

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 1мин.).
 - 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.