

Облучатель бактерицидный открытого типа Belberg
Модель: UV-01



ВНИМАНИЕ! Перед эксплуатацией облучателя внимательно ознакомьтесь с настоящим паспортом. Надежная работа облучателя зависит от соблюдения приведенных в паспорте указаний.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность рециркулятора, м ³ /час	60
Мощность ультрафиолетовой лампы, Вт	36
Напряжение сети, В	110/220
Срок службы лампы, номинал, часов	8000
Максимум УФ-излучения, в полосе, нм	185/254
Природа источника света	UVC (253,7 нм)
Габариты изделия, мм, не более	175x175x450
Таймер задержки включения, сек	20
Угол освещения, °	360
Тип прибора	универсальный
Вес Нетто / Брутто, кг	1/1,3
Габаритные размеры упаковки, мм	180x180x460

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Облучатель бактерицидный Belberg UV-01, шт	1
Пульт управления, шт	1
Паспорт, шт	1



Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению конструкции облучателя, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

НАЗНАЧЕНИЕ

Облучатель Belberg UV-01 обладает высоким бактерицидным действием. Подходит для обеззараживания помещений с целью обезвреживания вирусов, бактерий, спор, микобактерий, грибков, риккетсий, микоплазм и других простейших организмов, разрушая их ДНК и РНК. Кванты с длинами волн в диапазоне 253,7 нм поглощаются нуклеиновыми кислотами микроорганизмов, что приводит к разрушению их оболочки и структуры.

Помимо бактерицидного эффекта, этот диапазон оказывает вирулицидное (противовирусное), фунгицидное (противогрибковое) и спороцидное (убивающее споры) действие. Облучатель предназначен для обеззараживания воздуха жилых и нежилых помещений бытового назначения.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Запрещено использовать в присутствии людей и животных!



Обязательно проветривание помещения после работы прибора в течение 40-60 минут.



Производитель не несет ответственности за негативные последствия, возникшие в результате несоблюдения правил безопасности использования прибора.



Хранить в местах, недоступных для детей!

УСТРОЙСТВО И РАБОТА

Лампа испускает ультрафиолетовое излучение с длиной волны 253,7 нм, обладающее бактерицидным действием. Стекло отфильтровывает 185-нм спектральную линию, которая является причиной образования озона.

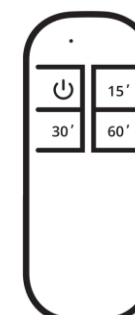
Перед началом обработки помещения УФ-излучением убедитесь в отсутствии людей и животных, чтобы избежать неблагоприятного воздействия на кожу или глаза.

Держите УФ-лампу в чистоте (без пыли, маслянистых пятен или грязи), перед использованием очистите лампу спиртом используя ватный тампон. Чтобы начать работу, подключите прибор к электрической сети.

Облучатель укомплектован пультом дистанционного управления с таймером.

Используйте кнопку таймера для настройки режима стерилизации 15, 30 или 60 минут, в зависимости от площади обрабатываемого помещения.

Облучатель оснащен функцией задержки включения - таймер запускается спустя 20 сек., это дает пользователям время, чтобы покинуть обрабатываемое помещение. Оснащен звуковым сигналом.



- 1) Нажмите кнопку ON/OFF;
- 2) Сразу после шага 1), пока облучатель не включился, нажмите кнопку таймера (15, 30 или 60 мин);
- 3) Через 20 сек облучатель включится.

Если облучатель используется для дезинфекции определенных предметов, их следует разложить непосредственно вокруг облучателя, для улучшения дезинфекционного эффекта. Предметы, подвергаемые воздействию УФ-излучения с силой 70 мкВт/см², можно стерилизовать за 30 минут.

Гарантийные обязательства

Фирма-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок 12 месяцев с момента продажи при выполнении требований и рекомендаций настоящем паспорте.

Гарантия на изделие не действует в следующих случаях:

- Гарантийный талон неправильно заполнен или подделан;
- Серийный номер (если он предусмотрен для данного изделия) поврежден или удален;
- Отсутствует товарно-финансовый документ (товарная накладная), подтверждающая факт покупки;
- Производилось вскрытие или ремонт изделий покупателем или не уполномоченным сервисным центром;
- Недостатки возникли вследствие нарушения покупателем правил использования, хранения или транспортировки изделия, установленных нормативной и технической документацией на него, с указанием конкретных норм этой документации, которые нарушены;
- При попадании в изделие посторонних предметов или воды;
- При наличии на изделии внешних или внутренних механических повреждений (трещин, следов ударов, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки изделия или нахождения вблизи отопительных приборов;

- Дефекты являются результатом естественного износа (сильное внешнее или внутреннее загрязнение, следы коррозии);
- Предметом гарантии не являются быстроизнашающиеся детали (УФ-лампа)

Made in CHINA

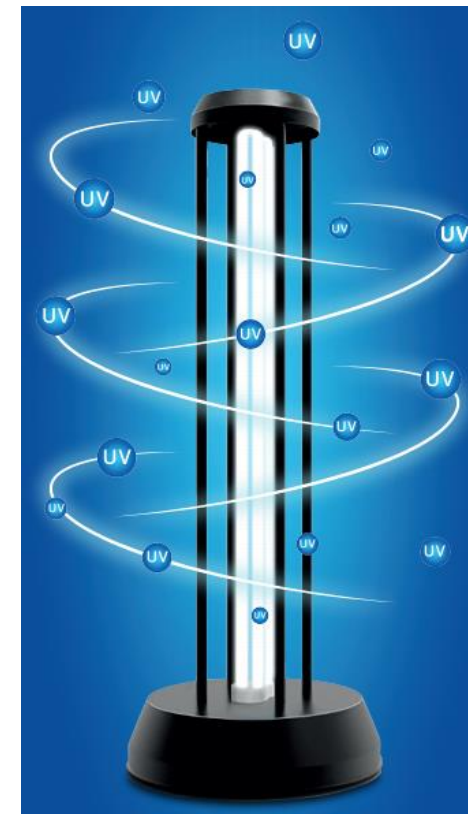
Поставщик: ИП Гаврюсов Сергей Николаевич

Все замечания и предложения по качеству изделий просим Вас направлять по адресу: info@belberg.de

Сервисный центр

111141, Москва, ул. Кусковская 20А, офис 514А

Тел: +7 (926) 650-36-72



Гарантийный Талон

Название изделия	Облучатель бактерицидный открытого типа Belberg
Модель	UV-01
Дата продажи	____ / ____ / ____ Дата, месяц, год
Покупатель	Ф.И.О.: Адрес: — — — Телефон: (____) — —
Продавец	Наименование: — — — Телефон: (____) — — М.П.