

### 1 - Рециркулятор премиум класса серии «MED-DOC»



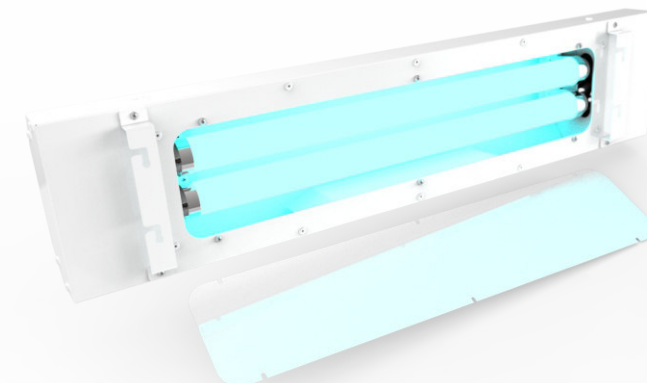
от 50 до 150 м3/час



#### Примеры окраски в RAL:

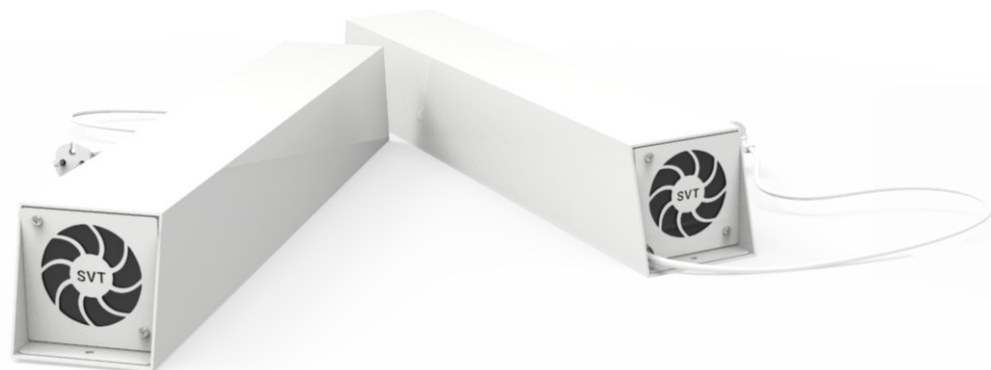


### 2 - Универсальный рециркулятор



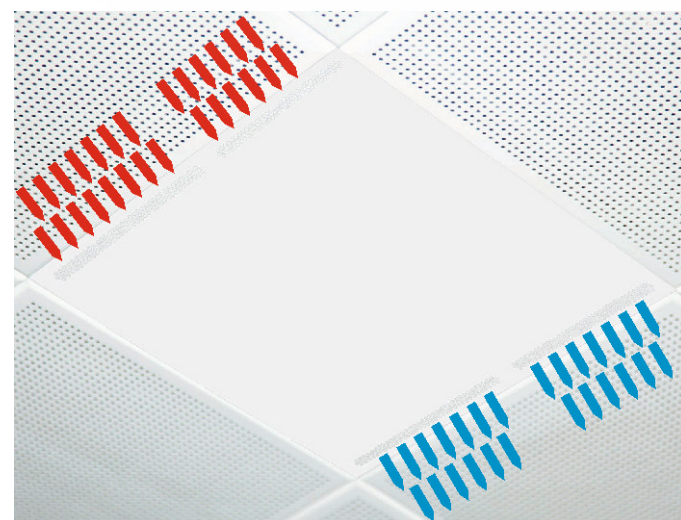
от 50 до 100 м3/час

### 3 - Рециркулятор серии «Antibiotik»

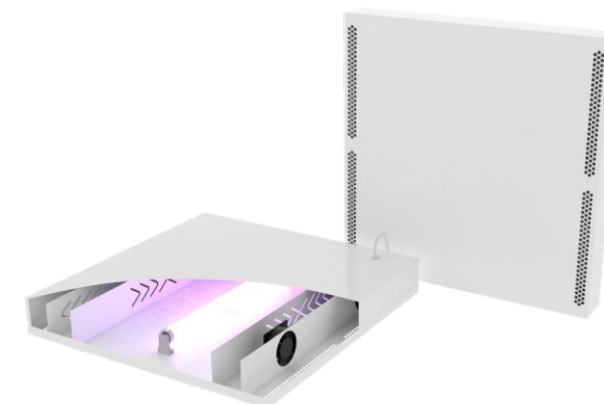
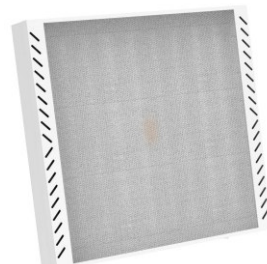


