

Защита от вирусов

с  Ultrafor[™]

Бактерицидный
рециркулятор
воздуха премиум-
класса



 Ultrafor[™]





Убивает 99% вирусов, микробов и бактерий

Раньше наличие Бактерицидного рециркулятора всегда было обязательным требованием в операционных для обеспечения безопасности. Сейчас это устройство будет не менее актуальным и важным и для использования в местах оказания услуг.



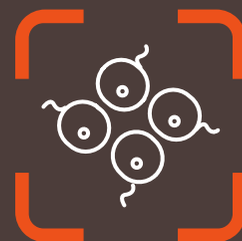
Вирусы



Грибки



Бактерии



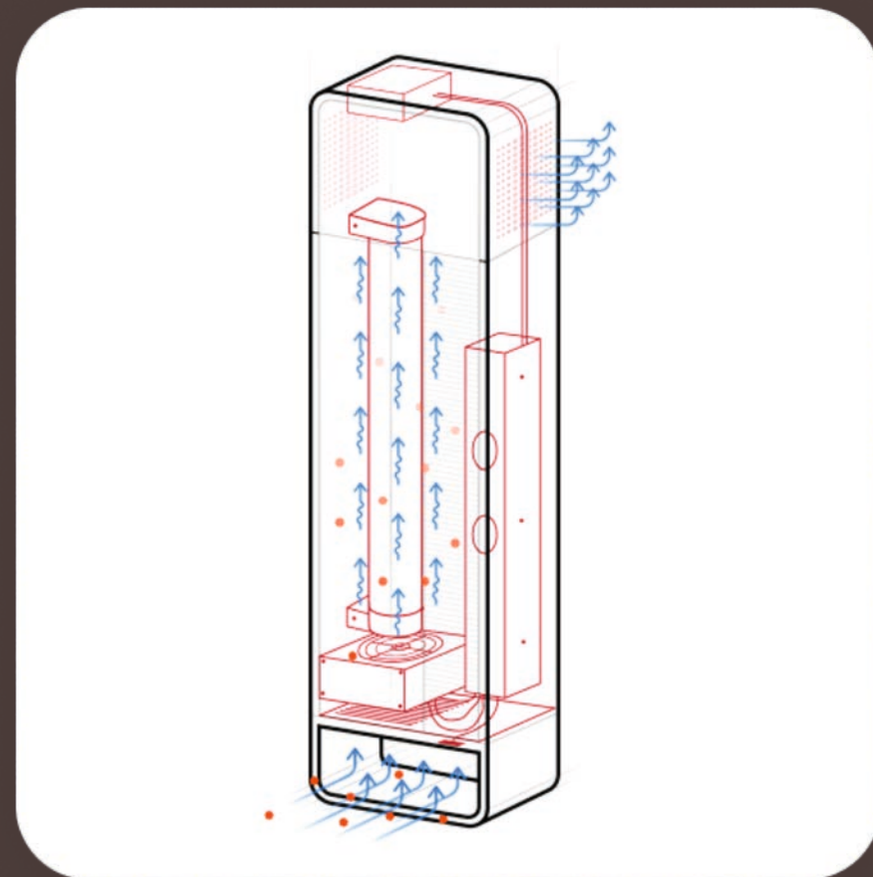
Микроорганизмы





Как работает бактерицидный рециркулятор

- 1 С помощью мощного вентилятора воздух попадает внутрь устройства.
- 2 Уникальная система Safe Air создает вихревые воздушные потоки.
- 3 С помощью Ультрафиолетового света лампа убивает содержащиеся в воздухе вирусы, грибки и бактерии.
- 4 Прибор сообщает с помощью индикатора о степени чистоты воздуха.
- 5 Примерно за час работы Ultrafor воздух в помещении очищается от микробов на 99%.





 **Ultrafor**[™]



Аппарат абсолютно безопасен

Увioletовые лампы пропускают ультрафиолетовое излучение, но задерживают озонобразующую часть спектра. Поэтому их можно держать включенными в присутствии людей.





