

# ЭКОЛОГИЯ ДОМА

**Человек может прожить  
без ВРЕДА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ**

1,5 – 2 месяца без  
ЕДЫ

5 – 10 дней без  
ВОДЫ

3 – 5 дней  
без СНА

1 – 5 минут  
мы с трудом  
продержимся  
без ВОЗДУХА

**ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ**

ЕДА

ВОДА

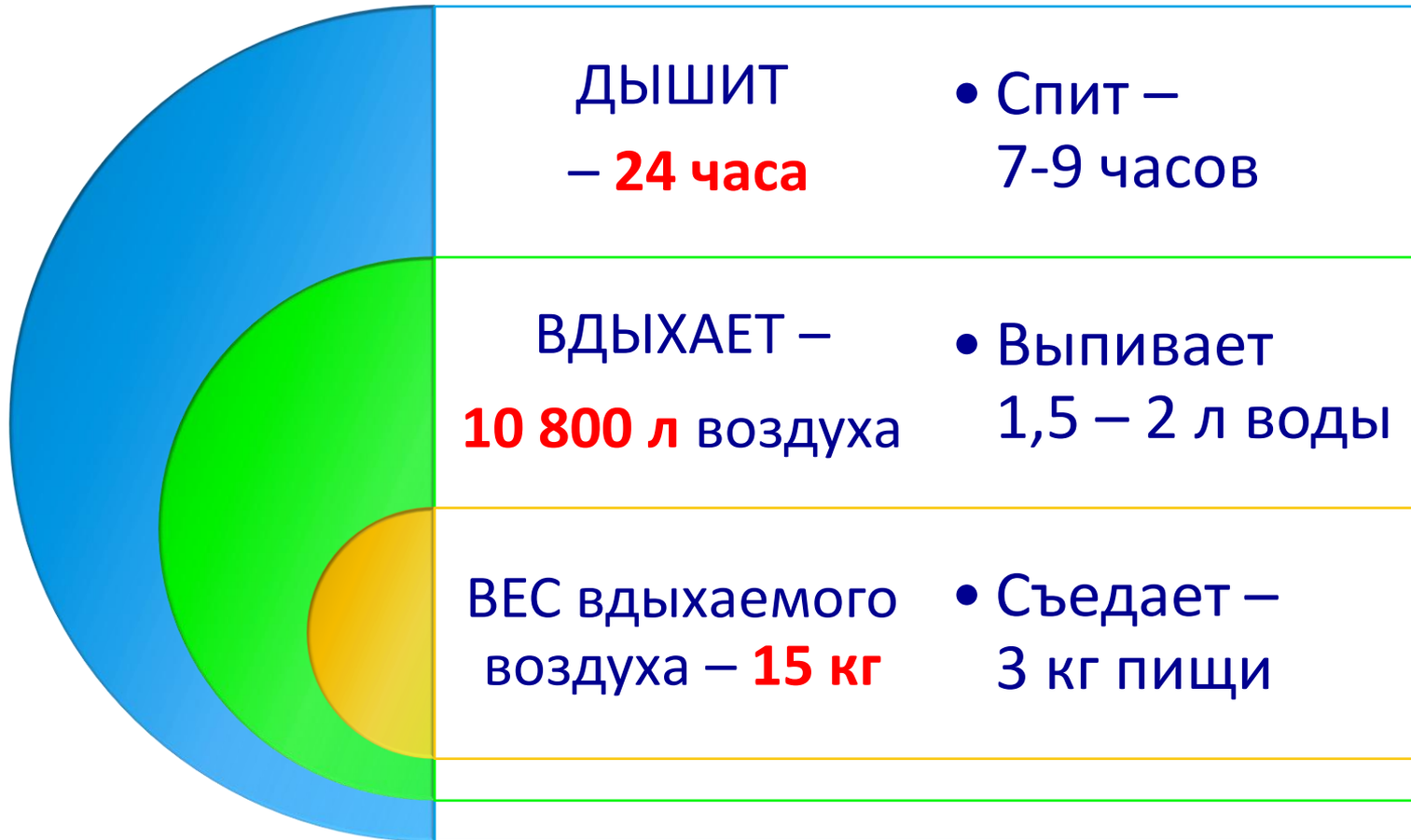
СОН

ВОЗДУХ

**Физиологические  
потребности человека**

## ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

В среднем за 1 день человек



**КАЧЕСТВО ВОЗДУХА ИГРАЕТ ОГРОМНУЮ РОЛЬ**

# ГДЕ ПОДСТЕРЕГАЕТ ОПАСНОСТЬ В ДОМЕ



## ЯДОВИТЫЕ ВЕЩЕСТВА

- Полимерные отделочные материалы и мебель МДФ – источник формальдегида
- Угарный газ
- Токсичные испарения бытовой химии



## ИНФЕКЦИОННЫЕ ВЕЩЕСТВА

- Кондиционер без должного ухода – рассадник инфекции



## ДРУГИЕ ОПАСНОСТИ

- Неприятный запах
- Табачный дым