от 50 до 300 м3/час

#### Примеры окраски в RAL:



### 4 - Офисный рециркулятор



от 50 до 150 м3/час



# Новинка! Бактерицидный рециркулятор воздуха премиум класса серии «MED-DOC»

Рециркулятор выполнен из прочного 2х мм алюминия с порошковым матовым покрытием. Эстетичный, яркий дизайн и небольшие размеры позволяют размещать рециркулятор в любой интерьер.

**По умолчанию доступно два цветовых решения:**

– черный (RAL 9005), и белый (RAL 9003). Также, по запросу, возможны и другие цветовые решения.

**Главные особенности:**

- напольное исполнение (не нужно покупать отдельно стойку);
- бесшумный (28 – 33 дБ);
- индикатор работы УФ лампы;
- быстрая замена ламп;
- многоразовый воздушный фильтр (класс очистки G3);
- работает в присутствии человека («MED-DOC» - это рециркулятор закрытого типа, УФ лампы находятся в закрытой камере).

**Применение:**

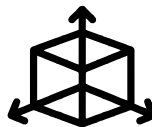
- для медицинских, чистых помещений;
- для общественных помещений (аптеки, магазины, офисы);
- для бытового использования (квартиры, частные дома, коттеджи);
- для промышленных помещений (производство, склады, цеха).

**Артикул: SVT-SPC-Med-Doc-50;**

- Мощность:** 16 Вт;
- Производительность:** 50 м<sup>3</sup>/час;
- УФ лампа:** 1\*15 Вт;
- Уровень шума:** 28 - 33 дБ;
- Срок службы лампы:** 9 000 часов;
- Длина волны УФ лампы:** 254 нм;
- Способ установки:** накладной, настольный, напольный;
- Гарантия на рециркулятор:** 3 года.



**3,3 кг.**



**650\*187**

**Возможные модификации:**  
окраска корпуса в RAL;  
добавление счетчика наработки часов.

**Комплектация:**

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM TIBERA 15W T8 G13 UVC;
- кабель 1,5 м с вилкой;
- кнопка включения/выключения питания;
- многоразовый воздушный фильтр.

**Артикул: SVT-SPC-Med-Doc-100;**

- Мощность:** 32 Вт;
- Производительность:** 100 м<sup>3</sup>/час;
- УФ лампа:** 2\*15 Вт;
- Уровень шума:** 29 - 34 дБ;
- Срок службы лампы:** 9 000 часов;
- Длина волны УФ лампы:** 254 нм;
- Способ установки:** накладной, настольный, напольный;
- Гарантия на рециркулятор:** 3 года.



**Комплектация:**

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM TIBERA 15W T8 G13 UVC - 2 шт;
- кабель 1,5 м с вилкой;
- кнопка включения/выключения питания;
- многоразовый воздушный фильтр.

