

Очиститель овощей и фруктов

Безопасная еда!
Чистая среда!



Департамент корпоративного обучения
«Тиенс Украина»
2013

www.tiens.ua



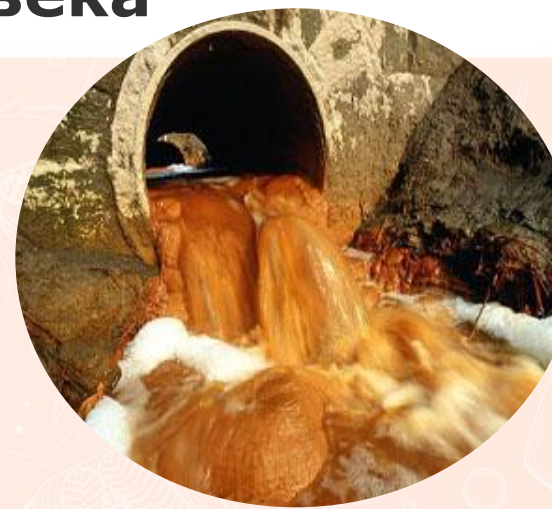
Насколько вы себя любите?



Современная жизнь человека



*Вы знаете как бороться
с загрязнениями воздуха?
Вас устраивает качество
употребляемой вами воды?*



*Вы уверены в безопасности употребляемых вами
продуктов?*



Вред загрязненных продуктов питания



- Острое или хроническое отравление
- Риск развития онкологии и хромосомных патологий
- Ослабленное здоровье
- Плохая наследственность
- Инфекционные заболевания

Как не подвергаться риску?

Будьте внимательными к Вашему здоровью и будущему

1. Выбирайте свежие и натуральные органические продукты
2. Постоянно следите за чистотой продуктов
3. ... *Что же еще можно сделать?*



Что такое озон (O₃)?

Уникальное антимикробное и дезинфицирующее действие

- разрушая оболочки микроорганизмов, уничтожает бактерии, вирусы, бациллы, плесень
- исключает повторное заражение
- после обработки озоном не остается никаких вредных веществ

Сильные очищающие свойства

- удаляет вредные газообразные вещества (CO, NO, SO₂ и др.).
- эффективно расщепляет ионы тяжелых металлов, цианиды, соединения серы, и др. ядохимикаты



**Озон – страж
чистоты
продуктов,
воды,
воздуха**

Очиститель фруктов и овощей Tiens™

Гарантия качества, безопасности и чистоты вашего личного пространства и потребляемых вами продуктов



Каков принцип работы озонатора?

В прибор с помощью работы насоса поступает воздух и O_2



Под воздействием электрического разряда молекулы кислорода O_2 распадаются на атомы $\Rightarrow O$



Освобожденные атомы на некоторое время присоединяются к молекулам кислорода, образуя озон $\Rightarrow O_3$

Самый надежный и эффективный способ получения озона

Функции «Очистителя»

1. Очищает воду, насыщает ее кислородом и придает воде свойства схожие с минеральной водой.
2. Обеззараживает: пищу, посуду, одежду, аквариумы.
3. Очищает овощи и фрукты от токсинов и пестицидов, не влияя на их вкус и питательные свойства.



Функции «Очистителя»

4. Расщепляет в мясе гормоны, примененные при откорме скота и птицы, обеспечивает длительное хранение мяса.



5. Очиститель удаляет неприятный запах и вредные бактерии с рыбы, креветок и других морепродуктов.



Функции «Очистителя»

6. Очищает воздух, насыщая его кислородом.

7. Предупреждает и лечит грибковые поражения.

8. Устраняет неприятный запах в кафе, ресторанах, лечебных заведениях, запах мусора и домашних животных, запах от ремонта, новой мебели и т.п.