- Электросmog



## АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА

- Бытовая пыль, плесень, грибы
- Шерсть животных
- Сапрофиты

**НОВЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ВОЗДУХА**  
**ORBIT AERO LUXE**

**НЕОБХОДИМ** в каждый дом!



## НАСЛАЖДЕНИЕ СВЕЖИМ ВОЗДУХОМ – СЧАСТЛИВАЯ ЖИЗНЬ

Эффективный очиститель  
обеззараживатель ионизатор  
воздуха

### Удаляет:

- тонкодисперсные частицы (PM2.5)
- формальдегид, летучие органические соединения, неприятные запахи

### Уничтожает:

- бактерии и вирусы
- споры плесени и грибков



## ОЧИЩАЕТ КАЖДЫЙ УГОЛ

Скорость подачи воздуха, очищенного от твердых частиц (PM 2.5)



Эффективность очищения  
от твердых частиц –  
**99,9%**

Нейтрализация летучих  
соединений – **93,5%**

## Что такое PM10 и PM2.5?

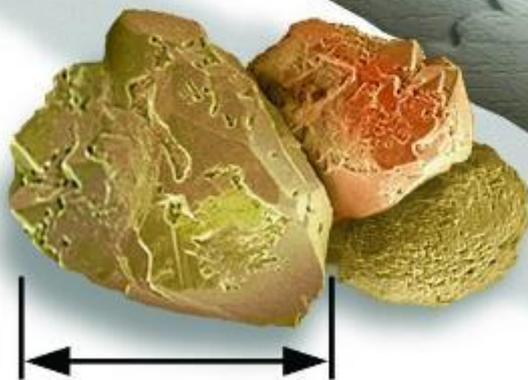
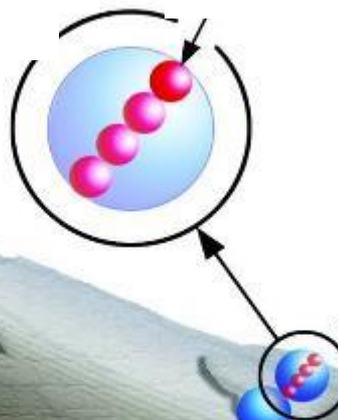
 PM 2.5

