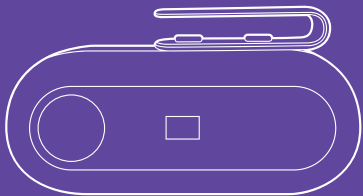


**Забудь  
о микробах  
и вирусах!**



**Озонатор  
КТ-3866**

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**

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

## Содержание

Общие сведения .....	4
Комплектация .....	6
Устройство озонатора .....	6
Подготовка к работе и использование .....	10
Чистка и обслуживание .....	14
Уход и хранение .....	15
Устранение неполадок .....	15
Технические характеристики .....	17
Меры предосторожности .....	19



## Общие сведения

Озонатор КТ-3866 — это устройство, с помощью которого воздух в помещении насыщается озоном, который обеззараживает воздух и борется с неприятными запахами.

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, соединяясь 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.

В умеренных концентрациях озон не токсичен. Однако высокая окисляющая способность озона и образование в реакциях с его участием свободных радикалов кислорода определяют его токсичность в больших концентрациях. Озонатор КТ-3866 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. Примерно за 20 минут озон распадется на безопасные соединения, оставив воздух в помещении свежим.

Только после проветривания можно будет находиться в помещении. Примерное время проветривания 20 минут. Если спустя это время вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.

## Озонатор КТ-3866

Озонатор КТ-3866 оснащен четырьмя режимами работы, которые отличаются количеством вырабатываемого озона. Управление устройством осуществляется одной кнопкой.

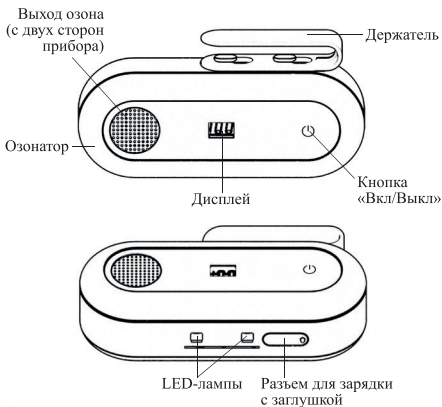
Озонатор работает от аккумулятора, вы можете брать его с собой в поездки, путешествия и рабочие командировки. Непрерывное время работы после полной зарядки аккумулятора составляет от 15 дней до 7 часов в зависимости от выбранного режима. В комплекте есть шнур USB Type-C для зарядки устройства.

Прибор также оснащен двумя LED-лампами, излучающими в ультрафиолетовом диапазоне. Ультрафиолетовое (УФ) излучение — электромагнитное излучение, занимающее диапазон между рентгеновским и видимым излучением (диапазон длин волн от 100 до 400 нм). Различают несколько участков спектра ультрафиолетового излучения, имеющих разное биологическое воздействие: UV-A (315–400 нм), UV-B (280–315 нм), UV-C (200–280 нм), вакуумный УФ (100–200 нм). В КТ-3866 применяются LED-лампы с длиной волны UV-C. UV-C лампы называют бактерицидными из-за высокой обеззараживающей эффективности по отношению к бактериям и вирусам. УФ-излучение как физический метод обеззараживания основан на фотохимических реакциях, которые приводят к необратимым повреждениям ДНК и РНК микроорганизмов. В результате микроорганизм теряет способность к воспроизведению и таким образом утрачивает свои патогенные свойства.

## Комплектация

1. Озонатор с заглушкой разъема для зарядки и держателем — 1 шт.
2. Шнур USB Type-C — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.\*  
\*опционально

## Устройство озонатора



Шнур USB Type-C



На *дисплее* отображается уровень заряда и выбранный режим работы.

Чтобы включить прибор, нажмите на *кнопку «Вкл/Выкл»*, озонатор начнет работать в 1 режиме (на дисплее «L1»). Чтобы переключить 2, 3 или 4 режим, последовательно нажимайте на кнопку «Вкл/Выкл». Пятое нажатие на кнопку «Вкл/Выкл» выключит прибор, дисплей погаснет.

Режимы работы прибора отличаются соотношением времени работы и пауз, а также количеством вырабатываемого озона и обрабатываемой площадью. Подробные данные о режимах представлены в таблице ниже. Выбирайте режим в соответствии с площадью пространства, которое вы хотите озонировать. Режимы 1, 2 и 3 эффективны только для обработки небольших пространств (шкафа, холодильника, кладовки). Используйте 4 режим только для озонирования комнаты.

