

**Гарантийный талон**

Наименование изделия:	Воздухоочиститель
Модель:	AP - 250
Заводской номер:	

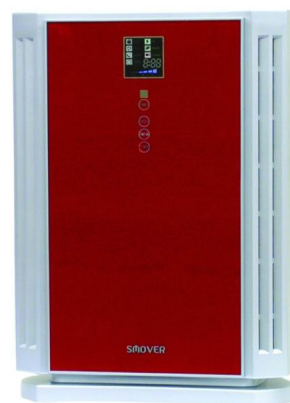
Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.  
Для проведения ремонта обращайтесь в лицензированные сервис центры.  
В случае гарантийной рекламации обращайтесь в полномочные гарантийные мастерские.

Отметки сервисного центра о проведении ремонта:

Дата обращения	Причина обращения и проведенные работы	Дата возврата	Печать и подпись сервис центра

Сервисный центр:  
Тел: (495)330-48-88

Изготовитель:  
Qingdao Osic Int. Co., Ltd.  
902, Глобал Си АПТ., 22 Ян Ер Дао Роуд, Киндао 266071, Китай  
Тел.: +86 532 860 766 39


**Воздухоочиститель****ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ****Модель AP – 250**

## Описание прибора

Уважаемый покупатель!

Вы сделали удачный выбор, приобретя воздухоочиститель Termica. Этот прибор сконструирован и выпускается по усовершенствованной технологии, которая гарантирует Вам высокую эффективность и безопасность в эксплуатации.

Пожалуйста, прочитайте информацию, содержащуюся в данной инструкции. В ней содержится важная информация, касающаяся безопасности, подготовке к эксплуатации и обслуживанию воздухоочистителя. Данная инструкция должна храниться в доступном месте и использоваться в случае возникновения проблем с работой прибора.

В конструкции воздухоочистителя используется вентилятор, засасывающий загрязненный воздух с фронтальной части и выпускающий очищенный воздушный поток вверх из задней части прибора.

Воздухоочиститель имеет **HEPA – фильтр**, улавливающий 99,9 % пыли и табачного дыма. Воздухоочиститель имеет **Угольный фильтр**, сорбирующий на себя дым, различные химические запахи, такие как аммиак, формальдегид и т.д., а также большинство парфюмерных запахов. **Ионизатор** генерирует достаточное количество отрицательно заряженных частиц, освежая воздух в помещении, где находится воздухоочиститель.

**Ультрафиолетовая лампа**, работающая на частоте 365 нм уничтожает большинство видов известных бактерий.

**Фотокаталитический дезодорирующий фильтр** воздухоочистителя улавливает все оставшиеся химические запахи и дым, уничтожает некоторые виды бактерий.

**Производитель не несет ответственности в следующих случаях:**

- В случае любого механического повреждения прибора, выявленного после его продажи.
- В случае несоблюдения данной инструкции по эксплуатации.
- В случае использования воздухоочистителя не по прямому назначению.

**Пожалуйста, обеспечьте свободный вход и выход воздуха. Не загораживайте входные и выходные отверстия.**

## Сервисный талон

Наименование изделия:	Воздухоочиститель
Модель:	AP - 250
Заводской номер:	

Для проведения ремонта обращайтесь в лицензированные сервис центры. В случае гарантийной рекламации обращайтесь в полномочные гарантийные мастерские.

Отметки сервисного центра о проведении ремонта:

Дата обращения	Причина обращения и проведенные работы	Дата возврата	Печать и подпись сервис центра

Сервисный центр:  
Тел: (495)330-48-88

## 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
Воздухоочиститель не очищает воздух от пыли и запахов. Воздухоочиститель производит сильный шум.	Заблокировано воздухозаборное отверстие.  Очистите воздухозаборное отверстие или установите новые фильтры.  Если фильтры сильно загрязнены, очистите их или установите новые фильтры.
Не работает пульт дистанционного управления	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.

