

Фарлайт

Рециркулятор-озонатор бактерицидный 2Вт 50 мг/ч 10 м2 USB Фарлайт
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Озонирование — это экологически чистая технология очистки воздуха. В основе - используется сильный окислитель - озон. Озонирование помещений делают с помощью озонатора, который вырабатывает этот газ из кислорода.

Для чего делают озонирование помещений:

1. Для дезинфекции помещений (а также транспорта).
2. Для устранения неприятных запахов.
3. Удаление плесени и её спор в воздухе.
4. Нейтрализовать ртуть и убрать её пары.

Озон в 300 раз сильнее хлора, прекрасно удаляет неприятные запахи, вирусы, бактерии и микробы.

После себя озон не оставляет никаких запахов, процедура достаточно быстрая (до часа, т.к. он распадается). После проведения озонирования нужно хорошо проветрить помещение.

с

Как это всё работает?

1. Молекула озона растворяется в воде или смешивается с воздухом
2. Добавленный атом кислорода воздействует на загрязнитель и уничтожает его
3. После полного окисления добавочный атом расходуется и остаётся только кислород!

Для начала работы зарядите озонатор через USB-порт.

Данный озонатор-рециркулятор имеет три режима работы:

1. Режим 1: нажмите выключатель один раз, загорится первый индикатор. Озонатор будет работать один час и выключится самостоятельно.
2. Режим 2 (режим циркуляции): нажмите выключатель дважды, загорится второй индикатор. Озонатор будет работать в течение 10 минут, а затем самостоятельно выключится на 2 часа. Далее прибор будет включаться на 5 минут каждые 2 часа.
3. Режим 3 (режим зарядки): подключите озонатор к источнику питания через USB-порт. Третий индикатор будет красным во время зарядки и белым при полной зарядке.