Продукты сгорания,  
органические частицы  
<2.5 мкм в диаметре

 PM 10

Пыль, пыльца,  
плесень  
<10 мкм в диаметре

Человеческий  
волос 50-70  
мкм в  
диаметре



МОРСКАЯ ПЕСЧИНКА  
900 мкм в диаметре

## Фильтр низкотемпературного

Адсорбция формальдегида, бензола, общих летучих органических соединений

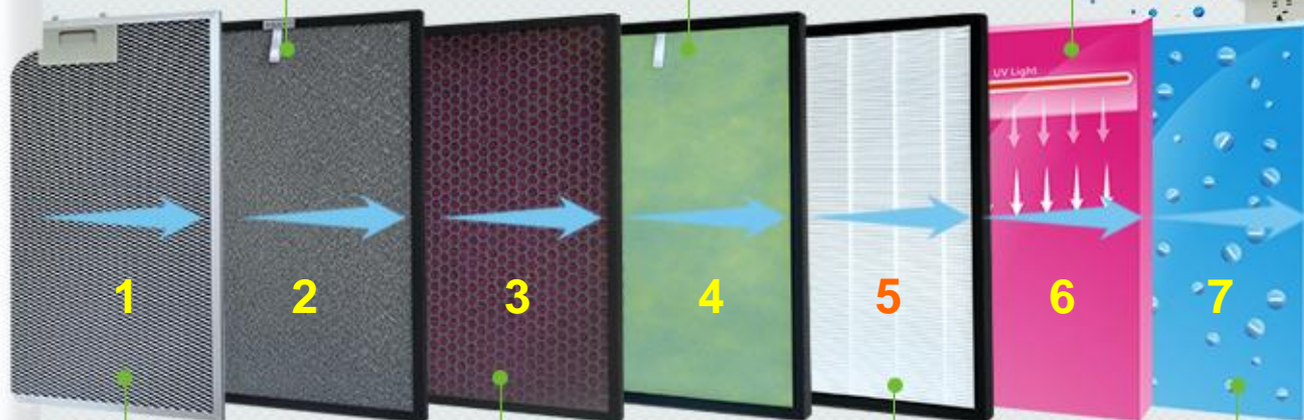
## Антибактериальный фильтр

Удаление мелких твердых частиц, клещей, микробов

## Стерилизация УФ светом

Мгновенно убивает вирусы и бактерии

7  
ступеней очистки



## Алюминиевый фильтр

Очищение от крупных частиц пыли, волос, моющийся

## Фильтр для удаления формальдегида

Быстрое и эффективное удаление формальдегида

## HEPA - фильтр

Устранение плесени, пыли, аллергенов, бактерий и вирусов

## Ионизация

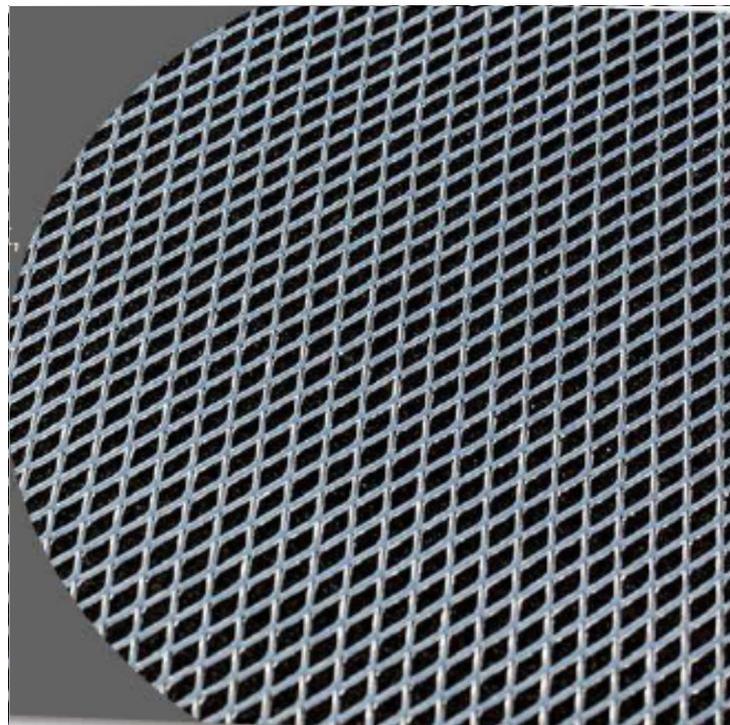
Улучшает качество воздуха, многократная польза для здоровья

## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА



### Алюминиевый фильтр предварительной очистки

Алюминиевый фильтр предварительной очистки, удаляет крупную зернистую пыль, перхоть, пыльцу, летучие соединения и другие загрязнители. Моющийся и многоразовый