9. Помогает избавиться от неприятного запаха и поддерживать свежесть продуктов в холодильнике



Применение озона в медицинской практике

- активизация процессов детоксикации, происходит подавление активности внешних и внутренних токсинов;
- активизация процессов метаболизма (обменных процессов);
- усиление микроциркуляции (кровоснабжение);
- улучшение реологических свойств крови (кровь становится подвижной);
- улучшение тканевого дыхания;
- нормализация иммунитета;
- нормализация процесса перекисного окисления липидов (жировые обменные процессы);
- активизация антиоксидантной защиты организма (восстанавливается динамическое равновесие между перекисным окислением и антиоксидантной защитой);
- снятие воспалительного процесса;
- четко выраженный обезболивающий эффект.

Купание в озонированной воде

- ✓ снимает усталость (релаксация);
- ✓ выводит токсины из организма;
- ✓ способствует хорошему сну;
- ✓ улучшает состояние кожи тела (придает гладкость и упругость);
- ✓ помогает при ревматизме и заболеваниях кожи;
- ✓ помогает при мигренях.

Вода в ванне не должна превышать уровня груди, температура 30-40⁰ , продолжительность не более 20 мин.



Способы применения озонатора

1. Очищение фруктов и овощей: поместить продукты до 5 кг в емкость с водой и включить прибор на 3-10 минут
2. Очищение мяса, птицы, круп, яиц – 10-20 минут.
3. Дезинфекция посуды, зубных щеток и т.п. 10-20 минут.
4. Стерилизация одежды, полотенце – 20 минут.
5. Стерилизация аквариума – 5 минут.
6. **Очищение воды (до 20 л) – до 10 минут.**
7. **Очищение воздуха в помещениях 30-40 минут**
8. другие способы ... 😊



Очиститель овощей и фруктов «Тяньши»

Стильный аппарат для здоровья и дома



Уникальная
детоксикация с
помощью озона

Многофункциональность,
модный дизайн

Современные
технологии

Технические преимущества

1) Конструкция Прибора для очистки фруктов и овощей:

- ❑ Эксклюзивная и рациональная.
- ❑ Защищает от явление электромагнетизма.
- ❑ Охлаждение с двух сторон.
- ❑ Защита от проникновения воды.
- ❑ Прочная конструкция блоков прибора.



Технические преимущества

2) Уникальный дизайн:

- ❑ По обеим сторонам прибора расположены специальные отверстия, обеспечивающие полную защиту от перегрева.
- ❑ Выходное отверстие для озона расположено внутри прибора, что снижает риск повреждения прибора при перевозке.
- ❑ Конструкция прибора позволяет избежать электромагнитных помех при работе.



Технические преимущества

3) Использование новейших элементов:

- ❑ Мощный воздушный насос.
- ❑ Чипы, обладающие высокой устойчивостью к внешним электромагнитным помехам.
- ❑ Защитный стабилизатор с высокой мощностью.
- ❑ Высокая индуктивность.
- ❑ Трубка нового поколения для подачи озона.



