

# Производство обеззараживателей воздуха Айроклин:

 Бактерицидные рециркуляторы воздуха для отдельных помещений

 Секции бактерицидной обработки воздуха для каналов центральной системы вентиляции зданий

 Секции бактерицидной обработки воздуха для сплит-систем кондиционирования



# АВАП

КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ



## РУ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА В  
ПОМЕЩЕНИЯХ В ПРИСУТСТВИИ  
ЛЮДЕЙ



## НЕ ОБРАЗУЕТ ОЗОН

ОЧИСТКА ВОЗДУХА  
С ПОМОЩЬЮ  
УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ  
БАКТЕРИЦИДНЫХ ЛАМП  
НЕ ОБРАЗУЮЩИХ ОЗОН



## УНИЧТОЖАЕТ ВИРУСЫ

ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЕЗИНФИЦИРУЕТ ВОЗДУХА  
ОТ ВСЕХ ВИДОВ  
ПАТОГЕННЫХ ОРГАНИЗМОВ,  
БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ



## ДОЛГИЙ СРОК РАБОТЫ

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ  
МЕНЕЕ 5 ЛЕТ!  
ГАРАНТИЯ  
2 ГОДА!



 8 (812) 655-03-17

 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



## **секции бактерицидной обработки воздуха для каналов центральной системы вентиляции зданий**

### **Комплексный подход по обеззараживанию воздуха в зданиях и сооружениях**

проектирование, изготовление и монтаж секций бактерицидной обработки воздуха любой пропускной способностью с необходимой степенью бактерицидного излучения в соответствии с руководством Минздрава № 3.5.19.04

дополнительные фильтрующие секции степенью очистки G4 и G5 от пыли, аллергенов, вредных веществ и запахов

экономия денежных средств при комплексном подходе по обеззараживанию воздуха во многих помещениях, рециркулируемого через центральную систему вентиляции здания

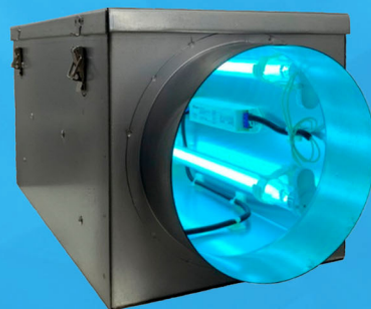
### **Удобство в использовании и обслуживании**

быстрый доступ к лампам и электрическим элементам внутри секции через технологические двери

контроллер управления в щитке на уровне рабочей зоны обслуживающего персонала

световая индикация работоспособности ламп в контроллере управления

цифровой счетчик времени наработки ламп в контроллере управления





## бактерицидные рециркуляторы воздуха для отдельных помещений

с высокой производительностью от 20 до 2850 м<sup>3</sup> в час

### Эргономичный дизайн

широкий модельный ряд: настенные, мобильные, встраиваемые в потолок Армстронг, с передвижной стойкой-платформой, автомобильные, промышленные модели для больших помещений, с дополнительными фильтрами тонкой очистки и без

антивандальный корпус из оцинкованной стали с порошковой окраской в любой цвет по таблице RAL

стильные решетки и цифровой контроллер управления с таймером и индикаторами собственной разработки

### Абсолютная безопасность

сертифицировано для работы в присутствии людей

светозранирующие перегородки для исключения выхода УФ излучения

низкий уровень шума при работе вентиляторов

низкое энергопотребление

безозоновые УФ лампы

регистрационное удостоверение на медицинское изделие

### Широкий выбор дополнительных опций

счетчик времени наработки и регулятор скорости вращения вентилятора в базовой комплектации

программируемый таймер времени отключения прибора с индикаторами работоспособности ламп и вентилятора

пульт дистанционного управления

управление рециркулятором через приложение телефона с программированием времени включения/выключения на каждый из дней недели

установка фото-каталитического фильтра





## секции бактерицидной обработки воздуха для сплит-систем кондиционирования

### Экономическая выгода

обеззараживает воздух, поступающий в корпус кондиционера и рециркулирующий по помещению

при наличии сплит-систем кондиционирования, нет необходимости в приобретении отдельных бактерицидных рециркуляторов воздуха - достаточно установить бактерицидную секцию на кондиционер

бактерицидная секция является полезным дополнением для кондиционера и значительно дешевле стоимости бактерицидного рециркулятора, так как используется действующие вентиляторы сплит-систем

экономит пространство в помещении и обеззараживает воздух с производительностью сплит-системы

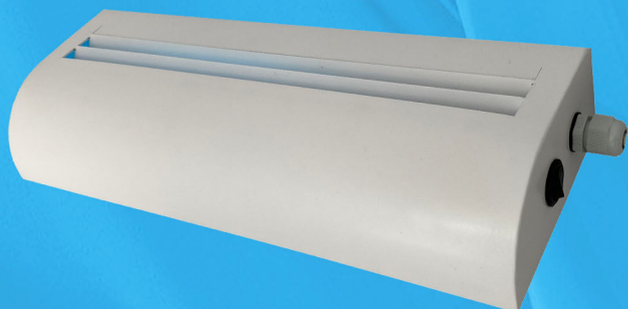
### Простота в установке и использовании

быстрая установка с креплением за воздухозаборную решетку верхней части кондиционера

система Plug&Play – просто включи и пользуйся

подходит для всех моделей настенных кондиционеров

дополнительные опции - пульт дистанционного управления, таймер времени отключения, управление с приложения смартфона

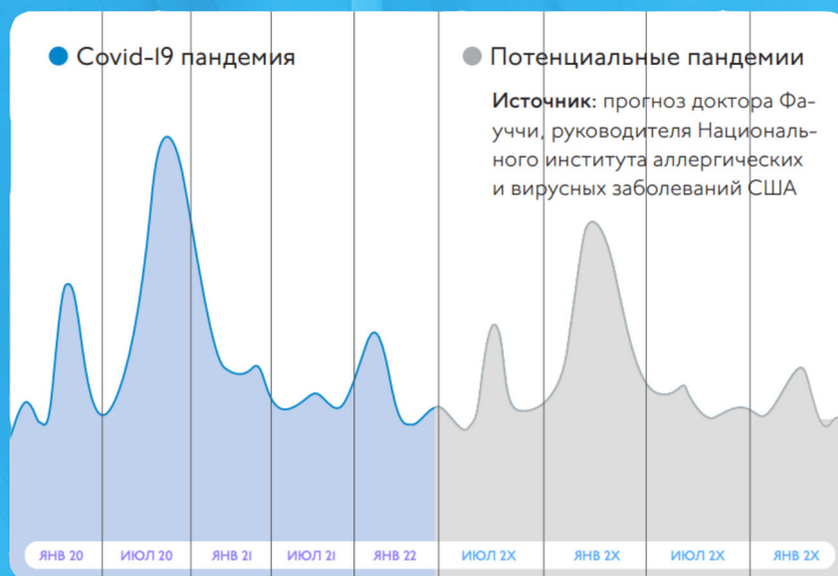




## Экономическая целесообразность обеззараживания воздуха

По мнению ученых, развитие COVID в мире будет происходить волнами при сохранении риска новых пандемий.