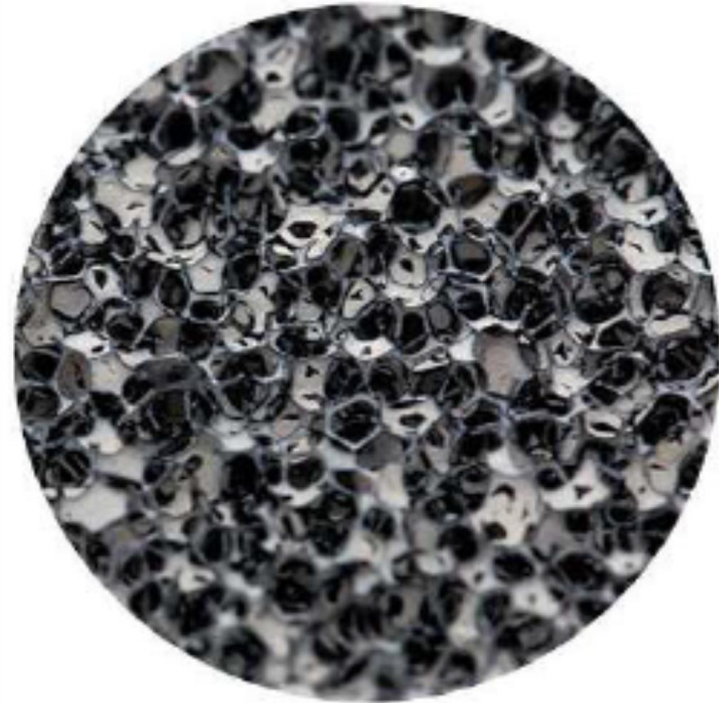


## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

2

### Фильтр низкотемпературного катализа

Низкотемпературный катализатор осуществляет каталитическую нейтрализацию вредных химических соединений в жилых помещениях без дополнительных условий, таких как ультрафиолетовое излучение, солнечный свет, высокая температура или давление.



## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

3

### Сотовый фильтр с активированным углем

Соты, заполненные уникальным катализатором и материалом для удаления формальдегида.  
Коэффициент удаления формальдегида выше 90%



# FORMALDEHYDE

## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

4

### Антибактериальный фильтр

Фильтр с величиной пор в 5 микрон с противомикробными компонентами эффективно убивает бактерии в воздухе.



## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

5

### Высокоэффективный HEPA-фильтр

Точность высокоэффективного сухого воздушного фильтра составляет 0.01 микрон, он способен уничтожать частицы размером более 0.01 микрона с уровнем фильтрации 99% или более.

Пыль, бактерии, грибки, вирусы, аллергены и другие мелкие и мельчайшие частицы не могут пройти через HEPA-фильтр.

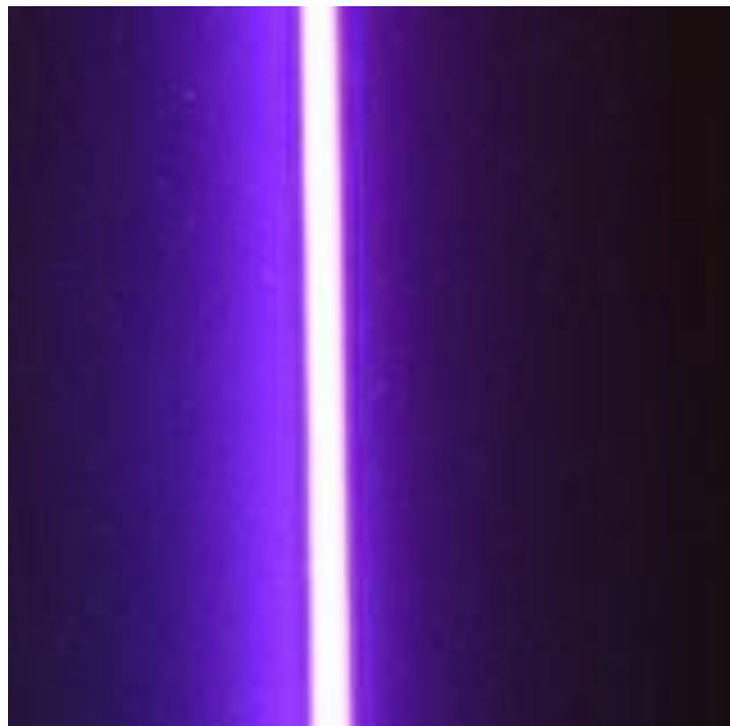


## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

6

### Стерилизация УФ светом

Ряд бактерий может быть уничтожен благодаря ультрафиолетовому излучению диапазона 365 нм. Бактерицидная ультрафиолетовая лампа используется для очистки воздуха и способна уничтожить бактерии вирусы запах плесени дыма и тп