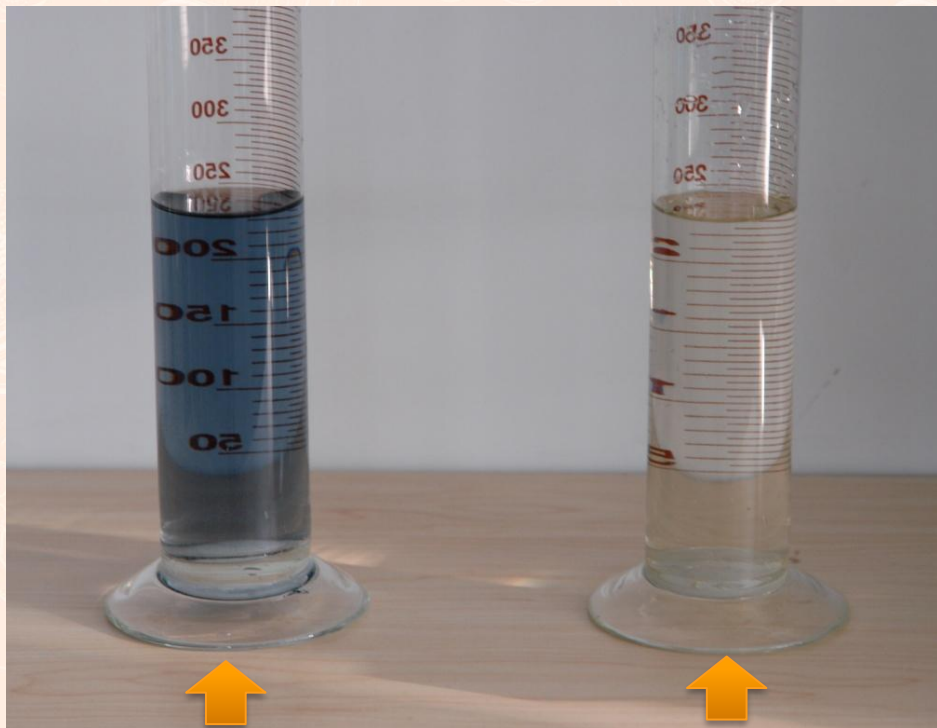
Технологические преимущества

- ✓ Сертификат безопасности электрических приборов CE
- ✓ Запатентованные параметры:
 - внешний вид
 - конструкция и дизайн
 - схема защиты электроцепи
- ✓ Успешно прошел контрольные испытания государственных организаций по сертификации



Демонстрация действия прибора

Добавьте в воду несколько капель чернил. Обработайте воду с помощью озонатора. Вода станет светлой.



До

Через 5 минут
озонирования



100% эффективность!

«Очистителю овощей и фруктов» неважно качество используемых вами продуктов. Этот прибор обезопасит и очистит любые из них!



Для того, чтобы в этом убедиться, достаточно только один раз попробовать!

Не является ли озон вредным для организма?

Концентрация озона, создаваемая бытовым озонатором, подавляет вирусы и микроорганизмы, при этом безопасна для клеток организма человека.



Рекомендуем соблюдать меры предосторожности:

- ✓ во время процесса озонирования нахождение в помещении нежелательно.
- ✓ озонатор надо поместить в недоступное для детей место или предусмотреть возможность его случайного включения ребенком.

Меры предосторожности



1. Нельзя пользоваться прибором во время грозы во избежание опасности поражения электрическим током.
2. Во время дезинфекции фруктов, овощей и воды следует следить за уровнем воды, не допускать попадания воды внутрь прибора - это может привести к короткому замыканию и выходу прибора из строя.
3. Перед тем как производить чистку самого прибора, следует отключить его от источника питания.
4. Не используйте легковоспламеняющиеся жидкости или чистящие средства для чистки прибора.
5. Храните прибор вдали от радиаторов и других источников тепловой энергии.
6. Если прибор не используется в течение длительного периода, пожалуйста, отключите его от электросети.
7. При отключении прибора от электросети нужно сухими руками вынуть штепсель из розетки, нельзя при отключении тянуть за шнур.
8. В случае повреждения соединительного шнура во избежание опасности поражения электротоком следует обратиться в сервисный центр.
9. Не следует ремонтировать прибор своими силами.

Здоровая жизнь начинается с «Озонатора»

**Откройте для себя новые вкусовые впечатления
привычных продуктов!**

Дышите чистым свежим воздухом, без примесей!

Пейте вкусную, чистую, безопасную воду и ...

**СТАНОВИТЕСЬ ЗДОРОВЕЕ С
«ТЯНЬШИ»!!!**





TR-YCA

8.8

Work

Power

ON/OFF

Increase
+

Decrease
-



果蔬佳洁宝
Fruit & Vegetable Cleaner



Наши контакты



(093) 501 79 90

akisakova@mail.ua