Оптимистичный сценарий пандемий: равнозначные волны новых случаев каждые 2-3 мес



## Развитие заболевания происходит волнами до конца 2021 - начала 2022

Интенсивность волн будет снижаться и нарастать в зависимости от мер по введению/снятию ограничений. Температурный фактор, по признанию большинства экспертов, имеет ограниченное влияние на распространение COVID

## Риски новых штаммов и пандемий

Население растет и вторгается в животные ареалы, что вызывает риски новых штаммов как SARS, так и других эпидемий. Сейчас меняются наши привычки - люди будут более настороженно относиться к стерильности окружающего пространства.

Прогрессивные руководители предприятий и организаций видят экономический эффект от сравнительно небольших инвестиций в системы обеззараживания воздуха, чтобы минимизировать возможные негативные последствия от заражения сотрудников и посетителей, простоя предприятия или нетрудоспособности части коллектива. Должная предусмотрительность оборачивается значительной экономией средств по сравнению с рисками приостановки работы предприятия или срывом графиков рабочих процессов.





## Рост спроса на устройства по обеззараживанию воздуха

Вспышка эпидемии коронавируса дала толчок росту рынка средств защиты, по прогнозам рынок будет расти 5+ лет

### Дезинфекция воздуха - новая привычка

Население обращает всё большее внимание на дезинфекцию воздуха и поверхностей для снижения риска заражения, формируя новую привычку. Начало второй и следующих волн эпидемии привело к росту осознанного спроса на девайсы, обеспечивающие безопасность их владельцев.

Обеззараживание:



Источник:  
статистика Яндекса

Дезинфекция:



Источник:  
статистика Google

Использование бактерицидных обеззараживателей воздуха значительно снижающих риски заражения заболеваниями и вирусами прописано Роспотребнадзором для использования в местах постоянного нахождения людей.

## Предотвращение негативных последствий

Предотвращение негативных последствий заражения сотрудников и посетителей оборачивается значительной экономией средств, по сравнению с рисками приостановки работы предприятий и организаций.





## Бактерицидные рециркуляторы воздуха Мобильные модели для малых помещений



**MRBO 101-01Ф**  
**13 290 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 20 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.  
Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....1 шт.
- Потребляемая мощность.....30 Вт
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....25 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 40 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.  
Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....30 Вт
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....28 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 102-02Ф**  
**17 730 Р**



## Мобильные модели для малых помещений



**МРБО 103-02Ф**  
**19 270 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 60 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....35 Вт
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый





## Мобильные модели для малых помещений



**МРБО 103-02Ф**  
**19 270 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 60 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....35 Вт
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



## Мобильные модели для средних помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....нет
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 100-02/1**  
**19 900 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 100-02**  
**22 410 ₽**



## Мобильные модели для средних помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 100-02F**  
**24 210 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 180 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....46 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....38 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 125-02**  
**26 130 ₽**



## Мобильные модели для средних помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 180 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....46 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....38 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 125-02Ф**  
**28 260 Р**



## Настенные модели для средних помещений



**НРБО 100-02/1**  
**19 900 ₹**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **настенное**.

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....нет
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **настенное**.

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**НРБО 100-02**  
**22 410 ₹**



## Настенные модели для средних помещений



**НРБО 100-02Φ**  
**24 210 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 85 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....44 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 180 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....46 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....38 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**НРБО 125-02**  
**26 130 ₽**



## Настенные модели для средних помещений



**НРБО 125-02Ф**  
**28 260 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 180 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....46 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....38 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



## Потолочная модель типа «Армстронг» для средних помещений



**ПРБО-125-03**  
**26 910 ₺**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 180 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....3 шт.
- Потребляемая мощность.....46 Вт
- Регулятор скорости вращения вентилятора.....10 делений
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



## Мобильные модели для больших помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....54 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 160-02**  
**28 510 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....54 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 160-02Ф**  
**30 780 Р**



## Мобильные модели для больших помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....84 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 160-04**  
**33 460 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....84 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 160-04Ф**  
**36 180 ₽**



## Мобильные модели для больших помещений



**MRBO 160/2-04MS**  
**58 860 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 600 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....108 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....60 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 600 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....8 шт.
- Потребляемая мощность.....168 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....60 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**MRBO 160/2-08MS**  
**69 480 Р**



## Мобильные модели для больших помещений



**МРБО 160/4-08МС**  
**95 850 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 1200 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....8 шт.
- Потребляемая мощность.....252 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....65 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



## Мобильные модели для больших помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 2850 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....16 шт.
- Потребляемая мощность.....420 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....67 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**МРБО 400/1-16МС**  
**155 270 ₽**



## Настенные модели для больших помещений



**HRBO 160-02**  
**28 510 ₺**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **настенное**.

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....54 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.  
Исполнение: **настенное**.

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....54 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**HRBO 160-02Ф**  
**30 780 ₺**



## Настенные модели для больших помещений



**HRBO 160-04**  
**33 460 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.  
Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность..... 1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....84 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.  
Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность..... 1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....84 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....40 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**HRBO 160-04Ф**  
**36 180 ₽**



## Настенные модели для больших помещений



**НРБО 160/2-04МС**  
**58 860 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 600 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....4 шт.
- Потребляемая мощность.....108 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....60 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 600 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....8 шт.
- Потребляемая мощность.....168 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....60 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**НРБО 160/2-08МС**  
**69 480 ₽**



## Настенные модели для больших помещений



**НРБО 160/4-08МС**  
**95 850 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 1200 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Световая индикация работы ламп.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....8 шт.
- Потребляемая мощность.....252 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....65 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



## Настенные модели для больших помещений

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 2850 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **настенное.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки лампы.....есть
- Световая индикация работы лампы.....есть
- Световая индикация работы вентилятора.....есть
- Фильтр - москитная сетка.....1 шт.
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....16 шт.
- Потребляемая мощность.....420 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....67 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....белый



**НРБО 400/1-16МС**  
**155 270 ₽**



## Модель для легковых автомобилей и автобусов 12V

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 20 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **мобильное.**