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

## Energy

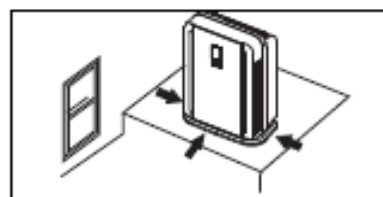
Model	AP 250
	<b>B</b>
Input power, W	50,0

## Описание прибора

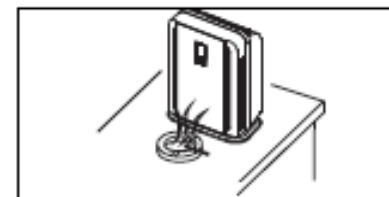
### Технические характеристики

Модель	AP – 250
Потребляемая мощность	35-50 Вт
Напряжение	220 - 240Вт ~ 50 Гц
Производительность	120 м <sup>3</sup> /ч
Эффективная площадь помещения воздухоочистки	<30 м <sup>2</sup>

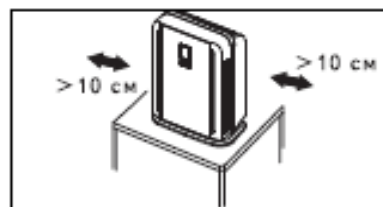
### Правила безопасной эксплуатации воздухоочистителя



Для достижения максимальной очистки воздуха устанавливайте прибор в месте, где обеспечивается наилучшая циркуляция воздуха.



Расположение прибора рядом с источником загрязнения воздуха способствует более быстрой очистке воздуха.

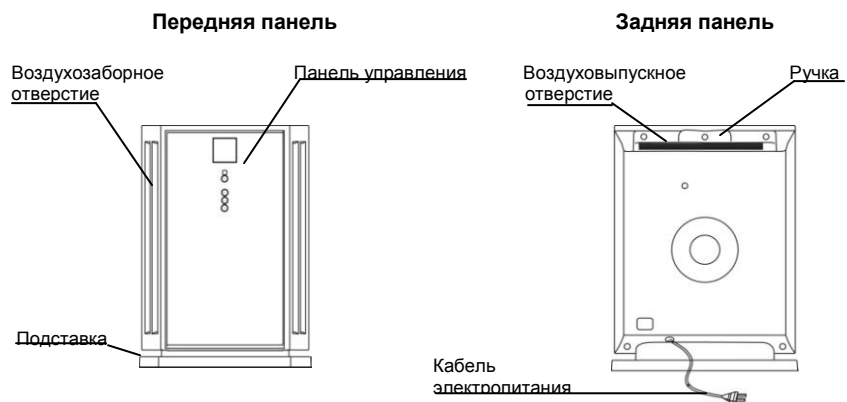


Устанавливайте воздухоочиститель не ближе 10 см от стен.



Не устанавливайте воздухоочиститель вблизи окон, где он может быть накрыт занавесками.

## Устройство прибора



## Техническое обслуживание прибора

### Внимание!!!

А. Наличие данных знаков на приборе означает, что при чистке прибора не допустимо использование любых химических растворителей и чистящих жидкостей, так как это может привести к неправильной работе воздухоочистителя и нанести серьезный вред здоровью.



В. Не включайте прибор в электрическую сеть с другими техническими характеристиками, так как это может привести к поражению электрическим током.

С. Никогда не промывайте фильтр водой, это приведет к его деформации и невозможности дальнейшего использования.

### Рекомендации по замене фильтра

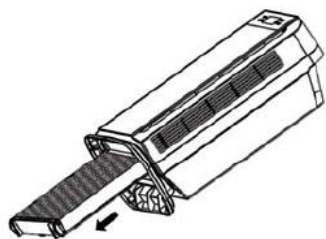
Срок службы фильтра приблизительно один год. Однако это зависит от времени, места и условий его использования. Рекомендуется очищать фильтр вакуумным насосом после каждых 3 или 4 месяцев его эксплуатации. В этом случае фильтр прослужит вам несколько лет.

## Установка фильтра

1. Положите воздухоочиститель лицевой панелью вверх, возьмитесь за ручки рамки фильтра и нажмите их с небольшим усилием до срабатывания фиксаторов в нижней части воздухоочистителя.



2. Возьмитесь за ручки рамки фильтра и потяните его в направлении, указанном стрелкой.



3. Разорвите упаковочный пакет и освободите фильтр от упаковки. Поместите фильтр по направляющим внутрь воздухоочистителя до щелчка скоб.



Для более эффективного использования воздухоочистителя запишите дату установки фильтра на специальном месте для заметок в нижней части съемного фильтра. Очистку фильтра рекомендуется проводить при помощи вакуумного пылесоса.

## Управление прибором


### Управление прибором с помощью панели управления

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


#### 1. Подключение электропитания

Вставьте вилку кабеля электропитания в сетевую розетку (220V). На ЖК дисплее панели управления загорится индикатор электропитания. Прибор готов к работе.


