

Фарлайт

Рециркулятор-озонатор бактерицидный 5Вт 220В 50 мг/ч 30 м2 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.

Людям необходимо покинуть помещение на время работы прибора.

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 вставьте озонатор в розетку.

Данный озонатор-рециркулятор имеет два режима работы:

1. Режим 1: нажмите кнопку питания один раз, прибор включится и загорит синий индикатор. Снова нажмите кнопку питания, озонатор выключится, а синий индикатор погаснет.
2. Режим 2: нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, озонатор перейдет в режим 2, синий индикатор начнет мигать. Озонатор самостоятельно начнет работать через 5 минут. Прибор выключится через 60 минут работы, а индикатор погаснет.