

В случае необходимости выключения озонатора, ранее установленного времени, необходимо нажать кнопку «STOP».

9. После автоматического или принудительного (при помощи кнопки «STOP») выключения озонатора отключить аппарат от сети и отсоединить озонопроводные трубки.

10. Залить кулер водой, поставив бутылку 19л, через 10 минут слить воду (данную операцию повторить 2 раза).

### Указания по безопасному использованию:

1. Данный аппарат работает от сети напряжением 220В. Потребляемая мощность 20 Вт, концентрация озона 200 мг/ч для воздуха и 200 мг/ч для воды.
2. Запрещается самостоятельно разбирать аппарат во избежание непредвиденных ситуаций.
3. При эксплуатации озонатора возникает запах озона. Чтобы проверить правильно ли работает озонатор, налейте в стакан с водой несколько капель синих синтетических чернил (не органических) и положите в него насадку на 5 минут. Если вода обесцвечивается, значит, озонатор работает правильно.
4. Побеление или пожелтение озонопроводных трубок озонатора являются нормальным явлением.
5. Озонатор работает в безопасных пределах 0,01 – 0,1 ppm, соответствующих естественным концентрациям озона в природе, (например после грозы).
6. Запрещается использование озонатора вблизи взрывоопасных веществ, агрессивных газов, паров и пыли, в сырых помещениях.
7. Не озонировать помещения с людьми. При озонировании воздуха, из помещения необходимо выйти и обеспечить проветривание помещения

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## ОЗОНАТОР YX-2000

## Наименование частей озонатора:



1. Предохранитель	5. Переходники на краны
2. Индикатор времени	6.Силиконовые трубки
3. Кнопки вкл./выкл./установки времени	7.Шнур питания
4. Вентиляционные отверстия	8. Разъем для шнура питания

## Рекомендации по эксплуатации:

Для эффективной работы озонатора необходимо обеспечить проветривание помещения с целью создания нормируемого воздухообмена.

Перед началом работы обязательно проверьте аппарат и сетевой шнур на отсутствие механических повреждений.

## Порядок работы:

- 1.Снять с кулера бутылку с водой.
- 2.Слить воду из кулера, не только с помощью кранов, но и через специальные сливные пробки.
- 3.Открыть краны горячей и холодной воды. В случае если у кулера вместо кранов клавиши или кнопки, то необходимо открутить сливные штуцера. Они находятся на задней стенке или нижней части кулера.
- 4.Установить пустую бутылку для воды 19л.
- 5.Подсоединить озонопроводные трубки к открытым кранам (сливным отверстиям) горячей и холодной воды через силиконовые переходники.
- 6.Подключить устройство к электрической сети (220 В, 50 Гц). После включения озонатора на электронном индикаторе отобразится «15» - время работы озонатора в минутах.
7. Для установки иного времени работы озонатора:
  - Нажимать кнопку «1 MIN» - меняется время работы от 0 до 9 мин. (каждое нажатие увеличивает время работы озонатора на 1 мин.).
  - Нажимать кнопку «10 MIN» - меняется время работы от 0 до 90 мин. (каждое нажатие увеличивает время на работы на 10 мин.).
8. Включить озонацию , нажав кнопку OPEN.

**Внимание! За один сеанс максимальное время работы не должно превышать 30 минут. Рекомендованное время работы 15 мин.**

На индикаторе будет отображаться время (в минутах) до автоматического выключения озонатора.