**Kitfort**

Номер режима	1	2	3	4
На дисплее	L1	L2	L3	L4
Выход озона, мг/ч	0,5	2,5	5	20
Площадь, м <sup>3</sup>	0,2	0,5	1	3
Режим работы	Прибор работает 2 минуты, затем переходит в режим ожидания на 4 часа, затем цикл повторяется, пока не разрядится батарея или вы не выключите прибор вручную. Первую минуту прибор непрерывно вырабатывает озон, светятся LED-лампы. Вторую минуту выработка озона и свет лампы включается через каждые пять секунд на две секунды	Прибор работает 10 минут, затем переходит в режим ожидания на 4 часа, затем цикл повторяется, пока не разрядится батарея или вы не выключите прибор вручную. Первую минуту прибор непрерывно вырабатывает озон, светятся LED-лампы. Затем девять минут выработка озона и свет лампы включается через каждые пять секунд на две секунды	Прибор работает 20 минут, затем переходит в режим ожидания на 4 часа, затем цикл повторяется, пока не разрядится батарея или вы не выключите прибор вручную. Первую минуту прибор непрерывно вырабатывает озон, светятся LED-лампы. Затем девятнадцать минут выработка озона и свет лампы включается через каждые пять секунд на две секунды	Прибор работает непрерывно, пока не разрядится батарея или вы не выключите прибор вручную
Время работы	До 15 дней	До 5 дней	До 3 дней	До 7 часов

**Примечания.** Прибор малоэффективен для озонирования помещений больше 3 м<sup>3</sup>.

Время работы указано при условии, что прибор был полностью заряжен.

Когда прибор находится в режиме ожидания, на дисплее будет мигать линия «-».

Кнопкой «Вкл/Выкл» вы можете переключать режим работы озонатора.

**Внимание!** В 1, 2 или 3 режимах прибор может работать непрерывно несколько дней. Однако не оставляйте прибор включенным, если надолго уходите из дома.

Уровень заряда устройства отображается на дисплее. Когда уровень заряда меньше «15», необходимо зарядить прибор. Во время зарядки значение уровня заряда на дисплее мигает. Прибор полностью заряжен, когда на дисплее горит значение «100».

С помощью *держателя* прибор вешается на полку холодильника или шкафа. Вешайте прибор только на держатель, не кладите его во время работы на поверхность, иначе вы закроете отверстия для выхода озона или LED-лампы.

**LED-лампы** излучают в ультрафиолетовом диапазоне (длина волны 257 нм) и содействуют обеззараживанию воздуха.

**Внимание!** Не смотрите долго на включенные LED-лампы, это может нанести вред вашим глазам.

*Заглушка разъема для зарядки* препятствует попаданию пыли и влаги в разъем для зарядки.

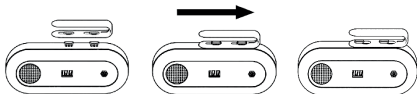


## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте устройство и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус озонатора сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Установите держатель на устройство, как показано на рисунке ниже. Потяните держатель вправо, чтобы зафиксировать.



С помощью держателя прибор вешается на полку холодильника или шкафа. Вешайте прибор только на держатель, не кладите его во время работы на поверхность, иначе вы закроете отверстия для выхода озона или LED-лампы.

Зарядите устройство.

### Зарядка аккумулятора

Для зарядки подходит шнур USB Type-C из комплекта. Вы можете использовать другой некомплектный шнур USB Type-C, если он рассчитан на ток 1 А. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами:  $\sim 5$  В, 1 А. Также зарядить устройство можно от стороннего источника питания: ноутбука, пауэрбанка и др.

Откройте заглушку разъема для зарядки, вставьте шнур USB Type-C в разъем для зарядки на озонаторе, а затем подключите шнур к источнику питания.

Уровень заряда устройства отображается на дисплее. Когда уровень заряда меньше «15», необходимо зарядить прибор. Во время зарядки значение уровня заряда на дисплее мигает. Прибор полностью заряжен, когда на дисплее горит значение «100».

