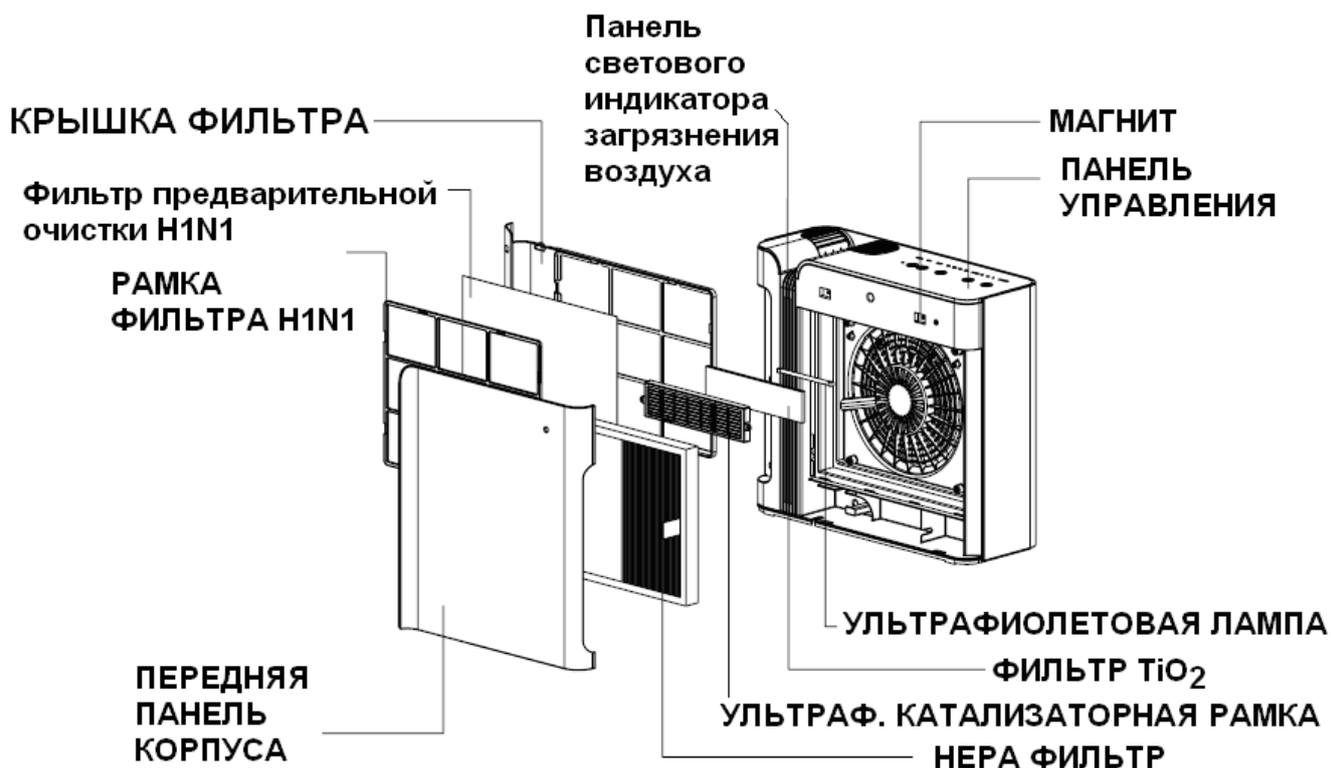
1. Пожалуйста, отключайте прибор от электросети, если Вы им не пользуетесь длительное время.
2. Запрещается накрывать отверстия на приборе или помещать в них посторонние предметы во избежание повреждения прибора.
3. Перед первым использованием снимите все упаковочные материалы с фильтров для правильной работы воздухоочистителя.
4. Запрещается пользоваться прибором в помещениях, где возможно разбрызгивание воды и вообще во влажной среде (например, в ванной комнате).
5. При чистке воздухоочистителя не пользуйтесь бензином, растворителями и агрессивными моющими средствами, также не используйте легковоспламеняющиеся аэрозоли.
6. Избегайте воздействия прямых солнечных лучей или любого источника тепла на прибор. Электроприборы, такие как, телевизор и микроволновая печь нужно размещать на расстоянии не менее 1 м от воздухоочистителя.
7. Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками и не позволяйте детям играть с ним.
8. Если прибор неисправен, не ремонтируйте его самостоятельно, а покажите в сервис-центре.
9. Прибор не предназначен для использования детьми и лицами с ограниченными физическими,