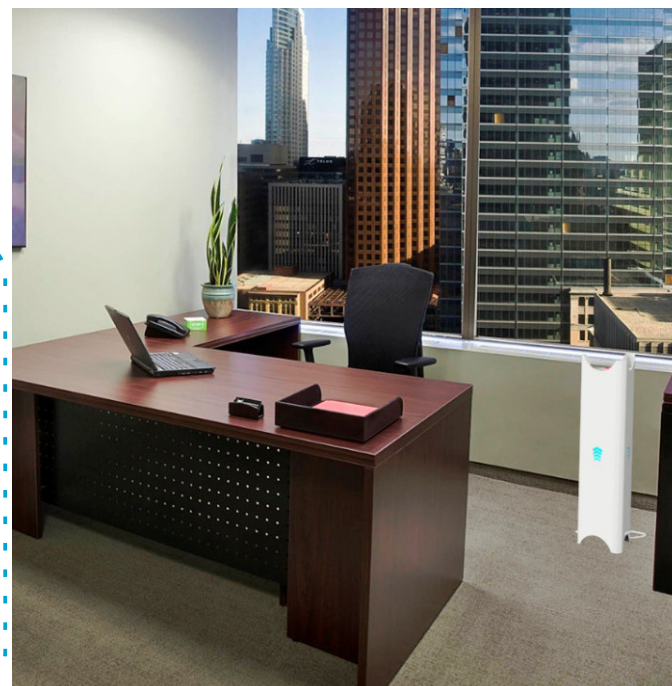
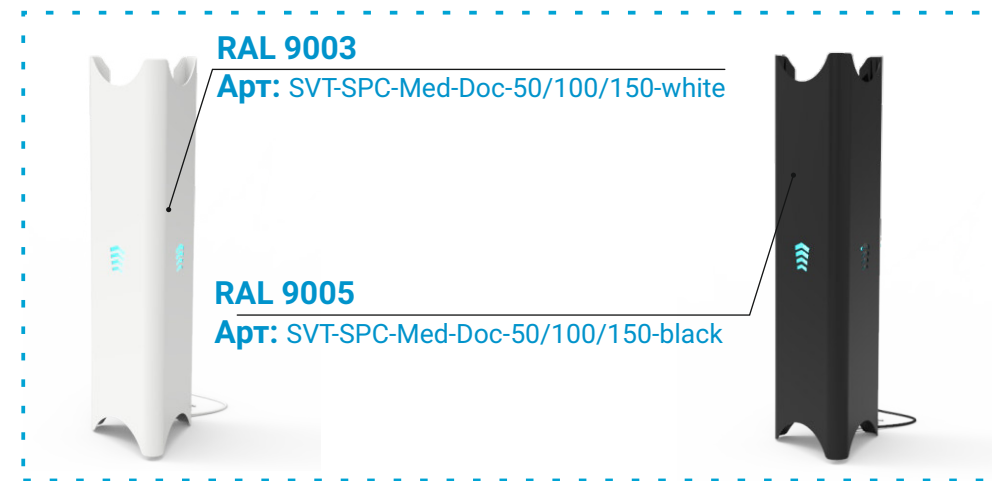
**Артикул: SVT-SPC-Med-Doc-150;**

- Мощность:** 34 Вт;
- Производительность:** 150 м<sup>3</sup>/час;
- УФ лампа:** 2\*15 Вт;
- Уровень шума:** 42 - 45 дБ;
- Срок службы лампы:** 9 000 часов;
- Длина волны УФ лампы:** 254 нм;
- Способ установки:** накладной, настольный, напольный;
- Гарантия на рециркулятор:** 3 года.



**Комплектация:**

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM TIBERA 15W T8 G13 UVC - 2 шт;
- кабель 1,5 м с вилкой;
- кнопка включения/выключения питания;
- многоразовый воздушный фильтр.

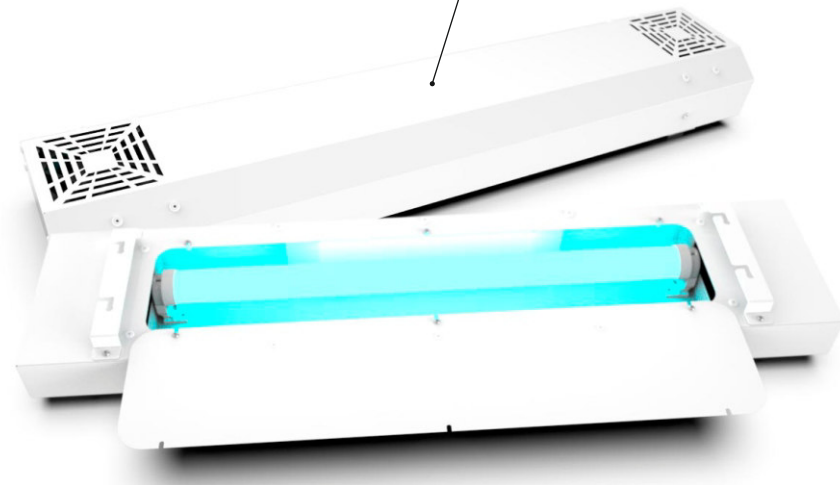




# Новинка! Универсальный УФ рециркулятор серии «SVT-SPC-Med-UVC-vent-1x15W/2x15W» с ультрафиолетовыми бактерицидными лампами.