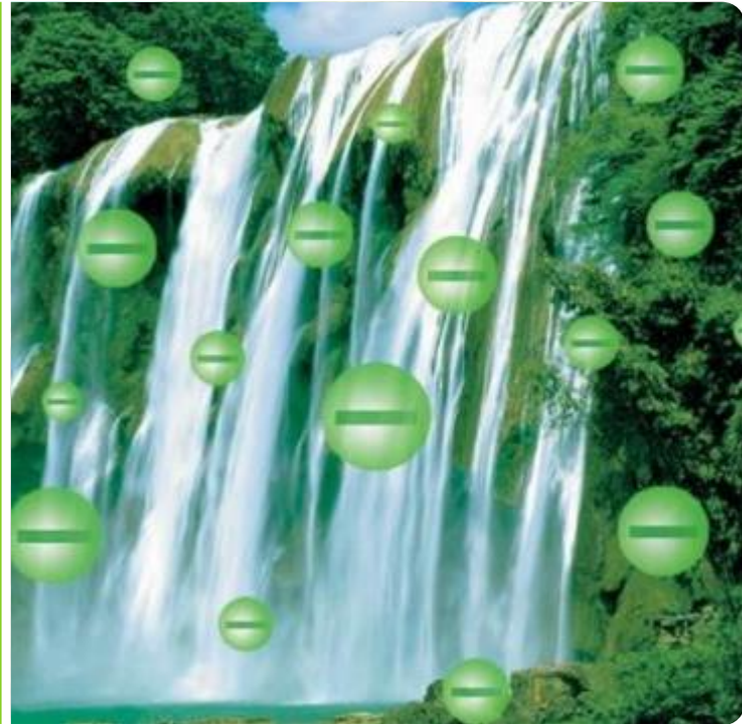


## СЕМЬ СТУПЕНЕЙ ОЧИЩЕНИЯ ВОЗДУХА

7

### Ионизация

Ионизатор выделяет большое количество анионов и делает кислород отрицательно заряженным, собирая таким образом положительно заряженные частицы, такие как летучая пыль, бактерии, вирусы и дым. Частицы становятся плотнее и оседают на землю. Чем меньше размер частиц, тем выше скорость захвата.



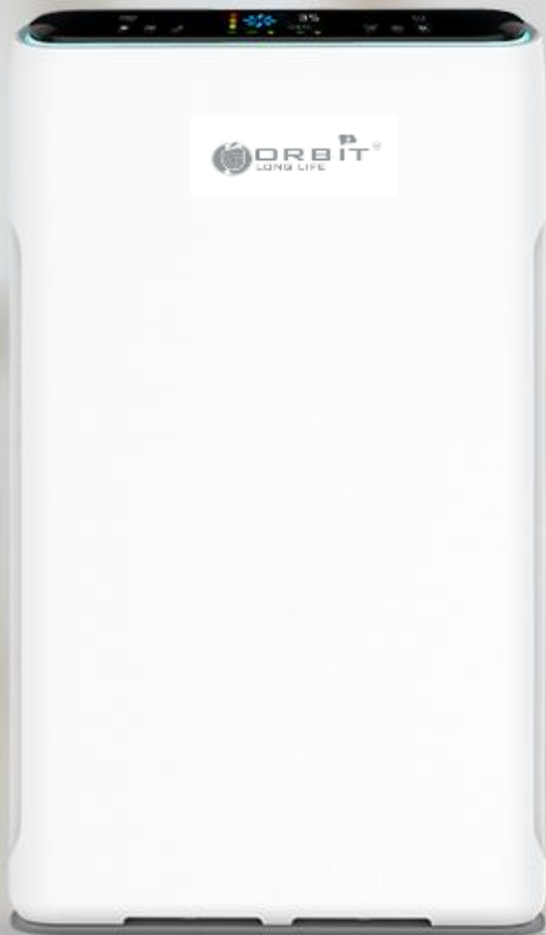
## СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