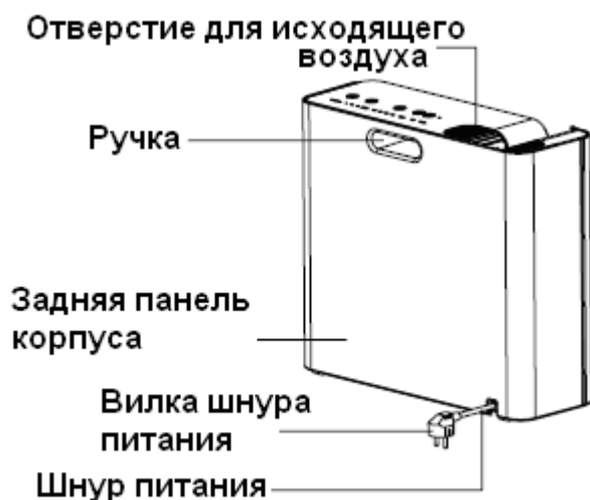
сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.

## КОМПОНЕНТЫ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ

### КОРПУС



### ЗАДНЯЯ СТОРОНА



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Воздухоочиститель 1шт
- HEPA фильтр 1шт
- Пульт дистанционного управления 1шт
- Стикер «Замена HEPA фильтра» 1шт
- Пальчиковые батарейки AAA 2шт

- **Высокоэффективный фильтр HEPA**

Фильтр очищает воздух от частиц дыма и пыли размером до 0,3 мкм. Степень фильтрации 99,97 %.

- **Угольный фильтр**

Очищает воздух от дыма, паров аммиака, формальдегидов, этанола и других вредных и неприятно пахнущих веществ.

- **TiO<sub>2</sub> фильтр**

Фотокаталитический дезодорирующий фильтр быстро разлагает формальдегиды, бензол, толуол, ксилол и многие другие вредные и неприятно пахнущие вещества, присутствующие в воздухе.

- **Ультрафиолетовая лампа**

Стерилизующая ультрафиолетовая лампа излучает свет с длиной волны 256 нм, уничтожающий вирусы и бактерии различных видов.

- **Ионизатор**

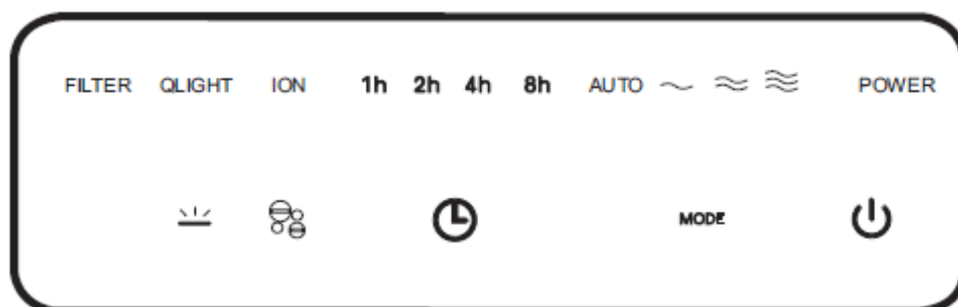
Генерирует большое количество отрицательных ионов и освежает воздух в помещении.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ORION OAP3001
Многоступенчатая система очищения воздуха	
Фильтры	99,97% HEPA, карбоновый, анти-H1N1, NANO TiO <sub>2</sub> фотокаталитический.
Особенности	Ультрафиолетовое излучение, электронный контроль, автоматический индикатор загрязнения, ионизация воздуха, электронный контроль, автоматический индикатор загрязнения, отображение свежести воздуха, таймер, выбор скорости вентилятора, дистанционное управление.
Электропитание	230В~50Гц
Потребляемая мощность	42Вт
Производительность	2,6 м <sup>3</sup> /мин

Рекомендуемая площадь обслуживания	40 м <sup>2</sup>
Уровень шума	45дБ
Масса нетто/брутто	6,9/7,9 кг
Класс защиты от поражения электрическим током I	
Цвет	Белый/черный
Размеры изделия	400x450x158мм
Размеры коробки	505x470x230мм