- Питание.....12В/DC
- Электробезопасность..... 1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....1 шт.
- Потребляемая мощность.....20 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....22 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....серый
- Чехол из экокожи с самозатягивающимися лямками в комплекте



**АРБО-101Ф**  
**17 700 Р**



## Модель для пассажирских автобусов 24V

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 40 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **напольное.**

- Питание.....24В/DC
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....30 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....30 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....серый
- Крепление-подставка для пола



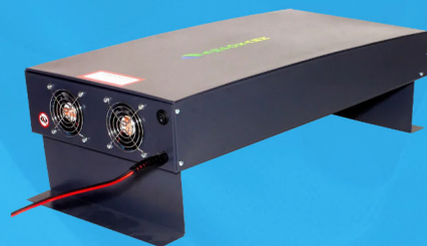
**ТРБО/2-02Ф(П)**  
**27 500 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 60 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **напольное.**

- Питание.....24В/DC
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....40 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°C ~ +40°C
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....серый
- Крепление-подставка для пола



**ТРБО/3-02Ф(П)**  
**28 700 Р**



## Модель для пассажирских автобусов 24V



**ТРБО/2-02Ф(С)**  
**26 800 Р**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 40 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **настенное.**

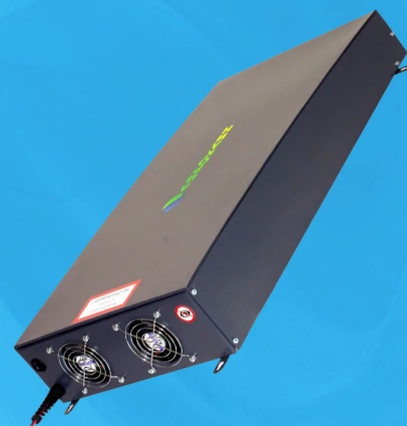
- Питание.....24В/DC
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....30 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....30 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....серый
- Крепление-подставка для перегородок и стен

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 60 куб.м /час  
Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.  
Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозонные лампы.

Исполнение: **напольное.**

- Питание.....24В/DC
- Электробезопасность.....1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Сменный фильтр класса очистки G3.....12 шт.
- Мощность лампы.....11 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....40 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Уровень звукового давления.....35 дБА
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....металл с порошковой покраской
- Цвет корпуса.....серый
- Крепление-подставка для перегородок и стен



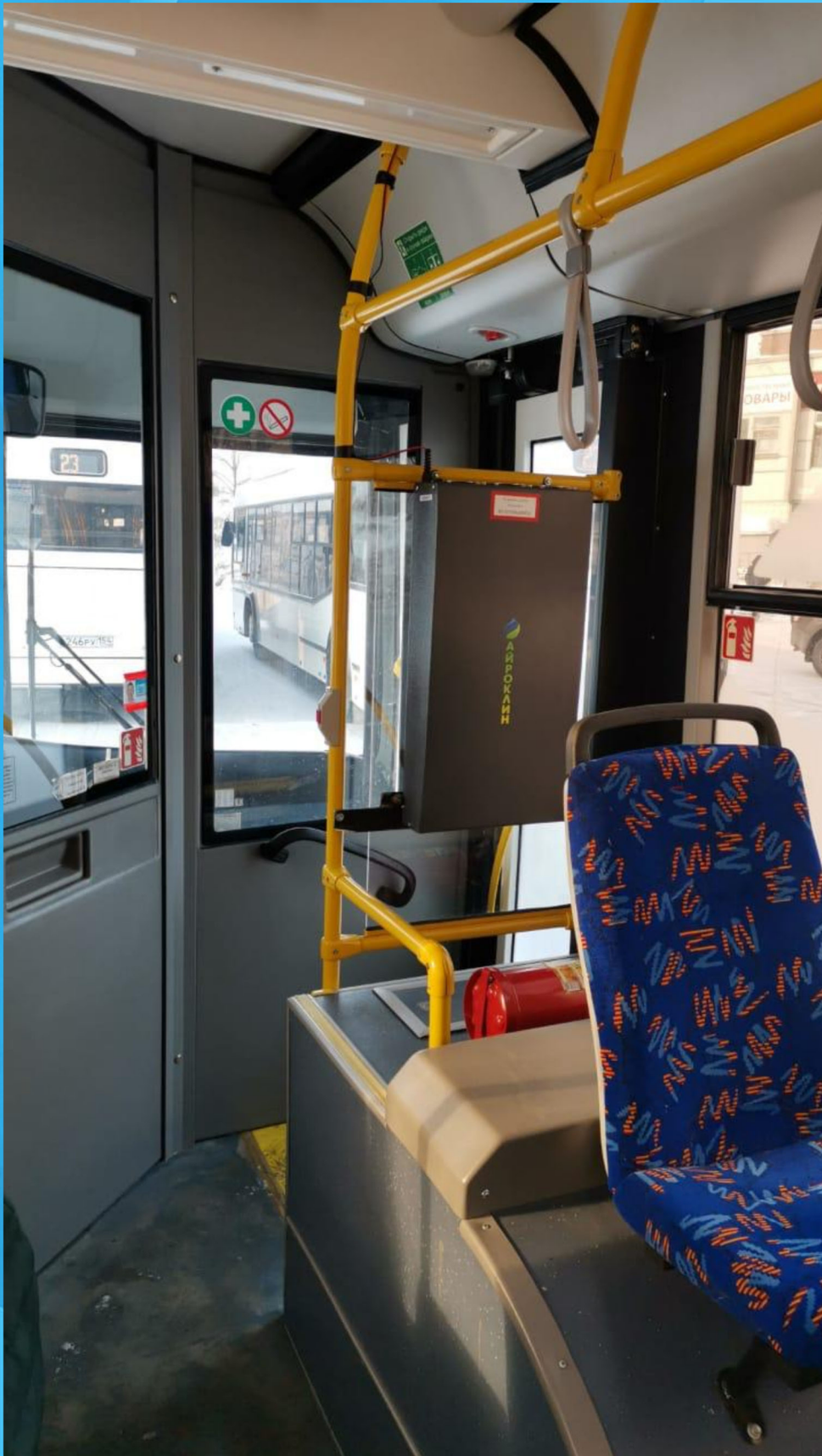
**ТРБО/3-02Ф(С)**  
**27 100 Р**



**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

☎ 8 (812) 655-03-17    🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)    ✉ [info@avap-montage.ru](mailto:info@avap-montage.ru)



 **АЙРОКЛИН**



## Модель открытого типа



**МБО-02**  
**10 000 ₽**

### Технические характеристики:

Производительность рециркулятора не менее 300 куб.м /час

Оборудование дезинфицирует воздух от всех видов патогенных организмов, бактерий и вирусов.