-  Удаляет PM2.5
-  Многоуровневая фильтрация
-  Ионизация
-  УФ-стерелизация
-  Блокировка от детей
-  Интеллектуальный сенсор
-  Двойной контроль
-  Убивает бактерии



## ФУНКЦИИ



3

3 режима выбора скорости вращения вентилятора.



A

Автоматический режим обеспечивает бесперебойное функционирование



TF

W

Уровень шума очень тихий - 29 дБ, не мешает во время сна



Ni

Плотность отрицательных ионов достигает 50 миллионов/см<sup>3</sup>



A

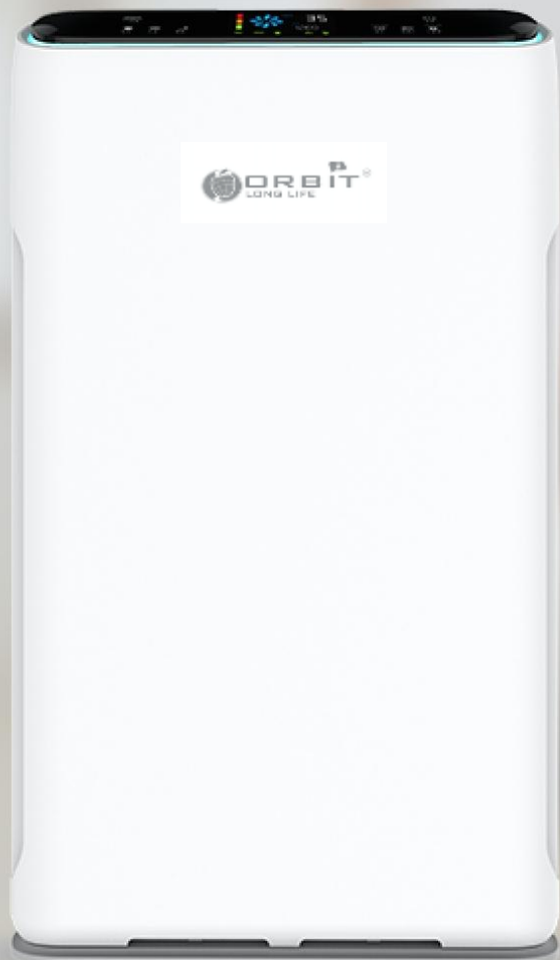
A

Устройство работает определенное количество часов и автоматически выключается



C

Блокировка от детей предотвращает непреднамеренное изменение настроек



## СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Интеллектуальная система оценки качества воздуха



Отличный



Умеренно загрязненный



Сильно загрязненный

3-цветный индикатор чистоты воздуха в реальном времени  
(присутствие в воздухе тонкодисперсных частиц PM2.5)



## ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

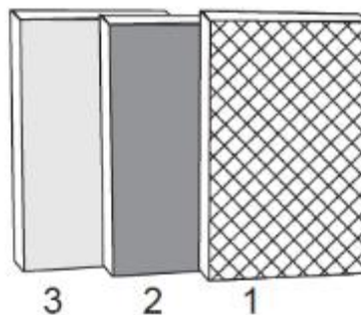


Вентиляционное отверстие делится решеткой на 280 более мелких отверстий с помощью 28 вертикальных линий и 10 горизонтальных линий, которые обеспечивают высокий выход воздуха, но защищают прибор в случае падения крупных предметов и сохраняют безопасность детей.



## ЛЕГКАЯ СМЕНА ФИЛЬТРОВ

застегивающиеся крепления



1. Фильтр предварительной очистки.
2. Низкотемпературный катализатор / Сотовый фильтр с активированным углем.
3. Антибактериальный / HEPA-фильтр.