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ФУНКЦИИ



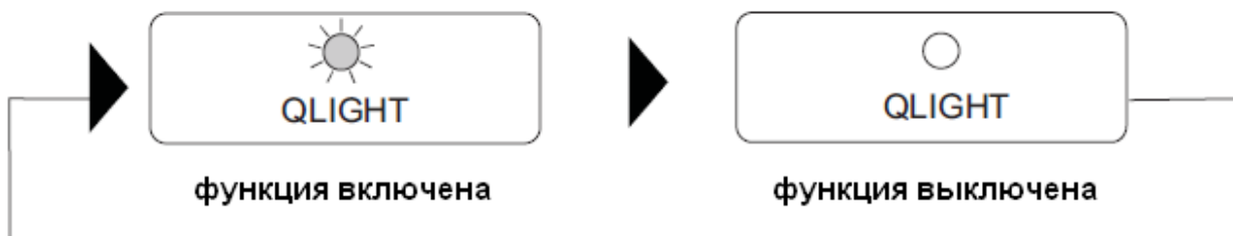
Когда устройство включается в розетку, прозвучит звуковой сигнал.

### **ИНДИКАТОРЫ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА**

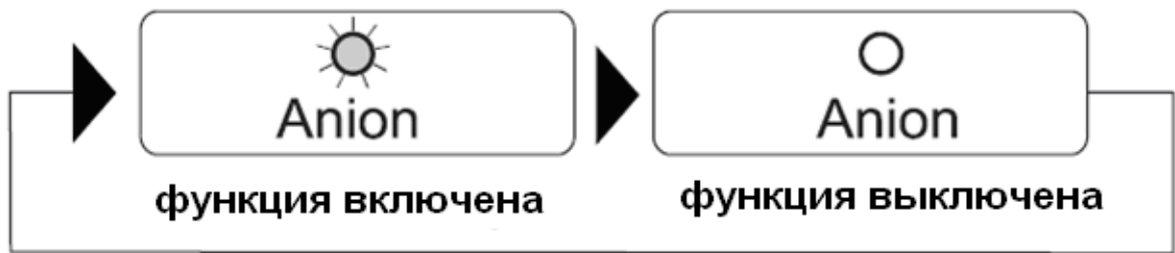
В воздухоочистителе есть 3 типа индикации чистоты воздуха. Чистота воздуха определяется изменяющимся цветом индикатора:

- Синий – чистый воздух
- Зеленый – средняя загрязненность воздуха
- Оранжевый – сильная загрязненность воздуха

Вы можете активировать функцию отображения уровня очистки и тогда на дисплее отобразится:



Если же включена функция ионизации, то отобразится:

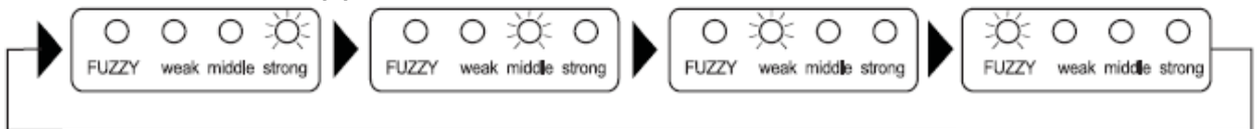


## **ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

Нажмите кнопку POWER для включения воздухоочистителя. Система сама определит насколько загрязнен воздух в помещении и начнет очистку согласно степени загрязнения воздуха.

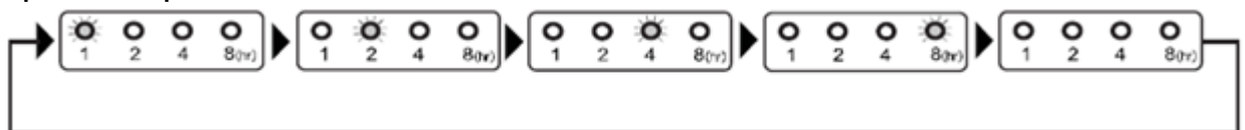
При нажатии на кнопку выбора скорости вентилятора FAN SPEED, Вы сможете соответственно выбирать скорость работы вентилятора очистителя в такой последовательности:

**ВЫСОКАЯ -> СРЕДНЯЯ -> НИЗКАЯ -> АВТО**



## **ТАЙМЕР**

Вы можете задать время работы устройства на 1,2,4,8 часов. На дисплее будет гореть соответствующий индикатор оставшегося времени работы:



## **ПРОВЕРКА ФИЛЬТРА / СБРОС**

Если воздухоочиститель проработал в общей сложности более 2000 часов, на дисплее загорится индикатор FILTER. Это значит, что HEPA фильтр устройства должен быть почищен или заменен. После очистки/замены HEPA фильтра стержнем ручки или карандаша надавите на отверстие с надписью RESET чтобы сбросить показания счетчика.