Источником излучения являются ультрафиолетовые бактерицидные безозоновые лампы.

Исполнение: **открытое.**

- Питание.....220В/50 Гц
- Электробезопасность..... 1
- Срок службы лампы.....9000 час
- Счетчик времени наработки ламп.....есть
- Мощность лампы.....15 Вт
- Количество ламп.....2 шт.
- Потребляемая мощность.....30 Вт
- Категория помещений.....II,III,IV,V
- Температурный режим эксплуатации.....-20°С ~ +40°С
- Материал корпуса.....оцинкованный металл с порошковым напылением
- Цвет корпуса.....белый



## Аксессуары



### Стойка-платформа 2 600 ₽

Передвижная стойка-платформа изготовлена из металла с порошковым покрытием белого цвета. Габариты 320x350x1100, вес 3.2 кг., укомплектована 2 упорами для фиксации места расположения и 2 колесами для удобства перемещения.

### Блок управления ТВР 1 500 ₽

Блок управления бактерицидным рециркулятором обладает следующим функционалом:

- программируемый таймер выключения
- индикатор работы ламп
- индикатор работы вентилятора

### Блок управления i-ТВР 2 000 ₽

Управление работой бактерицидного рециркулятора через мобильное приложение на телефоне с возможностью программирования времени включения и выключения на каждый из дней дней недели.

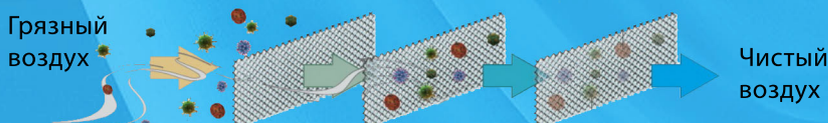


### Пульт ДУ 3 000 ₽

Дистанционное включение и выключение прибора.

### Фотокаталитический

**фильтр**  
4 000 ₽  
4 800 ₽  
5 300 ₽



Фотокаталитический фильтр разлагает бактерии, вирусы, химические элементы и уничтожает неприятные запахи путем воздействия ультрафиолетового излучения на активную поверхность катализатора.



**Сравнительная таблица рециркуляторов бактерицидной обработки воздуха**

| Модель   | Размеры мм.                     | Вес   | ру* | Мощность излучения | Производительность м³/ч | Площадь помещения м² | Счетчики | Фильтровальный блок | Стоимость руб        |
|--|---------------------------------|---|-----|--------------------|-------------------------|----------------------|----------|---------------------|----------------------|
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для малых помещений</b>             |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 101-01Ф   | 150x80x100x425                  | 4.3   | -   | 11                 | 20                      | 7-13                 | -        | +                   | 13 290               |
| МРБО 102-02Ф   | 320x80x100x650                  | 10.2  | -   | 22                 | 40                      | 7-26                 | -        | +                   | 17 730               |
| МРБО 103-02Ф   | 320x80x100x650                  | 10.4  | -   | 22                 | 60                      | 10-40                | -        | +                   | 19 270               |
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для средних помещений</b>           |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 100-02/1  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | -        | -                   | 19 900               |
| МРБО 100-02  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | -                   | 22 410               |
| МРБО 100-02Ф   | 150x170x750                     | 5.2   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | +                   | 24 210               |
| МРБО 125-02  | 190x190x650                     | 5.9   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | -                   | 26 130               |
| МРБО 125-02Ф   | 190x190x750                     | 6.2   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | +                   | 28 260               |
| НРБО 100-02/1  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | -        | -                   | 19 900               |
| НРБО 100-02  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | -                   | 22 410               |
| НРБО 100-02Ф   | 150x170x750                     | 5.2   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | +                   | 24 210               |
| НРБО 125-02  | 190x190x650                     | 5.9   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | -                   | 26 130               |
| НРБО 125-02Ф   | 150x170x750                     | 6.4   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | +                   | 28 260               |
| <b>Потолочный рециркулятор бактерицидной обработки для средних помещений</b> |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| ПРБО 125-03  | 590x160x590                     | 5.1   | +   | 33                 | 30-120                  | 180                  | +        | -                   | 26 910               |
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для больших помещений</b>           |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 160-02  | 230x230x650                     | 6.7   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 28 510               |
| МРБО 160-02Ф   | 230x230x750                     | 7.2   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 30 780               |
| МРБО 160-04  | 230x230x650                     | 7.1   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 33 460               |
| МРБО 160-04Ф   | 230x230x750                     | 7.6   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 36 180               |
| МРБО 160/2-04МС  | 650x900x350                     | 28.5  | -   | 60                 | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 58 860               |
| МРБО 160/2-08МС  | 650x900x350                     | 29.1  | +   | 120                | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 69 480               |
| МРБО 160/4-08МС  | 750x900x500                     | 32.2  | +   | 120                | 1200                    | 200-800              | +        | +                   | 95 850               |
| МРБО 400/1-16МС  | 950x950x1000                    | 55  | +   | 240                | 2850                    | 475-1900             | +        | +                   | 155 270              |
| НРБО 160-02  | 230x230x650                     | 6.7   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 28 510               |
| НРБО 160-02Ф   | 230x230x750                     | 7.1   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 30 780               |
| НРБО 160-04  | 230x230x650                     | 7.1   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 33 460               |
| НРБО 160-04Ф   | 230x230x750                     | 7.4   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 36 180               |
| НРБО 160/2-04МС  | 650x900x350                     | 28.5  | -   | 60                 | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 58 860               |
| НРБО 160/2-08МС  | 650x900x350                     | 29.1  | +   | 120                | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 69 480               |
| НРБО 160/4-08МС  | 750x900x500                     | 32.2  | +   | 120                | 1200                    | 200-800              | +        | +                   | 95 850               |
| НРБО 400/1-16МС  | 950x950x1000                    | 55  | +   | 240                | 2850                    | 475-1900             | +        | +                   | 155 270              |
| <b>Автомобильный рециркулятор бактерицидной обработки (12V)</b>              |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| АРБО-101Ф  | 155x80x100x375                  | 2.2   | -   | 11                 | 20                      | 0.011                | -        | +                   | 17 700               |
| <b>Транспортный рециркулятор бактерицидной обработки (24V)</b>               |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| ТРБО/2-02Ф(С)  | 320x80x100x650                  | 3.3   | -   | 22                 | 20                      | 0.022                | -        | +                   | 26 800               |
| ТРБО/3-02Ф(С)  | 320x80x100x650                  | 3.8   | -   | 22                 | 60                      | 0.022                | -        | +                   | 27 100               |
| ТРБО/2-02Ф(П)  | 320x80x100x650                  | 3.3   | -   | 22                 | 40                      | 0.022                | -        | +                   | 27 500               |
| ТРБО/3-02Ф(П)  | 320x80x100x650                  | 3.8   | -   | 22                 | 60                      | 0.022                | -        | +                   | 28 700               |
| <b>Мобильный бактерицидный облучатель открытого типа</b>                     |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МБО  | 100x170x620                     | 1.7   | -   | 30                 | 85                      | 0.03                 | -        | -                   | 10 000               |
| <b>Дополнительные опции</b>  |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| Стойка-платформа   | 320x350x1100                    | Передвижная стойка-платформа с 2 колесами, весом 3.2 кг.  |     |                    |                         |                      |          |                     | 2 600                |
| ТВР  | Блок управления                 | Программируемый таймер выключения, индикатор работы ламп, индикатор работы вентиляторов, счетчик времени наработки ламп |     |                    |                         |                      |          |                     | 1 500                |
| i-ТВР  | Блок управления                 | Вкл./выкл. прибора с возможностью задавать расписание на каждый день через мобильное приложение на телефоне             |     |                    |                         |                      |          |                     | 2 000                |
| ПДУ  | Пульт дистанционного управления | Включение и выключение прибора  |     |                    |                         |                      |          |                     | 3 000                |
| ФКФ  | Фотокаталитический фильтр       | Разлагает бактерии, вирусы, химические вещества, уничтожает неприятные запахи.  |     |                    |                         |                      |          |                     | 4 000/4 800<br>5 300 |

