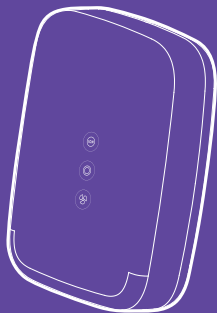


**Запах и  
микробы  
больше  
не помеха!**



**Озонатор  
КТ-2853**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

**[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация.....	5
Устройство озонатора.....	6
Подготовка к работе и использование .....	9
Чистка и обслуживание.....	11
Уход и хранение .....	11
Устранение неполадок.....	12
Технические характеристики .....	13
Меры предосторожности.....	14



## Общие сведения

Озонатор КТ-2853 — это устройство, с помощью которого воздух в помещении насыщается озоном.

Принцип работы озонатора заключается в выработке озона путем воздействия электрического разряда на молекулы кислорода, которые содержатся в воздухе. Это воздействие провоцирует распад части молекул кислорода, которые, соединившись с кислородом в воздухе, образуют конечный продукт — озон. Озон является мощным окислителем, намного более реакционноспособным, чем двухатомный кислород в воздухе. За счет своих окислительных свойств озон способен хорошо разлагать органику. Этим обусловлена его способность уничтожать неприятные запахи и дезинфицировать воздух.

Побочным продуктом выработки озона является оксид азота. Он и придает озонированному воздуху резкий специфический запах.

Озонатор КТ-2853 способен устранять неприятные запахи в помещениях, холодильнике, шкафу, с предметов интерьера и одежды, а также дезинфицировать воздух.

Озонатор вырабатывает безопасное количество озона и оксида азота, которое не способно нанести вред человеческому организму, если во время работы устройства не находиться с ним в одном помещении и проветривать помещение после озонирования. Озон быстро распадется на безопасные соединения, оставив воздух в помещении свежим.

КТ-2853 имеет три режима озонирования: один режим с разовым озонированием и два циклических режима с разной продолжительностью озонирования.

В озонатор встроен вентилятор, для лучшего распространения озона, скорость работы которого можно настраивать. Всего у вентилятора две скорости.

Также устройство имеет функцию ионизации воздуха. Во время ионизации воздух насыщается отрицательно заряжен-

## **Озонатор** КТ-2853

ными молекулами кислорода — аэроионами. Функция ионизации снижает электростатическое напряжение и нейтрализует лишние положительные ионы от телевизоров, компьютеров и другой техники, которые могут причинить вред здоровью. Также ионизация уменьшает содержание в воздухе вредной пыли и находящихся в ней аллергенов в несколько раз.

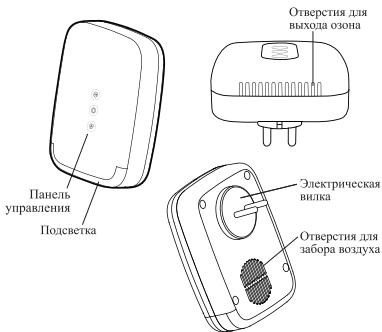
### **Комплектация**

1. Озонатор — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально



## Устройство озонатора



### Панель управления



## Озонатор КТ-2853

Кнопка **«Скорость»** включает устройство и позволяет настроить скорость работы вентилятора. Нажатие и удержание этой кнопки выключает озонатор.

Кнопка **«Ионизация»** включает функцию ионизации воздуха и выключает функцию ионизации вместе с озонатором. Длительное нажатие этой кнопки включает и выключает подсветку.

Кнопка **«Режим»** циклически переключает режимы озонирования.

На **дисплее** отображаются настраиваемые параметры. А во время работы устройства дисплей показывает скорость вентилятора.

### **Режимы работы вентилятора**

#### ***Высокая скорость работы***

Режим, при котором вентилятор работает на высокой скорости. Во время работы вентилятора в этом режиме на экране горит символ «Hd» и слышен звук работы вентилятора.

#### ***Низкая скорость работы***

Режим, при котором вентилятор работает на низкой скорости. Во время работы вентилятора в этом режиме на экране горит символ «Ld» и звук работы вентилятора почти не слышен.

**Примечание.** Для лучшей циркуляции озона рекомендуется использовать высокую скорость работы вентилятора. Низкую скорость работы вентилятора можно использовать тогда, когда в озонируемом помещении уже работает другой вентилятор.

### **Режимы озонирования**

#### ***1 режим озонирования***

Режим, при котором озонирование длится 60 минут, после чего озонатор выключится автоматически, а на дисплее будут мигать «--». Чтобы окончательно выключить озонатор, отключите его от электросети.



**Kitfort**

### ***2 режим озонирования***

Прибор будет работать циклично (5 минут озонирование и 30 минут перерыв), пока не пройдет 30 часов или он не будет выключен.

Во время 30-минутного перерыва озонатор уйдет в режим ожидания, но вентилятор продолжит работать на той скорости, которую вы установили, на дисплее будет отображаться скорость вентилятора, если подсветка была включена, то она продолжит работать. Чтобы выключить озонатор, нажмите и удерживайте кнопку «Скорость». Чтобы окончательно выключить озонатор, отключите его от электросети.

### ***3 режим озонирования***

Прибор будет работать циклично (30 минут озонирование и 11 часов перерыв), пока не пройдет 30 часов или он не будет выключен.

Во время 11-часового перерыва озонатор уйдет в режим ожидания, но вентилятор продолжит работать на той скорости, которую вы установили, на дисплее будет отображаться скорость вентилятора, если подсветка была включена, то она продолжит работать. Чтобы выключить озонатор, нажмите и удерживайте кнопку «Скорость». Чтобы окончательно выключить озонатор, отключите его от электросети.

### **Режим ионизации**

Прибор имеет один режим ионизации, который можно включить при любом режиме озонирования и любой скорости вентилятора.