**Примечание:** При первом использовании фильтра снимите с него упаковочный материал.

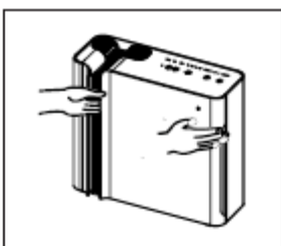


Индикатор загорается при работе более 2000 часов в сумме.  
Нажимайте, используя стержень карандаша или ручки.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ

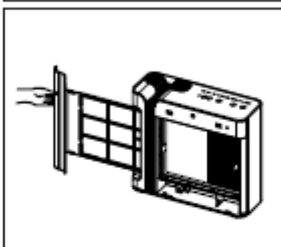
Максимальная эффективность применения прибора достигается при его правильной установке и настройке в соответствии с условиями загрязненности воздуха.

1



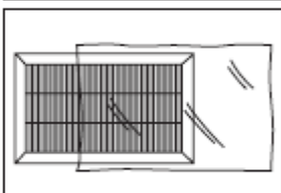
Аккуратно снимите переднюю панель корпуса.

2



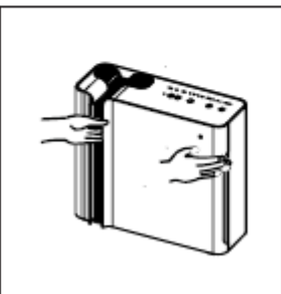
Вытащите сбоку фильтр предварительной очистки.

3



Снимите упаковку с HEPA фильтра и вставьте фильтр светлой поверхностью к себе, а темной – от себя (при неправильной установке функция очищения воздуха не будет работать соответственно) в устройство.

4



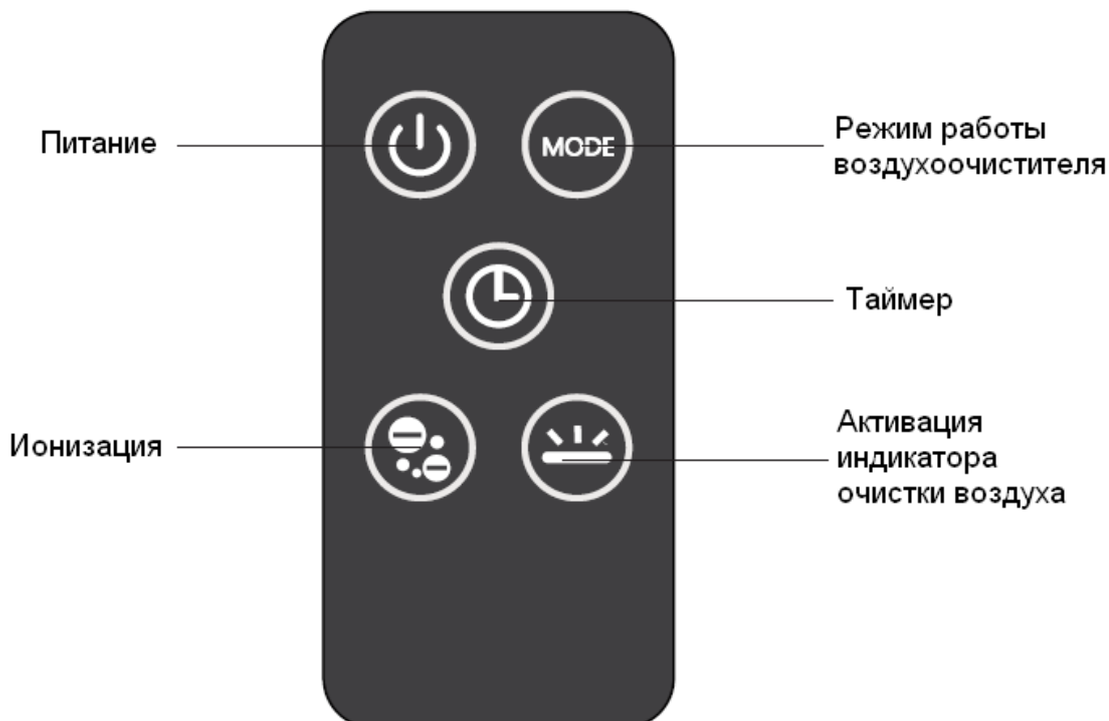
Закройте прибор передней панелью.