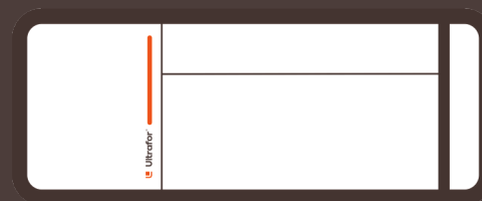
Ultrafor удобен В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Специальный индикатор сообщит Вам, через сколько воздух в помещении станет чистым.

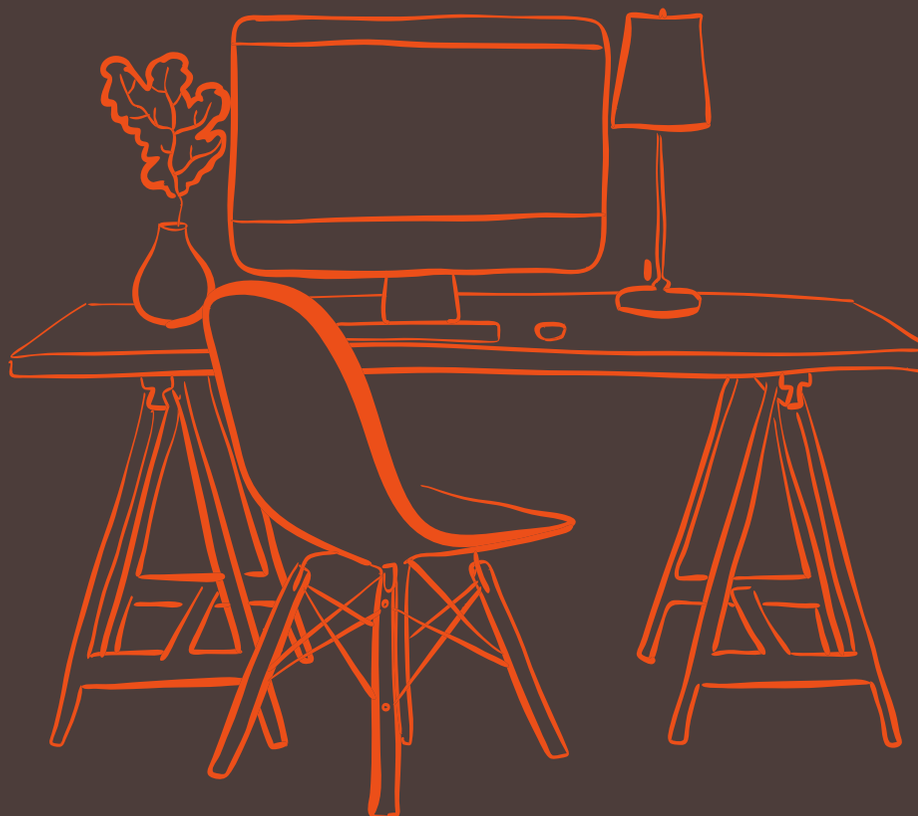




Удобство размещения



Можно устанавливать
на пол, можно вешать
вертикально или
горизонтально.





Автоматизированный контроль работы лампы



Пора заменить лампу

Специальный индикатор сообщит вам, когда пора менять лампу (не менее 9000 часов).





Стильный дизайн

Мы позаботились о том, чтобы Ultrafor не только защитил Вас, но и органично вписался в Ваш интерьер.

Для этого мы разработали стильный корпус и несколько цветовых решений.