При нажатии на кнопку ионизации на дисплее загорятся символы «ON» — ионизация включена.

При выключении режима ионизации повторным нажатием на кнопку «Ионизация» на дисплее загорятся символы «OF», после чего озонирование также прекращается. Чтобы окончательно выключить озонатор, отключите его от электросети.

**Примечание.** Также устройство можно выключить длительным нажатием на кнопку «Скорость».



## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте озонатор из коробки и удалите все упаковочные материалы. Протрите устройство сначала влажной, затем сухой мягкой тканью.

### Использование

1. Подключите озонатор к сети. На дисплее замигают символы «--». Озонатор готов к работе.
2. Нажмите на кнопку «Скорость», чтобы включить устройство. При этом вентилятор начнет работу с высокой скоростью, а на дисплее загорится символ «Hd». Повторное нажатие на кнопку «Скорость» включит низкую скорость работы вентилятора. На дисплее загорится символ «Ld», и звук работы вентилятора станет значительно тише.

**Примечание.** Рекомендуется всегда включать высокую скорость работы вентилятора для лучшего распространения озона в помещении.

3. Нажмите и удерживайте кнопку «Ионизация», если хотите включить подсветку.

**Примечание.** Во 2 и 3 режимах озонирования подсветка не выключится автоматически в перерыве между процессами озонирования. Чтобы выключить подсветку вручную, нажмите и удерживайте кнопку «Ионизация».

4. Нажмите на кнопку «Режим», чтобы перейти к выбору режима озонирования. На дисплее отобразится «1».
5. Выберите нужный вам режим, нажимая на кнопку «Режим». Каждое нажатие циклически переключает режимы озонирования. Всего у устройства 3 режима.
6. После того как вы выбрали режим озонирования, вы можете включить функцию ионизации. Для этого нажмите на кнопку «Ионизация». На дисплее появятся символы «ON».



7. Чтобы выключить ионизацию, нажмите на кнопку «Ионизация» еще раз. На дисплее появятся символы «OFF», устройство отключится.
8. Если вы выбрали 1 режим озонирования, дождитесь, когда работа закончится (через 60 минут) и на экране появятся символы «--». После этого отключите озонатор от электросети. При желании можно отключить устройство раньше.
9. Если вы выбрали режим 2 или 3, то дождитесь, когда озонатор выключится через 30 часов.
10. Выключите озонатор длительным нажатием на кнопку «Скорость». После этого отключите озонатор от электросети.

**Примечание.** Вы можете останавливать работу устройства из любого режима и в любой момент времени.

#### **Советы и рекомендации**

Не располагайте озонатор в непосредственной близости от людей, растений или домашних животных.

Необходимо покинуть помещение на время озонирования.

Всегда проветривайте помещение после работы озонатора. Примерное время проветривания 20 минут. Если через это время вы все еще чувствуете запах озона или оксида азота, продолжайте проветривание.

При озонировании ванной комнаты, туалета, кладовки, гардеробной и других помещений, где нет окон, рекомендуется использовать 2 режим озонирования и заходить в помещение в конце режима ожидания, чтобы озон успел распасться.

Используйте 3 режим озонирования для уничтожения запахов и дезинфекции воздуха в комнате.

В помещениях, в которых нет розетки, используйте удлинитель, чтобы включить озонатор.

Следите за реакцией организма на озонированный воздух.

## Озонатор КТ-2853

Обращайте внимание на тревожные признаки, сигнализирующие о возможном превышении концентрации озона в воздухе:

- сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли;
- першение в горле, кашель;
- окисление металлических и пластиковых предметов и изделий;
- выход из строя электроприборов.

**Внимание!** Если не обращать внимания на эти признаки и пренебрегать проветриванием после процесса озонирования, постоянное воздействие озона может плохо сказаться на вашем здоровье.

## Чистка и обслуживание

Протирайте корпус устройства сухой или влажной тканью.

Проводите чистку, только когда устройство не подключено к сети.

Периодически продувайте вентилятор через отверстия выхода озона, чтобы очистить его от пыли.

## Уход и хранение

Храните озонатор в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение уберите озонатор в коробку или пакет, чтобы защитить от пыли.



## Устранение неполадок

### Озонатор не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

### Вентилятор начал очень сильно шуметь

Возможная причина	Решение
В вентилятор попала пыль	Почистите вентилятор, как написано в главе «Чистка и обслуживание»

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~100–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 4,8 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Выход озона: 100 мг/ч
5. Размер устройства: 90 × 77 × 115 мм
6. Размер упаковки: 126 × 96 × 99 мм
7. Вес нетто: 0,20 кг
8. Вес брутто: 0,33 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шэньчжэнь Вэнсу Текнолэджи Ко., Лтд. Рум 1008, 10 Флор, Ванчэн Билдинг, Цинху Лунгуань Ист Роуд, Лунхуа Стрит, Лунхуа Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.



Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **Условия гарантии**

Механическое повреждение корпуса или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя озонатора вследствие попадания жидкостей в корпус устройства, на электрическую вилку или в область органов управления не является гарантийным случаем.

## **Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Храните устройство вдали от солнечных лучей и не допускайте его перегрева.
3. Используйте озонатор только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
4. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры электропитания, указанные на устройстве, совпадают с параметрами используемого источника питания.

**Озонатор**  
КТ-2853

5. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
6. Не используйте устройство, если озонатор, вилка или другие части озонатора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться озонатором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с стерилизатором.
8. Не используйте озонатор в присутствии людей или домашних животных.
9. Всегда проветривайте помещение после использования озонатора.
10. Не вдыхайте озон, выходящий из озонатора.
11. Не допускайте падения озонатора и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-3



## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87