Обычное время зарядки аккумулятора составляет около 6 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем заряда. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

**Примечания.** Во время зарядки прибор может работать.

По окончании зарядки отсоедините шнур USB Type-C от источника питания, а затем от озонатора. Закройте разъем для зарядки заглушкой.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если озонатор не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые 3 месяца, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите озонатор, затем заряжайте примерно 3 часа. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.



### Использование

1. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить прибор. Затем с помощью кнопки «Вкл/Выкл» выберите 1 из 4 режимов работы. Подробнее о режимах читайте в разделе «Устройство озонатора».

**Внимание!** Выберите режим в соответствии с площадью пространства, которое вы хотите озонировать. Режимы 1, 2 и 3 эффективны только для обработки небольших пространств (шкафа, холодильника, кладовки). Используйте 4 режим только для озонирования комнаты.

2. После включения озонатора сразу покиньте помещение. Не допускайте нахождения в помещении людей и животных.
3. Чтобы выключить озонатор, нажимайте на кнопку «Вкл/Выкл», пока дисплей не погаснет.

**Внимание!** Прибор работает, пока не разрядится аккумулятор. Обязательно выключайте прибор с помощью кнопки «Вкл/Выкл» по завершении желаемого времени озонирования, а также если вы хотите вернуться в помещение, где проходило озонирование, или надолго уйти из дома. Всегда внимательно проверяйте, что прибор выключен (дисплей погас). Помните, что в режиме ожидания на дисплее мигает линия «-», не перепутайте выключенное состояние прибора с режимом ожидания.

4. После работы озонатора проветрите помещение в течение 20–30 минут. Только после проветривания можно будет находиться в помещении. Если через 20–30 минут вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание. При озонировании

**Озонатор**  
КТ-3866

ванной комнаты, туалета, кладовки, гардеробной, холодильника и других помещений, где нет окон, рекомендуется заходить в помещение через 30 минут после окончания процесса озонирования, чтобы озон успел распасться.

**Внимание!** Если вы находились в комнате во время озонирования, зашли туда во время или сразу после озонирования и дышали озоном, внимательно следите за реакцией организма. Обращайте внимание на тревожные признаки, сигнализирующие о возможном вредном воздействии озона на ваш организм: сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли, першение в горле, кашель. При необходимости обратитесь к врачу.

Если не обращать внимания на эти признаки и пренебрегать проветриванием после работы озонатора, постоянное воздействие озона может плохо сказаться на дыхательной и нервной системах организма!

**Внимание!** Не смотрите долго на включенные LED-лампы, это может нанести вред вашим глазам.

**Примечание.** Из-за небольших габаритов прибора и малой выработки озона работа прибора в больших помещениях может быть менее эффективной. Однако не допускайте нахождения людей или животных даже в больших помещениях во время работы прибора и в течение 20–30 минут после выключения озонатора.

**Советы**

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

Покидайте помещение на время озонирования. Не допускайте нахождения животных в помещении.



Всегда проветривайте помещение после работы озонатора. Примерное время проветривания — 20–30 минут. Если через это время вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.

Не используйте прибор во влажных помещениях.

При озонировании ванной комнаты, туалета, кладовки, гардеробной, холодильника и других помещений, где нет окон, рекомендуется заходить в помещение через 30 минут после окончания процесса озонирования, чтобы озон успел распасться.

Не кладите устройство в морозильную камеру во избежание порчи аккумулятора.

В 1, 2 или 3 режимах прибор может работать непрерывно несколько дней. Однако не оставляйте прибор включенным, если надолго уходите из дома.

## **Чистка и обслуживание**

Проводите чистку, только если устройство закончило работу или не подключено к зарядке. Помните, что после работы устройства в помещении, где проходило озонирование, нельзя находиться в течение 20–30 минут после окончания работы прибора.

Протирайте корпус устройства влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Своевременно очищайте область выхода озона от пыли щеткой с мягким ворсом (в комплект не входит) или мягкой тканью.

## Уход и хранение

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

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому при длительном хранении устройство лучше хранить наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Когда аккумулятор полностью разряжен, рекомендуем зарядить устройство в течение 3 часов. Таким образом, устройство будет заряжено примерно наполовину. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться. Храните устройство при температуре от 5 до 40 °C.