## Рециркулятор воздуха на 50 м3/час SVT-SPC-Med-UVC-vent-1x15W

Арт: SVT-SPC-Med-UVC-vent-1x15W



**Мощность:** 18 Вт;  
**Производительность:** 50 м3/час;  
**УФ лампа:** 1\*15 Вт (Osram HNS 15W G13);  
**Срок службы лампы:** 9 000 часов;  
**Длина волны УФ лампы:** 254 nm;  
**Способ установки:** накладной, настольный, напольный;  
**Гарантия на рециркулятор:** 3 года.

**Комплектация:**

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM TIBERA 15W T8 G13 UVC;
- кабель 1,5 м с вилкой;

## Рециркулятор воздуха на 100 м3/час SVT-SPC-Med-UVC-vent-2x15W

Арт: SVT-SPC-Med-UVC-vent-2x15W

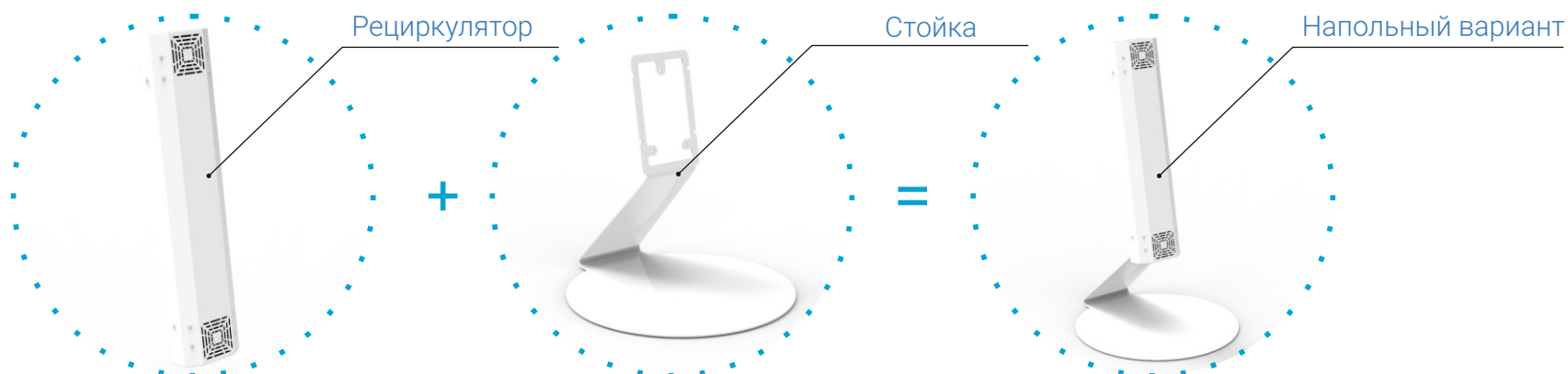


**Мощность:** 36 Вт;  
**Производительность:** 100 м3/час;  
**УФ лампа:** 2\*15 Вт (Osram HNS 15W G13);  
**Срок службы лампы:** 9 000 часов;  
**Длина волны УФ лампы:** 254 nm;  
**Способ установки:** накладной, настольный, напольный;  
**Гарантия на рециркулятор:** 3 года.

**Комплектация:**

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM TIBERA 15W T8 G13 UVC x2;
- кабель 1,5 м с вилкой;

**Возможные модификации:** - окраска корпуса в RAL;  
- добавление счетчика наработки часов;  
- установка рециркулятора на стойку и стойку с колесами.



Безопасен для человека.  
УФ облучатель находится  
в герметичной камере,  
где происходит процесс  
обеззараживания



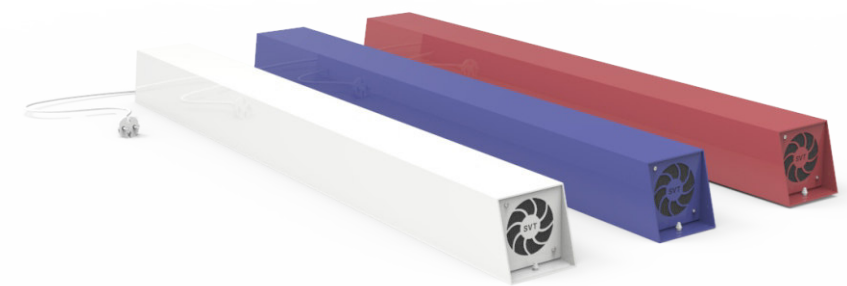
# Рециркулятор воздуха серии "Антибиотик»

## Рециркулятор воздуха на 50 - 300 м3/час SVT-SPC-Med-UV-Antibiotik

- **Работает в присутствии человека!**
- Уничтожает до 99% вредных микроорганизмов и вирусов.