\* РУ - регистрационное удостоверение на медицинское изделие



**Сравнительная таблица рециркуляторов бактерицидной обработки воздуха**

| Модель   | Размеры мм.                     | Вес   | ру* | Мощность излучения | Производительность м³/ч | Площадь помещения м² | Счетчики | Фильтровальный блок | Стоимость руб        |
|--|---------------------------------|---|-----|--------------------|-------------------------|----------------------|----------|---------------------|----------------------|
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для малых помещений</b>             |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 101-01Ф   | 150x80x100x425                  | 4.3   | -   | 11                 | 20                      | 7-13                 | -        | +                   | 13 290               |
| МРБО 102-02Ф   | 320x80x100x650                  | 10.2  | -   | 22                 | 40                      | 7-26                 | -        | +                   | 17 730               |
| МРБО 103-02Ф   | 320x80x100x650                  | 10.4  | -   | 22                 | 60                      | 10-40                | -        | +                   | 19 270               |
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для средних помещений</b>           |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 100-02/1  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | -        | -                   | 19 900               |
| МРБО 100-02  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | -                   | 22 410               |
| МРБО 100-02Ф   | 150x170x750                     | 5.2   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | +                   | 24 210               |
| МРБО 125-02  | 190x190x650                     | 5.9   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | -                   | 26 130               |
| МРБО 125-02Ф   | 190x190x750                     | 6.2   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | +                   | 28 260               |
| НРБО 100-02/1  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | -        | -                   | 19 900               |
| НРБО 100-02  | 150x170x650                     | 4.9   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | -                   | 22 410               |
| НРБО 100-02Ф   | 150x170x750                     | 5.2   | +   | 30                 | 85                      | 15-60                | +        | +                   | 24 210               |
| НРБО 125-02  | 190x190x650                     | 5.9   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | -                   | 26 130               |
| НРБО 125-02Ф   | 150x170x750                     | 6.4   | +   | 30                 | 180                     | 30-120               | +        | +                   | 28 260               |
| <b>Потолочный рециркулятор бактерицидной обработки для средних помещений</b> |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| ПРБО 125-03  | 590x160x590                     | 5.1   | +   | 33                 | 30-120                  | 180                  | +        | -                   | 26 910               |
| <b>Рециркуляторы бактерицидной обработки для больших помещений</b>           |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МРБО 160-02  | 230x230x650                     | 6.7   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 28 510               |
| МРБО 160-02Ф   | 230x230x750                     | 7.2   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 30 780               |
| МРБО 160-04  | 230x230x650                     | 7.1   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 33 460               |
| МРБО 160-04Ф   | 230x230x750                     | 7.6   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 36 180               |
| МРБО 160/2-04МС  | 650x900x350                     | 28.5  | -   | 60                 | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 58 860               |
| МРБО 160/2-08МС  | 650x900x350                     | 29.1  | +   | 120                | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 69 480               |
| МРБО 160/4-08МС  | 750x900x500                     | 32.2  | +   | 120                | 1200                    | 200-800              | +        | +                   | 95 850               |
| МРБО 400/1-16МС  | 950x950x1000                    | 55  | +   | 240                | 2850                    | 475-1900             | +        | +                   | 155 270              |
| НРБО 160-02  | 230x230x650                     | 6.7   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 28 510               |
| НРБО 160-02Ф   | 230x230x750                     | 7.1   | -   | 30                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 30 780               |
| НРБО 160-04  | 230x230x650                     | 7.1   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | -                   | 33 460               |
| НРБО 160-04Ф   | 230x230x750                     | 7.4   | +   | 60                 | 300                     | 50-200               | +        | +                   | 36 180               |
| НРБО 160/2-04МС  | 650x900x350                     | 28.5  | -   | 60                 | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 58 860               |
| НРБО 160/2-08МС  | 650x900x350                     | 29.1  | +   | 120                | 600                     | 100-400              | +        | +                   | 69 480               |
| НРБО 160/4-08МС  | 750x900x500                     | 32.2  | +   | 120                | 1200                    | 200-800              | +        | +                   | 95 850               |
| НРБО 400/1-16МС  | 950x950x1000                    | 55  | +   | 240                | 2850                    | 475-1900             | +        | +                   | 155 270              |
| <b>Автомобильный рециркулятор бактерицидной обработки (12V)</b>              |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| АРБО-101Ф  | 155x80x100x375                  | 2.2   | -   | 11                 | 20                      | 0.011                | -        | +                   | 17 700               |
| <b>Транспортный рециркулятор бактерицидной обработки (24V)</b>               |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| ТРБО/2-02Ф(С)  | 320x80x100x650                  | 3.3   | -   | 22                 | 20                      | 0.022                | -        | +                   | 26 800               |
| ТРБО/3-02Ф(С)  | 320x80x100x650                  | 3.8   | -   | 22                 | 60                      | 0.022                | -        | +                   | 27 100               |
| ТРБО/2-02Ф(П)  | 320x80x100x650                  | 3.3   | -   | 22                 | 40                      | 0.022                | -        | +                   | 27 500               |
| ТРБО/3-02Ф(П)  | 320x80x100x650                  | 3.8   | -   | 22                 | 60                      | 0.022                | -        | +                   | 28 700               |
| <b>Мобильный бактерицидный облучатель открытого типа</b>                     |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| МБО  | 100x170x620                     | 1.7   | -   | 30                 | 85                      | 0.03                 | -        | -                   | 10 000               |
| <b>Дополнительные опции</b>  |                                 |   |     |                    |                         |                      |          |                     |                      |
| Стойка-платформа   | 320x350x1100                    | Передвижная стойка-платформа с 2 колесами, весом 3.2 кг.  |     |                    |                         |                      |          |                     | 2 600                |
| ТВР  | Блок управления                 | Программируемый таймер выключения, индикатор работы ламп, индикатор работы вентиляторов, счетчик времени наработки ламп |     |                    |                         |                      |          |                     | 1 500                |
| i-ТВР  | Блок управления                 | Вкл./выкл. прибора с возможностью задавать расписание на каждый день через мобильное приложение на телефоне             |     |                    |                         |                      |          |                     | 2 000                |
| ПДУ  | Пульт дистанционного управления | Включение и выключение прибора  |     |                    |                         |                      |          |                     | 3 000                |
| ФКФ  | Фотокаталитический фильтр       | Разлагает бактерии, вирусы, химические вещества, уничтожает неприятные запахи.  |     |                    |                         |                      |          |                     | 4 000/4 800<br>5 300 |

