

# Облучатель рециркулятор ультрафиолетовый



Облучатели бактерицидные рециркуляционные настенные ОБРН МЭК предназначены для обеззараживания воздуха помещений ультрафиолетовым излучением с пиковой мощностью излучения на длине волны 253,7 нм (УФ-С). Рассчитаны для работы в сетях переменного тока с номинальным напряжением 220В частоты 50Гц. В качестве источника УФ-излучения в облучателе используются бактерицидные лампы типа TUV. Облучатели предназначены для использования в лечебно-профилактических учреждениях, больницах, поликлиниках, производственных, офисных и иных помещениях.

## Технические характеристики

- класс защиты от поражения электрическим током I по ГОСТ12.2.007.0-75
- климатическое исполнение УХЛ 4.2 по ГОСТ20790-93/ГОСТ Р 50444-92 и ГОСТ 15150-69
- О степень защиты от воздействия окружающей среды Ip20 по ГОСТ 14254-2015
- 🔾 по характеру воздействия изделие относится к бесконтактным
- срок службы ламп в соответствии с паспортом производителя, но не более 9000 часов

## Способы установки

- О навесной (настенный, встраиваемый)
- передвижной (настольный, напольный, на передвижной стойке)

### Базовая комплектация

## Возможные модификации

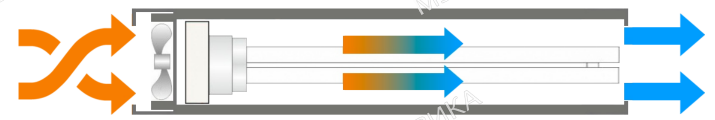
- бактерицидная лампа (одна или несколько) типа TUV
- стальной корпус с порошковой покраской (черный, белый, беж)
- кабель 1,5 м с вилкой
- индикатор количества отработанных часов

- установка датчика концентрации СО2
- 🔾 установка датчика температуры воздуха
- бактерицидные лампы повышенной мощности
- о подбор цвета покраски корпуса по стандарту RAL





### Принцип работы



Работа облучателей рециркуляторов ОБРН основана на обеззараживающем действии ультрафиолетового излучения на нагнетаемый вентиляторами воздушный поток, содержащий частички пыли, микрочастицы влаги, которые могут нести на себе болезнетворные микроорганизмы, бактерии и вирусы.

Обеззараживающее действие ультрафиолетового излучения является широко известным и повсеместно применяется в медицинской практике по всему миру. Спектральные характеристики применяемых ламп таковы, что наибольшая интенсивность светового потока приходится на длину волны (253,7 нм.), близкую к пику эффективности воздействия на РНК вирусов и ДНК других микроорганизмов. Это позволяет за относительно непродолжительное время экспозиции обеззараживать существенные объемы воздуха внутри помещений.



Обеззараживание воздуха с применением бактерицидных ламп было рекомендовано письмом Роспотребнадзора № 02/7515-2020-24 от 21 апреля 2020 года в целях профилактики распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

## Сравнение моделей СБРН

Модель	Кол-во ламп	Рекомендуемый объем помещения, м3	Объём за час, м3	Производи- тельность, м3/час	Общая мощность, Вт	Масса, кг
ОБРН 15	1	10	25	50	20	1,5
ОБРН 2х15	2	18	50	100	30	2,1
ОБРН 3х15	3	25	75	150	45	2,5
ОБРН 4х15	4	35	100	200	60	3,2
ОБРН 30		18	50	100	30	2,7
ОБРН 2х30	2	35	100	200	60	3,5
ОБРН 3х30	3	50	150	300	90	5
ОБРН 4х30	4	70	300	400	120	5
ОБРН 60		35	100	200	60	2,7
ОБРН 2х60	2	70	200	400	120	3,5
ОБРН 3х60	3	100	300	600	180	5
ОБРН 150	1	70	200	400	150	3,5
ОБРН 2х150	2	100	300	600	300	5
ОБРН 300	1	100	300	600	300	5

## О производителе

Российский производитель «МЭК Электрика» более 25 лет специализируется на <u>производстве</u> широкого ассортимента электротехнической и светотехнической продукции.

На основе многолетнего опыта конструкторского бюро и научных исследований специалистов компании был создан продукт по обеззараживанию воздуха при помощи УФ излучения (облучатели и рециркуляторы) с уникальными функциональными возможностями контроля показателей окружающей среды (уровень углекислого газа, датчик температур, давления и пр).

Наша цель – производство качественной продукции, основанной на современных достижениях науки и технологий, соответствующей нормативным требованиям и стандартам Российской Федерации.

Качество продукции подтверждается сертификатом соответствия: POCC/RU/HX37.H03881 Сроком действия до 17.09.2023г







## Особенности прибора

- Подходит для дома, офиса, учереждений
- Обеззараживание воздуха в присутствии людей
- Прост в применемии
- Не требует профессиональной установки

- Низкий уровень шума работающего устройства
- Уничтожает до 99% всех известных типов бактерий в воздухе
- Российский производитель
- Гарантия 36 месяцев









### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

Школьные классы Актовые и Спортзалы Раздевалки Столовые и коридоры



### АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ

Бизнес центры Торговые центры Банки Офисы



### МАГАЗИНЫ И СФЕРЫ УСЛУГ

Торговые залы Салоны красоты Кафе и рестораны Спортзалы



#### ФАБРИКИ И ЗАВОДЫ

Кладовые Производственные Цеха Коридоры Переговорные



### КВАРТИРЫ И ДОМА

Кухонная зона Спальня Зал, прихожая



### БОЛЬНИЦЫ И ПОЛИКЛИНИКИ

Коридоры Процедурные Кабинеты Приемные отделения