### Применение:

- для медицинских, чистых помещений;
- для общественных помещений (аптеки, магазины, офисы);
- для бытового использования (квартиры, частные дома, коттеджи)



### Примеры окраски в RAL:



- Арт:** SVT-SPC-MED-UV-Antibiotik;  
**Мощность:** 18 Вт;  
**Производительность:** 50 м3/час;  
**УФ лампа:** 1\*15 Вт (Osram/Ledvance);
- Арт:** SVT-SPC-MED-UV-Antibiotik-2x15;  
**Мощность:** 36 Вт;  
**Производительность:** 100 м3/час;  
**УФ лампа:** 2\*15 Вт (Osram/Ledvance);
- Арт:** SVT-SPC-MED-UV-Antibiotik-150;  
**Мощность:** 63 Вт;  
**Производительность:** 150 м3/час;  
**УФ лампа:** 1\*55 Вт (Osram/Ledvance);

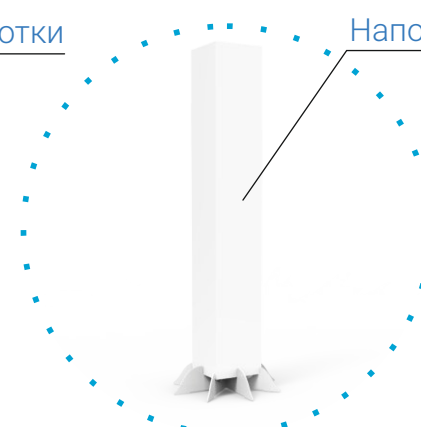
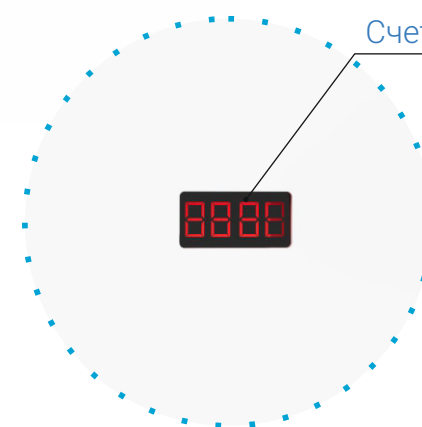
- Арт:** SVT-SPC-MED-UV-Antibiotik-200;  
**Мощность:** 65 Вт;  
**Производительность:** 200 м3/час;  
**УФ лампа:** 1\*55 Вт (Osram/Ledvance);
- Арт:** SVT-SPC-MED-UV-Antibiotik-300;  
**Мощность:** 120 Вт;  
**Производительность:** 300 м3/час;  
**УФ лампа:** 2\*55 Вт (Osram/Ledvance);

### Комплектация:

- УФ лампа LEDVANCE/OSRAM;
- кабель 1,5 м с вилкой и выключателем;
- многоразовый воздушный фильтр.