## Устранение неполадок

### Озонатор не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как описано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Прибор в режиме ожидания (на дисплее мигает линия «←»)»	Либо оставьте прибор работать дальше, либо выберите другой режим с помощью кнопки «Вкл/Выкл»



### Озонатор не заряжается

Возможная причина	Решение
Слабый ток источника питания	Подключите к другому источнику питания
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Источник питания разряжен или не включен (компьютер, пауэрбанк)	Зарядите и включите источник питания (компьютер, пауэрбанк)
Шнур USB Type-C поврежден	Используйте исправный шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1 А
Шнур USB Type-C неплотно вставлен в разъем на устройстве или источнике питания	Вставьте шнур USB Type-C до упора в разъем на устройстве и источнике питания

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, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

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

## Технические характеристики

1. Питание: USB Type-C =5 В, 1 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 2 А\*ч (7,4 Вт\*ч)
3. Мощность: 1,2 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:  
III
5. Длина шнура USB Type-C: 0,5 м
6. Выработка озона:
  - режим 1: 0,5 мг/ч
  - режим 2: 2,5 мг/ч
  - режим 3: 5 мг/ч
  - режим 4: 20 мг/ч
7. Время зарядки: 6 ч
8. Время работы:
  - режим 1: до 15 дней
  - режим 2: до 5 дней
  - режим 3: до 3 дней
  - режим 4: до 7 ч
9. Размер устройства: 135 × 35 × 70 мм
10. Размер упаковки: 90 × 44 × 185 мм
11. Вес нетто: 0,19 кг
12. Вес брутто: 0,22 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Хубэй Саньми Текнолэджи Ко.,  
Лтд. №3 Таоюань Роуд, Сяньтао Сити, Хубэй Провинс,  
Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.



Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

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, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя озоноатора вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в корпус прибора, разъем для зарядки, на шнур USB Type-C 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.
5. Не используйте некомплектный шнур USB Type-C для зарядки или следите, чтобы параметры шнура USB Type-C совпадали с параметрами устройства.
6. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство и шнур USB Type-C в воду и другие жидкости.
7. Не переносите озонатор, взявшись за шнур USB Type-C. Не тяните за шнур USB Type-C при отключении от источника питания.



8. Не используйте устройство, если шнур USB Type-C 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.
9. 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 озонатором.
10. Не используйте озонатор в присутствии людей или домашних животных.
11. Покидайте помещение на время озонирования и последующего проветривания.
12. Всегда проветривайте помещение после работы озонатора. Примерное время проветривания 20–30 минут. Если спустя это время вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.
13. Не вдыхайте озон, выходящий из озонатора.
14. Не допускайте падения озонатора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных

**Озонатор**  
**КТ-3866**

дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

17. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
18. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь озонатора, в разъем для зарядки, на дисплей, кнопку «Вкл/Выкл» и шнур USB Type-C.
19. Держите озонатор вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
20. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг озонатора.
21. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от озонатора.
22. Если вы находились в комнате во время озонирования, зашли туда во время или сразу после озонирования и дышали озоном, внимательно следите за реакцией организма. Обращайте внимание на тревожные признаки, сигнализирующие о возможном вредном воздействии озона на ваш организм: сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли, першение в горле, кашель. При появлении данных признаков обратитесь к врачу.
23. Не используйте прибор во влажных помещениях.
24. При озонировании ванной комнаты, туалета, кладовки, гардеробной, холодильника и других помещений, где нет окон, рекомендуется заходить в помещение через 30 минут после окончания процесса озонирования, чтобы озон успел распасться.
25. В 1, 2 или 3 режимах прибор может работать непре-



- равно несколько дней. Однако не оставляйте прибор включенным, если надолго уходите из дома.
26. Используйте 4 режим только для озонирования комнаты. Не рекомендуется использовать прибор в 4 режиме все 7 часов подряд.
  27. Прибор работает, пока не разрядится аккумулятор. Обязательно выключайте прибор с помощью кнопки «Вкл/Выкл» по завершении желаемого времени озонирования, а также если вы хотите вернуться в помещение, где проходило озонирование, или надолго уйти из дома. Всегда внимательно проверяйте, что прибор выключен (дисплей погас). Помните, что в режиме ожидания на дисплее мигает линия «-», не перепутайте выключенное состояние прибора с режимом ожидания.

IM-1





## Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!»  
В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы выбрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети  
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775-56-87  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)