5



Подключите устройство к сети питания. Прибор работает при источнике питания 230В.

## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



### Примечание:

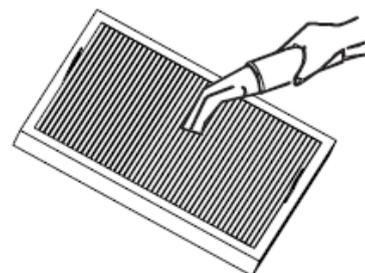
1. Пожалуйста, снимите все упаковочные материалы с пульта и батареек. Вставьте аккумуляторные батареи в пульт дистанционного управления, соблюдая правильную полярность.
2. Чтобы управлять прибором посредством пульта дистанционного управления, необходимо направлять ПДУ на окошко ИК-приемника, которое находится на панели управления воздухоочистителя.
3. Рекомендуется вынимать батарейки с пульта дистанционного управления, если Вы им не пользуетесь длительное время.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед тем, как чистить воздухоочиститель, отключите его от сети питания.
- Чистить устройство необходимо каждые 1-2 месяца.

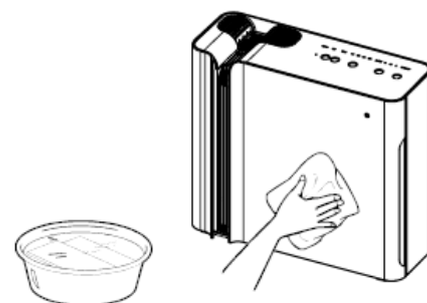
### ФИЛЬТР

Обеими руками снимите переднюю панель воздухоочистителя. Не используйте для чистки моющие средства и не мойте фильтр под водой. Воспользуйтесь, например, пылесосом для чистки.



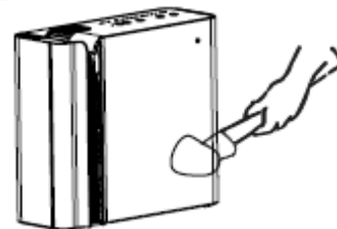
## **КОРПУС**

Корпус воздухоочистителя можно протереть влажной тряпкой или тряпкой с использованием натуральных жидких чистящих средств.



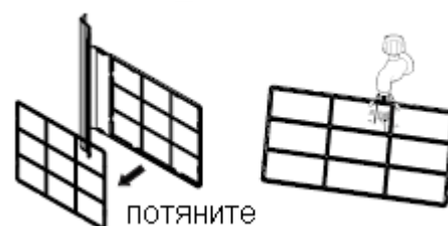
## **ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ВХОДЯЩЕГО ВОЗДУХА**

Данную часть воздухоочистителя можно чистить при помощи сухой тряпки или пылесоса.



## **ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ**

Для чистки используйте воду, мягкие чистящие средства или пылесос. После чистки дайте фильтру высохнуть и только потом вставляйте его обратно в очиститель.



## **TiO<sub>2</sub> ФИЛЬТР**

Для начала снимите переднюю панель, HEPA фильтр. Если на фильтре TiO<sub>2</sub> Вы обнаружите грязь или пыль, используйте пылесос для чистки. Не мойте и не мочите данный фильтр во время чистки!