\* РУ - регистрационное удостоверение на медицинское изделие



**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

## Секции бактерицидной обработки воздуха для каналов центральной системы вентиляции

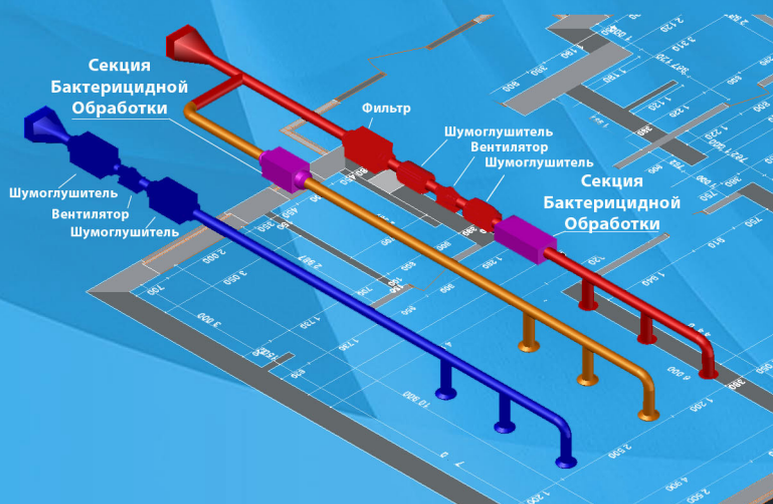
### Обеззараживание воздуха - новая привычка.

В связи с актуальностью предупредительных мер по постоянному обеззараживанию воздуха в общественных, производственных и административных помещениях Российской организаций и предприятий (в местах постоянного нахождения людей), предлагаем рассмотреть комплексный подход при использовании продукции, производимой нашей компанией – **секции бактерицидной обработки воздуха для каналов центральной системы вентиляции.**

По оценкам экспертов, мир ожидает новые волны эпидемии в ближайшее время. Опасность заражения вирусной инфекцией будет продолжаться ещё 2-3 года из-за мутации вируса, сложностей с распространением вакцин, отказа части населения от вакцинации и вероятности возникновения новых эпидемий. Мероприятия по обеззараживанию воздуха и поверхностей становятся привычкой. С этими новыми реалиями нашей жизни приходится считаться.

### Целесообразность затрат организаций на обеззараживание воздуха.

Возможность комплексного обеззараживания воздуха во всех помещениях здания и в больших производственных/общественных пространствах возможна только с использованием секций бактерицидной обработки воздуха, смонтированных в каналах центральной системы вентиляции.



 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

Наша компания специализируется на вентиляционных и климатических решениях более девяти лет - проектирует, изготавливает и монтирует секции обеззараживания воздуха АЙРОКЛИН в центральную систему вентиляции зданий - любой пропускной способностью. Нужная модель производится под характеристики и технический функционал действующей системы вентиляции с необходимой пропускной способностью и степенью бактерицидного излучения. Безозоновые УФ-лампы Ledvance(Osram), смонтированные внутри секции, обеззараживают пропускаемый воздух.

Информация о работе ламп поступает в специальный контроллер, расположенный в щитке на уровне рабочей зоны обслуживающего персонала, в котором отображается время наработки ламп и имеется световая индикация работоспособности ламп. Вся продукция сертифицирована в установленном порядке, выдается паспорт изделия с серийным номером.

По запросу Заказчика в секции дополнительно интегрируются фильтровальные блоки степенью очистки G4 и G5 для очистки воздуха от пыли, аллергенов, вредных веществ и запахов.

#### **Обеззараживает помещения**

Значительно снижает количество болезнетворных микроорганизмов и вирусной инфекции в системах вентиляции зданий, помещений и сооружений всех типов и назначений.

#### **Безопасно для человека**

Благодаря закрытой камере и безозоновым лампам, устройство абсолютно безопасно для человека и может работать в присутствии людей в обрабатываемом помещении.

#### **Соответствует руководству РЗ.5.1904-04 Минздрава**

"Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях" (официальное издание Министерства здравоохранения Российской Федерации). Утверждено и введено в действие Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, Первым заместителем Министра здравоохранения Российской Федерации Г. Г. Онищенко.

#### **Сертифицированная продукция**

Секция Бактерицидной Обработки АЙРОКЛИН модель СБО производится на территории Российской Федерации, изделие сертифицировано, имеет декларацию ЕАС.

#### **Соответствует п 3.2 СанПин 1.2.2353-08**

Не выбрасывает опасные канцерогены в воздух.



☎ **8 (812) 655-03-17**

🌐 **www.avap-montage.ru**

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



## СЕКЦИЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНУЮ СИСТЕМУ ВЕНТИЛЯЦИИ АЙРОКЛИН

Нужная модель производится под характеристики и технический функционал действующей системы вентиляции с необходимой пропускной способностью и степенью бактерицидного излучения. УФ-лампы, смонтированные внутри секции, обеззараживают пропускаемый воздух.

