



**Мед ТеКо**  
медицинская техника

# Потолочные системы для эффективной борьбы с вирусами

с интегрированной системой бактерицидного обеззараживания воздуха



**99,9%**

эффективность уничтожения вирусов, бактерий и патогенных микроорганизмов



# Облучатель-рециркулятор бактерицидный потолочного типа **ОБР-П-Мед ТеКо**



источника  
излучения



цифровой  
счётчик



Увеличенный срок службы  
бактерицидных ламп

## 9000 часов

Работа в продолжительном  
режиме, не менее

## 8 часов

Высокая  
производительность

## 100 м<sup>3</sup>/час

[www.medteco.ru](http://www.medteco.ru)

## 99,9%

эффективность уничтожения  
вирусов, бактерий и патогенных  
микробов

**ОБР-П-Мед ТеКо** — потолочный облучатель-рециркулятор бактерицидный с функцией обеззараживания воздуха, предназначенный для борьбы с распространением инфекционных болезней.

Устройство разработано для работы в помещениях с постоянным присутствием людей, установка осуществляется в потолки типа «Армстронг», «Грильято».

Эффективная бесшумная работа достигается высокой производительностью прибора 100 м<sup>3</sup>/час, а также длительным сроком службы бактерицидных ламп — 9000 часов.



коммуникационный блок Wi-Fi



пульт дистанционного управления



система управления «Умный дом»



**Мед ТеКо**  
медицинская техника



## ОБР-П

### Технические характеристики

Источник облучения и дезинфекции воздуха	бактерицидная лампа PHILIPS/OSRAM/TIBERA
Количество источников излучения	4x15 Вт
Бактерицидный поток лампы, Вт	4,7/4,9/5,1
Срок службы бактерицидной лампы, ч	9000
Количество вентиляторов, шт.	4
Производительность по потоку, не менее, м <sup>3</sup> /час	100
Время выхода облучателей на рабочий режим, не более, сек	30
Работа в продолжительном режиме, не менее, ч	8
Диапазон установки таймера, ч	0 ÷ 9999
Корректированный уровень звуковой мощности, не более, дБА	40
Электропитание	220 В, 50 Гц
Потребляемая мощность, не более, Вт	90
Средний срок службы, лет	5

### Описание

Корпус:	сталь с антикоррозийным покрытием белого цвета
Диффузор:	пластик белого цвета
Габариты, (ШxГxВ), мм:	
корпус в «Армстронг»:	595x595x100
корпус в «Грильято»:	588x588x100
диффузор:	597x597x36
Масса, кг:	6,00

### Установка

потолки типа	«Армстронг»
потолки типа	«Грильято»

### Сфера использования



**лечебно-профилактические учреждения:**  
поликлиники, медицинские центры, санатории, фитнес-центры, стоматология



**общеобразовательные учреждения:**  
детские сады, школы, колледжи, ВУЗы



**общественные учреждения:**  
банки, МФЦ, учреждения культуры



**административно-офисные и складские помещения:** кабинеты, конференц-залы, склады, производственные цеха



**общественные места с большим скоплением людей:**  
вокзалы, аэропорты, метрополитен



**торговые помещения:**  
торгово-развлекательные центры, супермаркеты и гипермаркеты



**организации общественного питания:**  
кафе, бары, рестораны, столовые



# Облучатель-рециркулятор модульный бактерицидный потолочного типа **ОБР-М-Мед ТеКо**



источник  
излучения



цифровой  
счётчик



Увеличенный срок службы  
бактерицидных ламп

## 9000 часов

Работа в продолжительном  
режиме, не менее

## 8 часов

Высокая  
производительность

## 30 м<sup>3</sup>/час

[www.medteco.ru](http://www.medteco.ru)

## 99,9%

эффективность уничтожения  
вирусов, бактерий и патогенных  
микробов

**ОБР-М-Мед ТеКо** — модульный потолочный облучатель-рециркулятор бактерицидный с функцией обеззараживания воздуха, предназначенный для борьбы с распространением инфекционных болезней.

Модульное устройство ОБР-М построено на принципе использования обеззараживающих модулей в комбинации с потолочными или световыми модулями.

Устройство разработано для работы в помещениях с постоянным присутствием людей, установка осуществляется в потолки типа «Армстронг», «Грильято», также возможен настенный монтаж.

Эффективная бесшумная работа достигается высокой производительностью модуля 30 м<sup>3</sup>/час, а также длительным сроком службы бактерицидных ламп — 9000 часов.