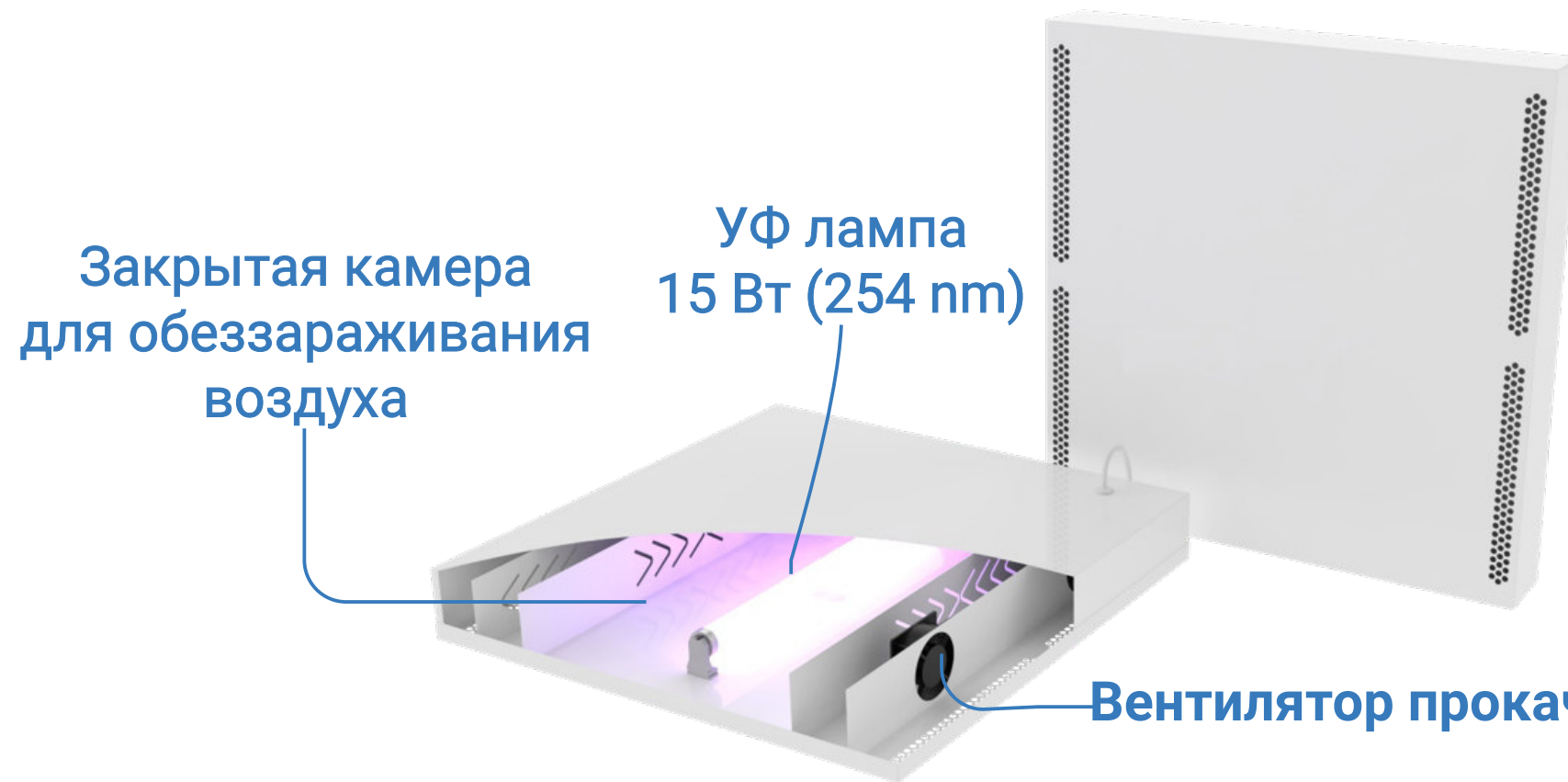
### Возможные модификации:

- увеличение производительности до 300 м3/час;
- окраска корпуса в RAL;
- добавление счетчика наработки часов;
- установка рециркулятора на стойку с колесами.





# УФ рециркулятор для офиса серии «SVT-SPC-Med-ARM-595-595-UVC» с ультрафиолетовым бактерицидными лампами



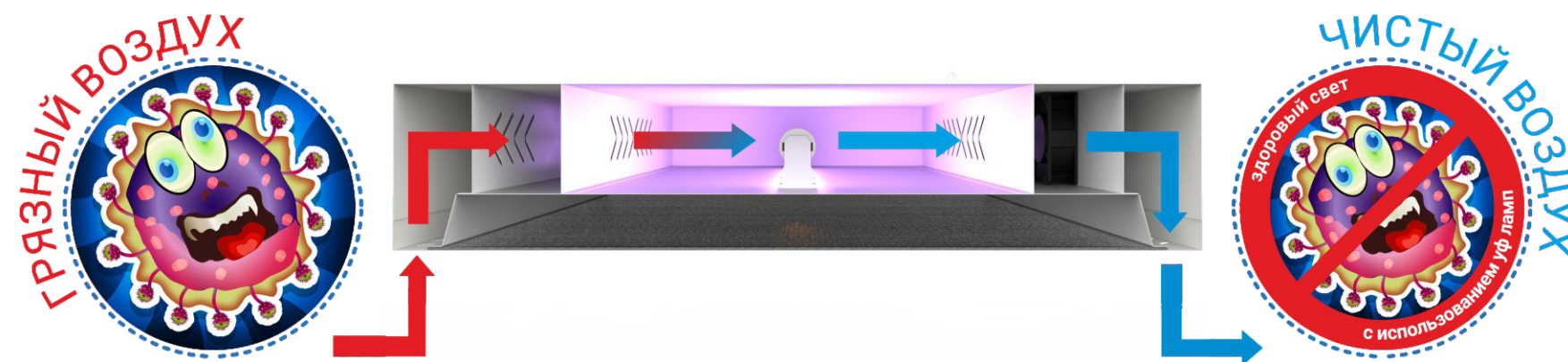
Принцип работы, заключается в захвате вентиляторами воздуха внутрь обеззараживающей камеры, где происходит его обеззараживание с помощью излучения бактерицидной лампы, после чего чистый воздух выходит наружу, а цикл повторяется заново.