#### 2. Включение воздухоочистителя

Нажмите кнопку  на панели управления. Вентилятор начнет вращаться на низкой скорости. На дисплее загорятся индикаторы электропитания и низкой скорости. При повторном нажатии кнопки погаснут все индикаторы, за исключением индикатора электропитания.



#### 3. Регулирование скорости вентилятора

Нажмите кнопку  для выбора скорости вентилятора. На ЖК дисплее загорится индикатор скорости вентилятора (низкая, средняя, высокая).

#### 4. Включение ультрафиолетовой лампы и ионизатора

Нажмите кнопку  для включения ультрафиолетовой лампы и ионизатора. На панели управления загорится соответствующий индикатор.

#### 5. Установка времени

Чтобы установить таймер нажмите кнопку , после чего на ЖК дисплее загорится значок . При каждом нажатии этой кнопки время установки будет увеличиваться на 30 минут. Диапазон настройки таймера составляет 8 часов. При отсутствии нажатия кнопки в течение 3 секунд таймер запоминает настройку.

## Управление прибором

### Управление прибором с помощью пульта дистанционного управления

#### 1. Блокировка воздухоочистителя

Чтобы избежать случайного использования прибора детьми, используйте кнопку блокировки воздухоочистителя. При включении режима блокировки, на ЖК дисплее будет гореть индикатор блокировки воздухоочистителя. Чтобы отключить режим блокировки, нажмите на кнопку еще раз.

#### 2. Установление автоматического режима

При нажатии кнопки автоматического режима, ультрафиолетовая лампа и ионизатор будут автоматически включаться каждые 30 минут.

#### 3. Установка времени

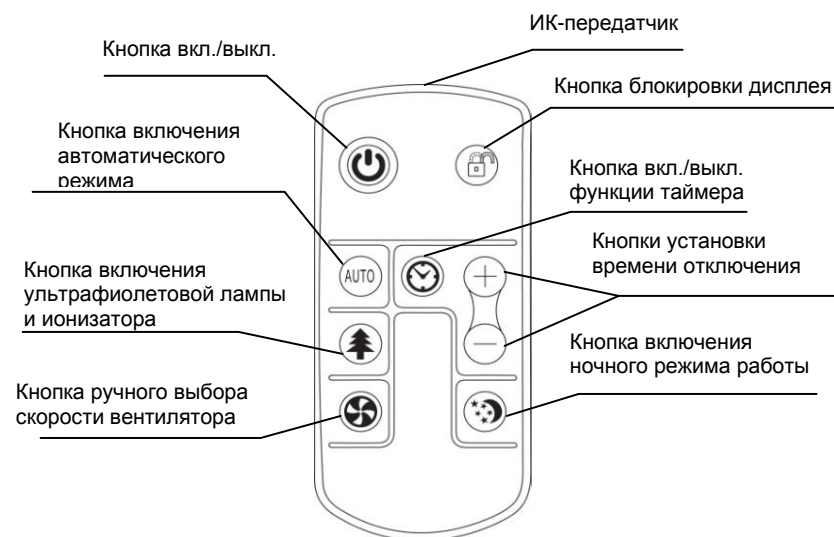
Чтобы установить время нажмите кнопку установки времени, после чего на ЖК дисплее загорится значок **0:00**. Нажимайте "+" или "-" до установки желаемого времени. При каждом нажатии кнопки время установки будет увеличиваться на 30 минут. Диапазон настройки таймера составляет 8 часов. Выбрав желаемое время, нажмите кнопку установки времени еще раз, чтобы активировать работу таймера.

#### 4. Установка ночного режима работы

При нажатии кнопки ночного режима работы, воздухоочиститель начнет работать на низкой скорости.

Использование кнопки включения воздухоочистителя, кнопки включения ультрафиолетовой лампы и ионизатора, кнопки включения вентилятора аналогично использованию кнопок на панели управления.

## Управление прибором



### Внимание!

1. Пожалуйста, установите элементы питания в пульт дистанционного управления перед началом эксплуатации прибора.
2. Пожалуйста, управление воздухоочистителем производите при помощи пульта дистанционного управления, направив пульт ДУ на фронтальную панель прибора.
3. Если вы не пользуетесь воздухоочистителем, выньте элементы питания из пульта.