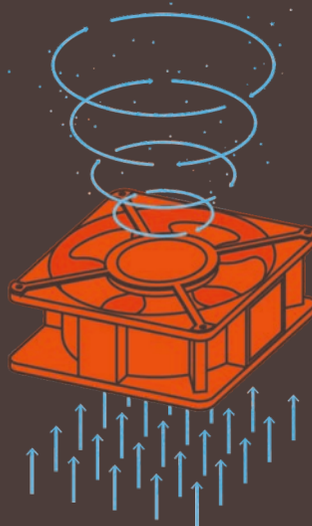


Технологии



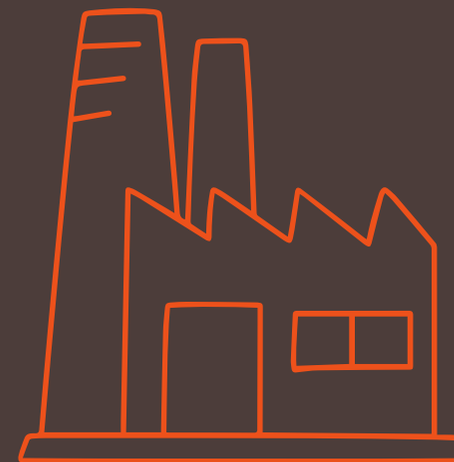
Лампы от лучших мировых производителей

Особый состав защитного покрытия, наносимого изнутри колбы, обеспечивает бактерицидный поток на уровне 35–40% от номинальной потребляемой мощности лампы и обеспечивает более высокую эффективность защиты от инфекций. Срок службы лампы достигает 10800 ч.



Уникальная технология движения воздуха

Система Safe Air направляет поток воздуха таким образом, что создает воздушные потоки, которые обеспечивают максимальную очистку. Скорость оборота лопастей – 2700 оборотов в минуту.



Создан на базе завода с 26-ти летним опытом

Уже 26 лет завод производит бактерицидные рециркуляторы, в том числе для медицинских учреждений, лабораторий, мест оказания услуг и жилых помещений.



Характеристики

- Мощность лампы, 30 Вт для помещений до 100 м²
- Потребляемая мощность 100 Вт
- Длина волны 253,7 НМ
- Уровень шума до 55 Дб
- Лампы LEDVANCE TIBERA UVC (Россия)
- Срок службы лампы до 10800 ч
- Производительность 127 м³/ч
- Производительность при бактерицидной эффективности 99% 70 м³/ч
- Режим работы 3 (медленный, средний, быстрый)
- Тип рециркулятора закрытый
- Материал корпуса композит, дерево
- Размеры 200×150×700 мм
- Вес 6000 г
- Гарантия 12 месяцев

Документы

Аппарат соответствует требованиям нормативных документов:
 ГОСТ Р 50 444-92 (разд. 3,4), ГОСТ Р 50 267,0-92, ГОСТ Р МЭК, 60 601-1-2-2014



Сертификат соответствия



Сертификат соответствия



Декларация соответствия требованиям ЕАЭС



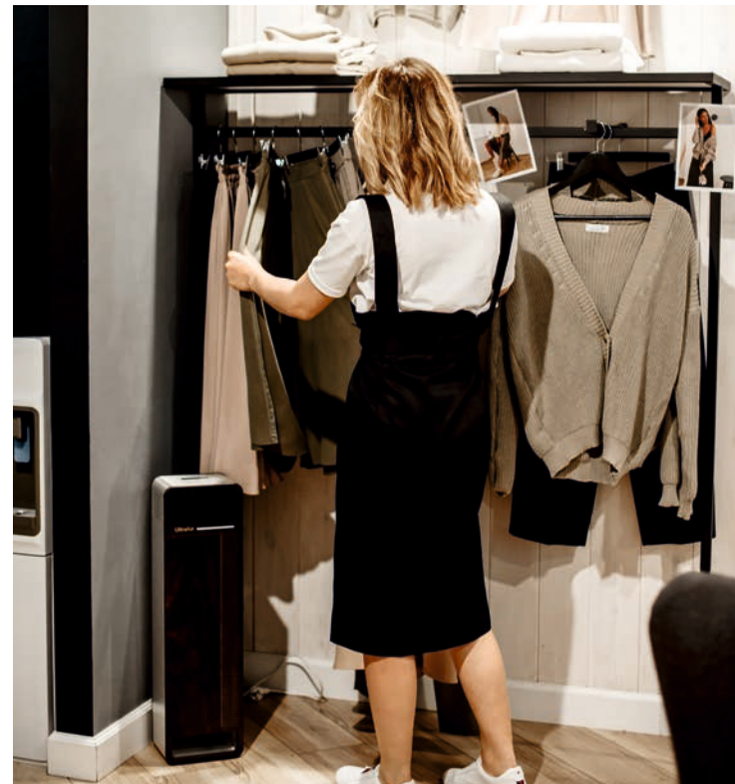
Производитель

Ultrafor – разработка медицинской компании из Новосибирска

 greendiode

GreenDiode – производитель
косметологического
и медицинского оборудования.







 Ultrafor





Ultrafor



**Дышим
безопасно!**

 Ultrafor®