Работает в присутствии человека!  
Рециркулятор дезинфицирует воздух и уничтожает до 99% вредных микроорганизмов и вирусов.

## Возможные модификации:

- увеличение производительности до 150м3/час;
- окраска корпуса в RAL;
- добавление счетчика наработки часов;

## Принцип работы

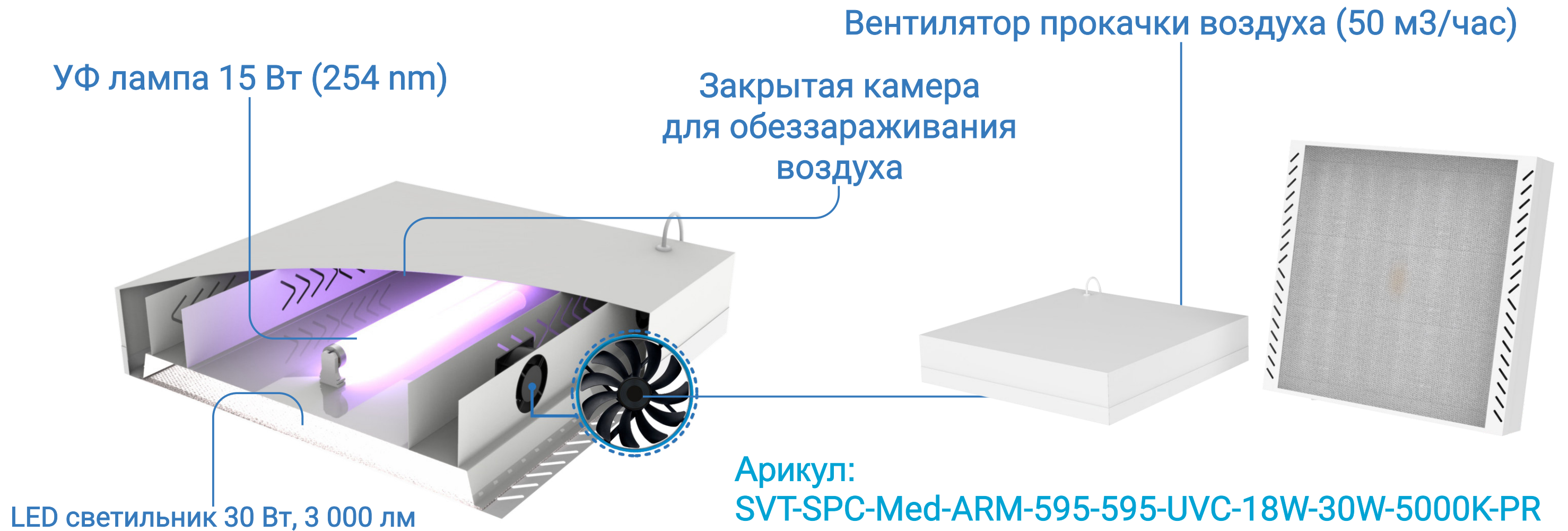


## Артикул: SVT-SPC-Med-ARM-595-595-UVC





# УФ рециркулятор для офиса серии «SVT-SPC-Med-ARM-595-595-UVC» с ультрафиолетовым бактерицидными лампами и LED светильником



## Возможные модификации:

- увеличение производительности до 150м<sup>3</sup>/час;
- окраска корпуса в RAL;
- добавление счетчика наработки часов;

## Принцип работы