- Рекомендуется обслуживать фильтр №1 каждые 15 дней
- Рекомендуется обслуживать фильтры № 2 и №3 каждые 60 дней
- Рекомендуется заменять фильтр №1 каждые 2 года
- Рекомендуется заменять фильтры № 2 и №3 каждые 6 месяцев

### Извещение о замене фильтров

Прибор имеет встроенную функцию извещения о замене фильтров. Она установлена на 1500 часов. Пожалуйста, замените фильтры №2 и №3, когда загорится иконка «замена». Пожалуйста, удерживайте кнопку защиты от детей в течение 5 секунд, чтобы обнулить эту функцию.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Техническете характеристики

Название:	Воздухоочиститель	Напряжение:	220В/50Гц
Модель:	OLS-K06	Шум (низкий):	29,4 дБ
Коэффициент подачи чистого воздуха:	317,9 м <sup>3</sup> /ч	Корпус:	АБС
Анион:	50 млн. шт./см <sup>3</sup>	Вес нетто:	8,0 кг
PM 2.5	99,9%	Виды защиты:	блокировка от детей, панельный выключатель
УФ-лампа:	365 нм	Область применения:	22-38 м <sup>2</sup>
Номинальная мощность:	88Вт	Размер:	370*195*650 мм



**ORBIT AERO LUXE**

**УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ**



**ПРОМО-ЦЕНА**

**474 379€**

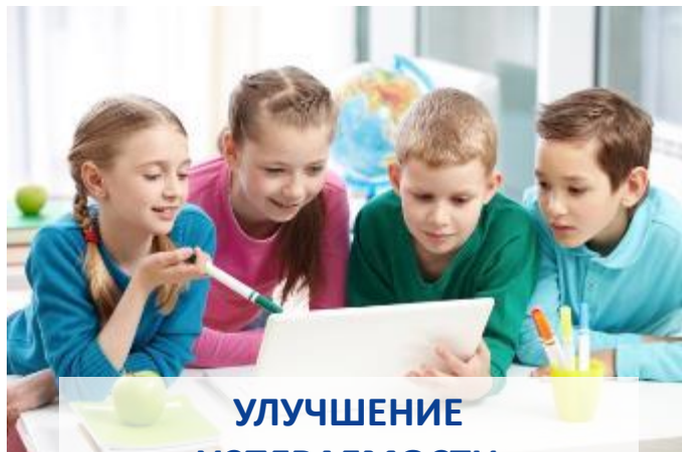
**474 €**



**ORBIT AERO LUXE**



**ПРОФИЛАКТИКА  
ЗАБОЛЕВАНИЙ**



**УЛУЧШЕНИЕ  
УСПЕВАЕМОСТИ**

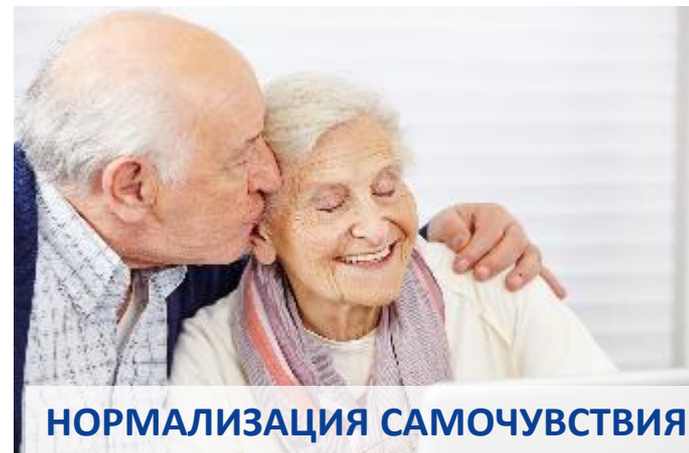


**ПОВЫШЕНИЕ  
РАБОТОСПОСОБНОСТИ**

**НЕОБХОДИМ КАК ВОЗДУХ!**



**ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ  
ВО ВРЕМЯ ЗАНЯТИЙ**



**НОРМАЛИЗАЦИЯ САМОЧУВСТВИЯ**