коммуникационный  
блок Wi-Fi



пульт дистанционного  
управления



система управления  
«Умный дом»



**Мед ТеКо**  
медицинская техника



## ОБР-М

### Технические характеристики УФ-модуля

Источник облучения и дезинфекции воздуха	бактерицидная лампа PHILIPS
Количество источников излучения	1x15 Вт
Бактерицидный поток лампы, Вт	4,7
Срок службы бактерицидной лампы, ч	9000
Количество вентиляторов, шт.	1
Производительность по потоку, не менее, м <sup>3</sup> /час	30
Время выхода облучателей на рабочий режим, не более, сек	30
Работа в продолжительном режиме, не менее, ч	8
Диапазон установки таймера, ч	0 ÷ 9999
Корректированный уровень звуковой мощности, не более, дБА	40
Электропитание	220 В, 50 Гц
Потребляемая мощность, не более, Вт	30
Средний срок службы, лет	5

### Технические характеристики LED-модуля

Мощность, Вт	30	40
Рассеиватель	призма/опал	
Световой поток, Лм	3600/3200	5200/4600
Цветовая температура, К	4000	
Светодиоды	PHILIPS/OSRAM	
Габариты, (ШxГxВ), мм	595x295x40	

### Описание

Корпус: сталь с антикоррозийным покрытием белого цвета  
Габариты, (ШxГxВ), мм: 588x148x90  
Масса, кг: 2,00

### Установка

потолочная, настенная  
потолки типа «Армстронг»  
потолки типа «Грильято»

### Сфера использования



**лечебно-профилактические учреждения:**  
поликлиники, медицинские центры, санатории, фитнес-центры, стоматология



**общеобразовательные учреждения:**  
детские сады, школы, колледжи, ВУЗы



**общественные учреждения:**  
банки, МФЦ, учреждения культуры



**административно-офисные и складские помещения:** кабинеты, конференц-залы, склады, производственные цеха



**общественные места с большим скоплением людей:**  
вокзалы, аэропорты, метрополитен



**торговые помещения:**  
торгово-развлекательные центры, супермаркеты и гипермаркеты



**организации общественного питания:**  
кафе, бары, рестораны, столовые

\*под заказ возможно изготовление с другой мощностью, световым потоком и цветовой температурой.



# Облучатель-рециркулятор бактерицидный потолочного типа **ОБР-С-Мед ТеКо**



источника  
излучения



цифровой  
счётчик

Увеличенный срок службы  
бактерицидных ламп

**9000 часов**

Работа в продолжительном  
режиме, не менее

**8 часов**

Высокая  
производительность

**60 м<sup>3</sup>/час**

[www.medteco.ru](http://www.medteco.ru)

**ОБР-С-Мед ТеКо** — потолочный облучатель-рециркулятор бактерицидный с функцией обеззараживания воздуха, предназначенный для борьбы с распространением инфекционных болезней.

Устройство разработано для работы в помещениях с постоянным присутствием людей, установка осуществляется в потолки типа «Армстронг», «Грильято».

Эффективная бесшумная работа достигается высокой производительностью прибора 60 м<sup>3</sup>/час, а также длительным сроком службы бактерицидных ламп — 9000 часов.



## ОБР-С

### Технические характеристики УФ-модуля

Источник облучения и дезинфекции воздуха	бактерицидная лампа PHILIPS
Количество источников излучения	2x15 Вт
Бактерицидный поток лампы, Вт	4,7
Срок службы бактерицидной лампы, ч	9000
Количество вентиляторов, шт.	2
Производительность по потоку, не менее, м <sup>3</sup> /час	60
Время выхода облучателей на рабочий режим, не более, сек	30
Работа в продолжительном режиме, не менее, ч	8
Диапазон установки таймера, ч	0 ÷ 9999
Корректированный уровень звуковой мощности, не более, дБА	40
Электропитание	220 В, 50 Гц
Потребляемая мощность, не более, Вт	90
Средний срок службы, лет	5

### Технические характеристики LED-модуля

Мощность, Вт	30
Рассеиватель	призма/микропризма/опал
Световой поток, Лм	3600/3600/3200
Цветовая температура, К	4000
Светодиоды	PHILIPS/OSRAM

### Описание

Корпус:	сталь с антикоррозийным покрытием белого цвета полистирол
Рассеиватель:	
Габариты, (ШxГxВ), мм:	
корпус в «Армстронг»:	595x595x42
корпус в «Грильято»:	588x588x42
Масса, кг:	3,50

### Установка

потолки типа	«Армстронг»
потолки типа	«Грильято»

### Сфера использования



**общественные учреждения:**  
банки, МФЦ, учреждения культуры



**административно-офисные и складские помещения:** кабинеты, конференц-залы, склады, производственные цеха



**общественные места с большим скоплением людей:**  
вокзалы, аэропорты, метрополитен



**торговые помещения:**  
торгово-развлекательные центры, супермаркеты и гипермаркеты



**организации общественного питания:**  
кафе, бары, рестораны, столовые



опал



призма



микропризма









\*под заказ возможно изготовление с другой мощностью, световым потоком и цветовой температурой.



## ООО «АМД»

КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

-  196244, г. Санкт-Петербург,  
Витебский пр., д.41, к.1, оф.4
-  ИНН: 7838092732 / КПП: 783801001
-  8 (812) 250-50-45
-  +7 931 395-83-15
-  [info@amd-med.ru](mailto:info@amd-med.ru)
-  [www.amd-med.ru](http://www.amd-med.ru)