Наш технический отдел индивидуально рассчитает и подберет секцию бактерицидной обработки под требования вентиляционной системы и осуществит монтаж на Вашем объекте.



| Модель       | Мощность бактерицидного излучения Фбх, Вт | Расход через секцию, м3/ч | Напряжение, В | Потребл. мощность, кВт | Суммарный бактерицидный поток, Вт | Размеры    |            |           | Вес, кг | Стоимость, руб |
|--------------|---|---------------------------|---------------|------------------------|-----------------------------------|------------|------------|-----------|---------|----------------|
|              |   |                           |               |                        |                                   | Ширина, мм | Высота, мм | Длина, мм |         |                |
| СБО-400x200  | 240                                       | 1700                      | 220           | 0.240                  | 64                                | 400        | 200        | 650       | 22      | 65 000         |
| СБО-400x200  | 105                                       |                           | 220           | 0.105                  | 28                                | 400        | 200        | 650       | 17      | 42 500         |
| СБО-400x200  | 60  |                           | 220           | 0.060                  | 16                                | 400        | 200        | 650       | 12      | 35 000         |
| СБО-500x250  | 375                                       | 2700                      | 220           | 0.375                  | 100                               | 500        | 250        | 650       | 24.5    | 87 500         |
| СБО-500x250  | 150                                       |                           | 220           | 0.150                  | 40                                | 500        | 250        | 650       | 20      | 50 000         |
| СБО-500x250  | 105                                       |                           | 220           | 0.105                  | 28                                | 500        | 250        | 650       | 15.5    | 42 500         |
| СБО-500x300  | 450                                       | 3200                      | 220           | 0.450                  | 120                               | 500        | 300        | 650       | 26      | 100 000        |
| СБО-500x300  | 180                                       |                           | 220           | 0.180                  | 48                                | 500        | 300        | 650       | 21.5    | 55 000         |
| СБО-500x300  | 120                                       |                           | 220           | 0.120                  | 32                                | 500        | 300        | 650       | 15.8    | 45 000         |
| СБО-600x300  | 525                                       | 3800                      | 220           | 0.525                  | 140                               | 600        | 300        | 650       | 29      | 112 500        |
| СБО-600x300  | 225                                       |                           | 220           | 0.225                  | 60                                | 600        | 300        | 650       | 23.5    | 62 500         |
| СБО-600x300  | 150                                       |                           | 220           | 0.150                  | 40                                | 600        | 300        | 650       | 16.6    | 50 000         |
| СБО-600x350  | 600                                       | 4500                      | 220           | 0.600                  | 160                               | 600        | 350        | 650       | 32.5    | 175 000        |
| СБО-600x350  | 270                                       |                           | 220           | 0.270                  | 72                                | 600        | 350        | 650       | 26      | 70 000         |
| СБО-600x350  | 165                                       |                           | 220           | 0.165                  | 44                                | 600        | 350        | 650       | 22.5    | 52 500         |
| СБО-700x400  | 825                                       | 6000                      | 220           | 0.825                  | 220                               | 700        | 400        | 1300      | 91      | 162 500        |
| СБО-700x400  | 360                                       |                           | 220           | 0.360                  | 96                                | 700        | 400        | 1300      | 75.3    | 85 000         |
| СБО-700x400  | 225                                       |                           | 220           | 0.225                  | 60                                | 700        | 400        | 1300      | 64.2    | 62 500         |
| СБО-800x500  | 1200                                      | 8600                      | 220           | 1.200                  | 320                               | 800        | 500        | 1300      | 103     | 225 000        |
| СБО-800x500  | 525                                       |                           | 220           | 0.525                  | 140                               | 800        | 500        | 1300      | 89      | 112 500        |
| СБО-800x500  | 330                                       |                           | 220           | 0.330                  | 88                                | 800        | 500        | 1300      | 73      | 80 000         |
| СБО-900x500  | 1350                                      | 9700                      | 220           | 1.350                  | 360                               | 900        | 500        | 1300      | 119     | 250 000        |
| СБО-900x500  | 570                                       |                           | 220           | 0.570                  | 152                               | 900        | 500        | 1300      | 96      | 120 000        |
| СБО-900x500  | 360                                       |                           | 220           | 0.360                  | 96                                | 900        | 500        | 1300      | 83.3    | 85 000         |
| СБО-1000x500 | 1500                                      | 10800                     | 220           | 1.500                  | 400                               | 1000       | 500        | 1300      | 127     | 275 000        |
| СБО-1000x500 | 660                                       |                           | 220           | 0.660                  | 176                               | 1000       | 500        | 1300      | 106     | 135 000        |
| СБО-1000x500 | 405                                       |                           | 220           | 0.405                  | 108                               | 1000       | 500        | 1300      | 93.3    | 92 500         |



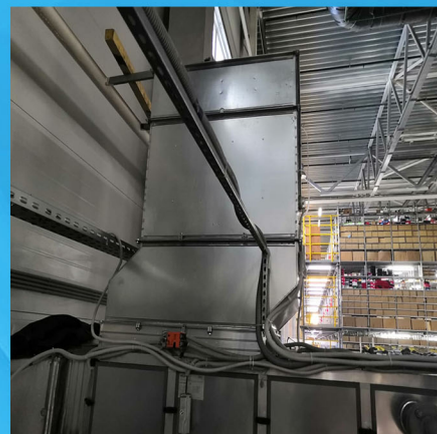
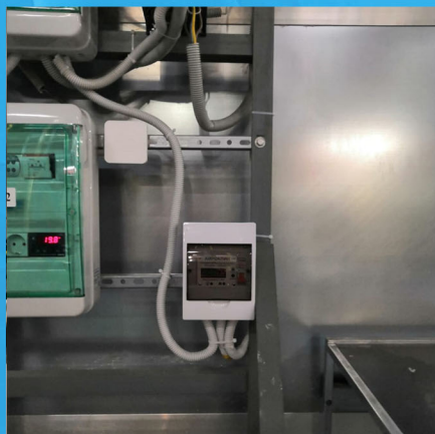
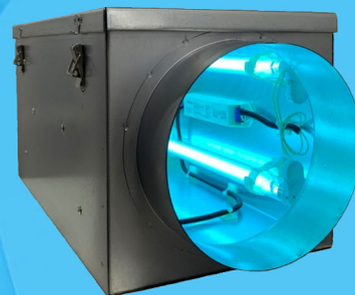
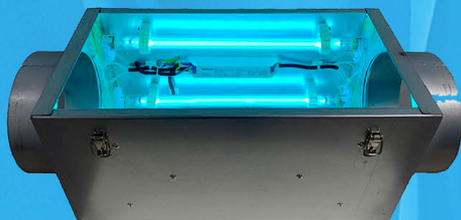
**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