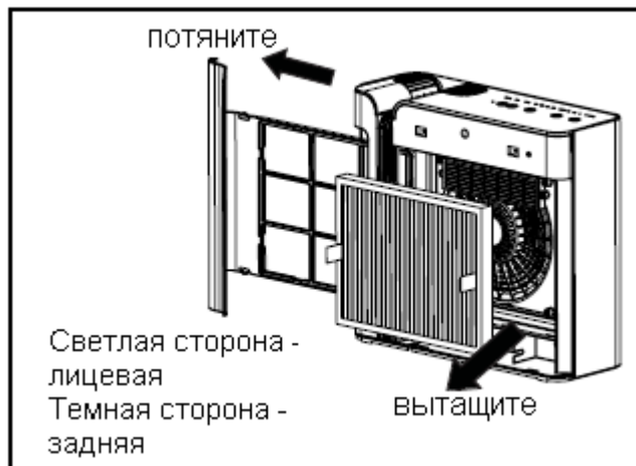


## **ЗАМЕНА ФИЛЬТРА**

- Периодичность замены фильтра равна его сроку службы и составляет приблизительно один год. Этот срок зависит от интенсивности (продолжительности) эксплуатации воздухоочистителя и степени загрязненности воздуха. Срок службы фильтра сокращается при эксплуатации воздухоочистителя на кухнях и других помещениях, где в воздухе присутствуют пары масла и сажа.
- Фильтр рекомендуется чистить каждые 1 – 2 месяца с помощью пылесоса.
- Не рекомендуется пользоваться одним фильтром дольше двух лет. Рекомендуется заменять HEPA фильтр по истечении года работы.

### Замена основного фильтра:

1. Вытащите старый фильтр, как показано на рисунке.
2. Вставьте новый или очищенный фильтр светлой поверхностью к себе, а темной – от себя (при неправильной установке функция очищения воздуха не будет работать соответственно). Если фильтр новый, не забудьте снять с него упаковочный материал.
3. Вставьте обратно фильтр вместе с передней решеткой. Решетка должна стоять правильно и четко, чтобы питание поступало к прибору.
4. Подключите прибор к сети. Надавите на отверстие RESET, чтобы сбросить показатели предыдущего фильтра.



### Примечание:

1. Повреждение фильтра может привести к снижению эффективности очистки воздуха.
2. Вы можете удалить скопившуюся на фильтре пыль с помощью пылесоса. Во избежание повреждения панели и фильтра воздухоочистителя не прижимайте к ним наконечник пылесоса слишком сильно.
3. Мыть фильтр водой запрещается.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, выполните указанные ниже операции по определению и устранению неисправности:

Неисправность	Возможная причина
Воздухоочиститель не работает.	Вилка кабеля электропитания неплотно вставлена в розетку сети электропитания. Выбило «пробки» или предохранители «пробок» сгорели. Во всем доме перебои с электроэнергией.

<p>Воздухоочиститель не очищает воздух от пыли и запахов. Воздухоочиститель производит сильный шум.</p>	<p>Заблокировано воздухозаборное отверстие. Очистите воздухозаборное отверстие или установите новые фильтры. Если фильтры сильно загрязнены, очистите их или установите новые фильтры. Что-то, находящееся рядом, мешает (соприкасается) с воздухоочистителем. Прибор находится не на ровной/устойчивой поверхности.</p>
<p>Недостаточная мощность воздушного потока.</p>	<p>HEPA фильтр слишком загрязнен. Что-то закупорилось во входном/выходном отверстии воздухоочистителя.</p>
<p>Не работает пульт дистанционного управления.</p>	<p>Разрядились элементы питания. Элементы питания установлены с обратной полярностью. Приемник сигналов дистанционного управления находится под воздействием прямых солнечных лучей. Препятствия, мешающие прохождению сигналов управления от пульта к прибору.</p>

Если устранить неисправность не удастся, или если внутрь воздухоочистителя попала вода или посторонние предметы, влияющие на работу воздухоочистителя, обращайтесь в сервисный центр.

По истечении срока службы воздухоочиститель должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

**Примечание:** Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Мы надеемся, что Вы обратите на это внимание.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION [www.orion.ua](http://www.orion.ua)

Отзывы и предложения принимаются по адресу [support@orion.ua](mailto:support@orion.ua)

**ДАТА ПРОИЗВОДСТВА - АПРЕЛЬ 2011 ГОДА**

**МОДЕЛЬ ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ДСТУ 3135.56-98 (ГОСТ 30345.56-98) (IEC 335-2-65:1993), ГОСТ 23511-79 (р.1); ДСТУ CISPR 14-1:2004**

**DEVELOPED BY ORION ELECTRONICS LTD (29 Jászberényi út, Budapest 1106, HUNGARY, EUROPE)**

**ASSEMBLED IN P.R.C. UNDER STRICT CONTROL OF ORION ELECTRONICS LTD (HUNGARY, EUROPE)**

**CERTIFIED AND APPROVED BY ORION ELECTRONICS LTD (HUNGARY, EUROPE)**

**[www.orion.ua](http://www.orion.ua) / [support@orion.ua](mailto:support@orion.ua)**