

РЕЦИРКУЛЯТОР БАКТЕРИЦИДНЫЙ «ВЕАДАР»

ТУ BY 690708312.005-2021



Уничтожает до 99,8% бактерий и вирусов в воздухе.
Безопасен при использовании в присутствии людей, животных и растений

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Воздух, подлежащий обеззараживанию, проходит через закрытый объем – корпус рециркулятора, подвергаясь воздействию УФ-излучения с длиной волны 253,7 нм, что обеспечивает высокую степень поражения микробов и вирусов.

Источник УФ-излучения - бактерицидные, безозоновые УФ-лампы низкого давления марки «Sylvania» (Германия).

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

- административные помещения
- производственные помещения
- жилые помещения
- офисы
- университеты
- школы
- детские сады
- магазины
- рестораны
- театры
- бани, сауны и т.п.

УСТАНОВКА

- настенная вертикальная
- настенная горизонтальная
- напольная передвижная

КОНСТРУКЦИЯ

Металлический корпус с порошковым покрытием (RAL 9003), внутри которого установлены:

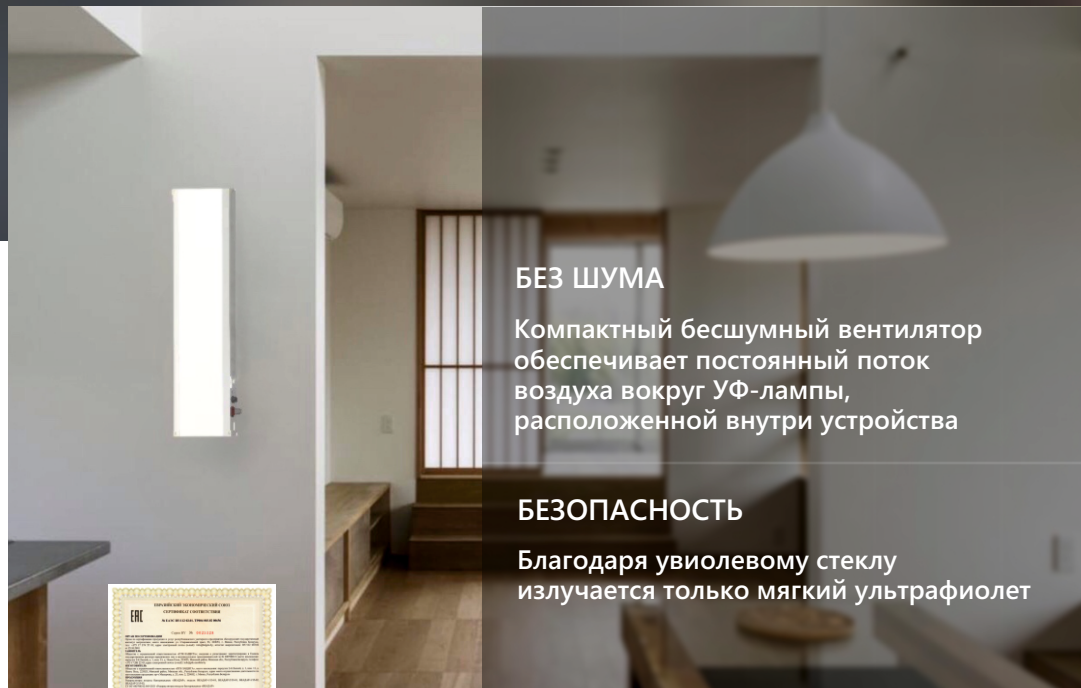
- сетевой выключатель
- предохранитель
- бактерицидные УФ-лампы (1 или 2)
- вентилятор
- четырёхзначный индикатор отработанных часов ламп
- ЭПРА (электронный пускорегулирующий аппарат)

Защитные жалюзи на корпусе предотвращают выход прямого УФ-излучения за пределы прибора

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рециркулятор в собранном виде с лампами
- Руководство по эксплуатации (паспорт)
- Предохранитель 2А (2 шт.)
- Комплект крепления на стену

Подставка передвижная в комплект поставки не входит и приобретается дополнительно



БЕЗ ШУМА

Компактный бесшумный вентилятор обеспечивает постоянный поток воздуха вокруг УФ-лампы, расположенной внутри устройства

БЕЗОПАСНОСТЬ

Благодаря увиолевому стеклу излучается только мягкий ультрафиолет



Сертификат соответствия
№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 003.02 00656
срок действия: с 27.07.2021 по 26.07.2026



Соответствует требованиям
ТР ТС 004/2011
ТР ТС 020/2011

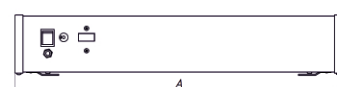
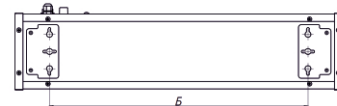
Наименование	Кол-во ламп	Рпотр, Вт	Производительность, м3/ч	A	B	C	D	Масса, кг
ВЕАДАР-1/15-01	1	18	50	614	484	145	113	3,9
ВЕАДАР-2/15-01	2	32		614	484	145	113	4,0

ВЕАДАР-Х/15-АА

- Количество бактерицидных ламп (1,2)
- Размер корпуса



индикатор отработанных часов ламп



Подставка легко собирается и не требует дополнительного обслуживания