☎ 8 (812) 655-03-17

🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

✉ [info@avap-montage.ru](mailto:info@avap-montage.ru)



 **АЙРОКЛИН**

☎ 8 (812) 655-03-17

🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

## Секция бактерицидной обработки воздуха сплит-систем кондиционирования

- Использование съемной бактерицидной секции и сплит-систем кондиционирования для обеззараживания рециркулируемого воздуха в помещении.
- Простая установка – просто закрепите зажимы за верхнюю воздухозаборную решетку кондиционера и включите в розетку.
- Экономически выгоден по сравнению со стоимостью стандартных бактерицидных рециркуляторов.
- Дополнительное обеззараживание воздуха при наличии уже имеющихся средств очистки воздуха.
- Обеззараживание бактерий, образующихся на фильтре кондиционера.
- Низкое энергопотребление и отсутствие шумов.
- Не занимает полезного пространства в помещении.
- Стильный дизайн и эргономичный внешний вид.
- Востребованный девайс для летнего сезона.
- Легкий алюминиевый корпус.
- Подходит для всех типов настенных кондиционеров



 **АЙРОКЛИН**

☎ 8 (812) 655-03-17

🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



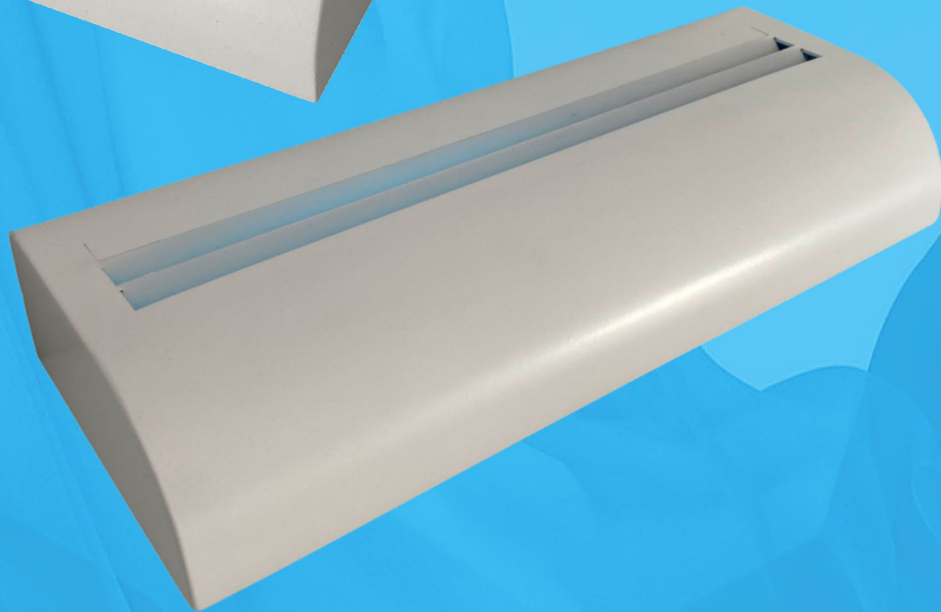
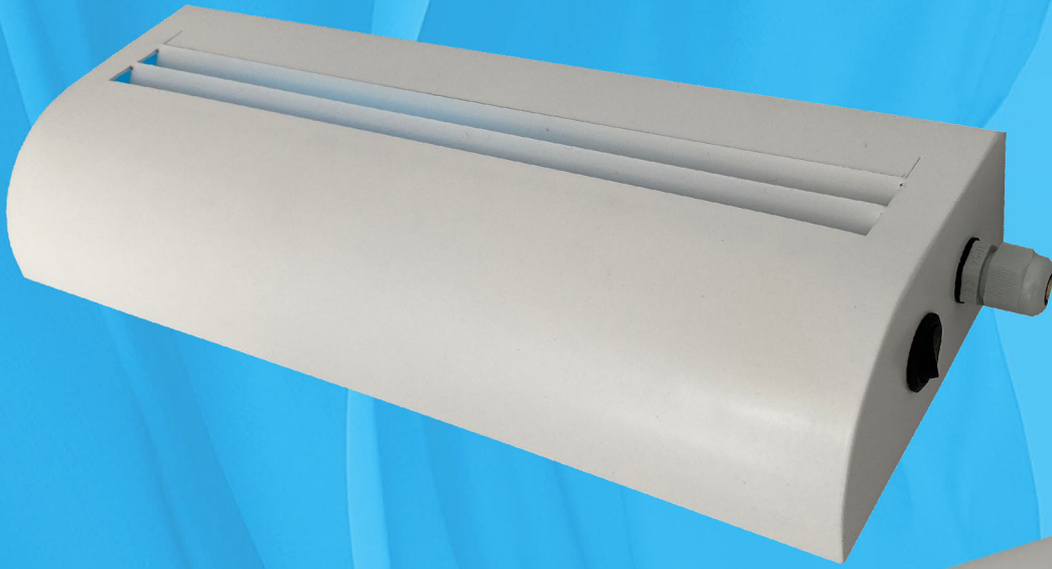
**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

☎ 8 (812) 655-03-17

🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

✉ [info@avap-montage.ru](mailto:info@avap-montage.ru)



**11 000 ₺**



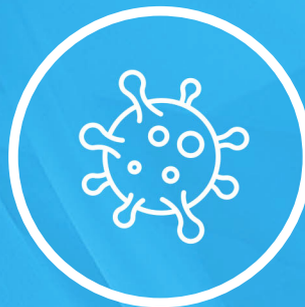
**ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ**

ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ В ПРИСУТСТВИИ ЛЮДЕЙ



**НЕ ОБРАЗУЕТ ОЗОН**

ОЧИСТКА ВОЗДУХА С ПОМОЩЬЮ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫХ БАКТЕРИЦИДНЫХ ЛАМП НЕ ОБРАЗУЮЩИХ ОЗОН



**УНИЧТОЖАЕТ ВИРУСЫ**

ОБОРУДОВАНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЕТ ВОЗДУХА ОТ ВСЕХ ВИДОВ ПАТОГЕННЫХ ОРГАНИЗМОВ, БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ



**ДОЛГИЙ СРОК РАБОТЫ**

СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕ МЕНЕЕ 5 ЛЕТ!  
ГАРАНТИЯ 2 ГОДА!



☎ 8 (812) 655-03-17

🌐 [www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.



**АВАП**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
РЕШЕНИЯ



☎ **8 (812) 655-03-17**

🌐 **[www.avap-montage.ru](http://www.avap-montage.ru)**

г. Санкт-Петербург. Компания ООО «АВАП-монтаж»

2021 г.