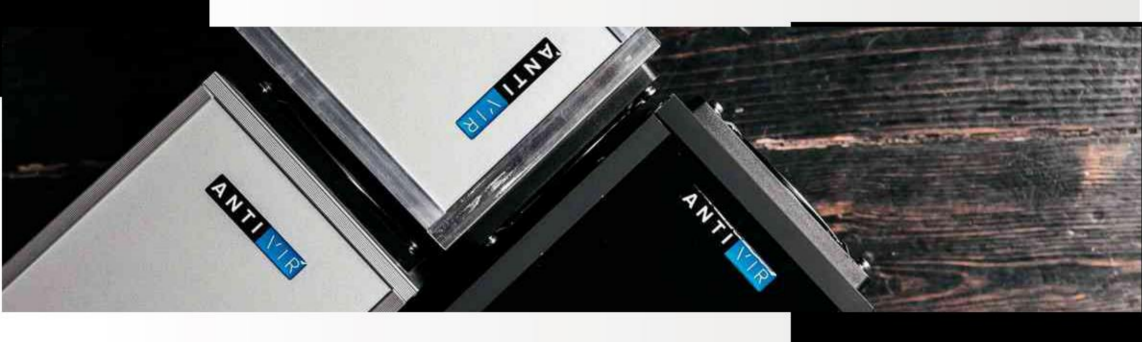


БАКТЕРИЦИДНЫЙ РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА «ANTIVIR» для обеззараживания воздуха любых помещений



ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО БОРЬБЫ С ВИРУСАМИ Рециркулятор бактерицидный предназначен для обеззараживания воздуха жилых и офисных помещений, лечебно-профилактических учреждений, парикмахерских залов, косметических, маникюрных и педикюрных кабинетов, спортивных, детских, учебных, производственных и других помещений в присутствии людей и животных!

Они предотвращают распространение возбудителей инфекционных заболеваний таких, как грипп, OP3, дифтерия, туберкулёз, COVID-19 и многих других заболеваний передаваемых воздушно-капельным путём.



ОНИ СОВЕРШЕННО БЕЗОПАСНЫ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА



Бактерицидные рециркуляторы воздуха ANTIVIR являют собой своевременный и эффективный продукт отечественного производства.

ANTIVIR — детище предприятия ООО «Донская торговая компания», основанного в 2014 году командой квалифицированных и инициативных специалистов.

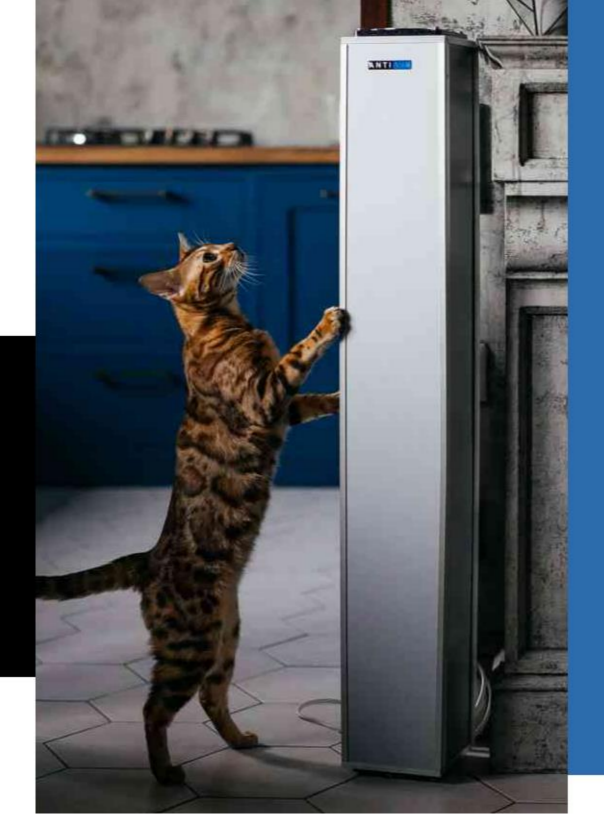
Производятся рециркуляторы в г. Ростов-на-Дону, однако ANTIVIR уже давно вышел за пределы своего региона и прочно завоевывает позиции по всей России.



Безопасность и экологичность

Рециркуляторы воздуха ANTIVIR абсолютно безопасны и комфортны для людей, животных и растений, поэтому не требуют специальных условий применения, главное — ваше желание быть здоровым! Где могут использоваться бактерицидные рециркуляторы воздуха ANTIVIR?

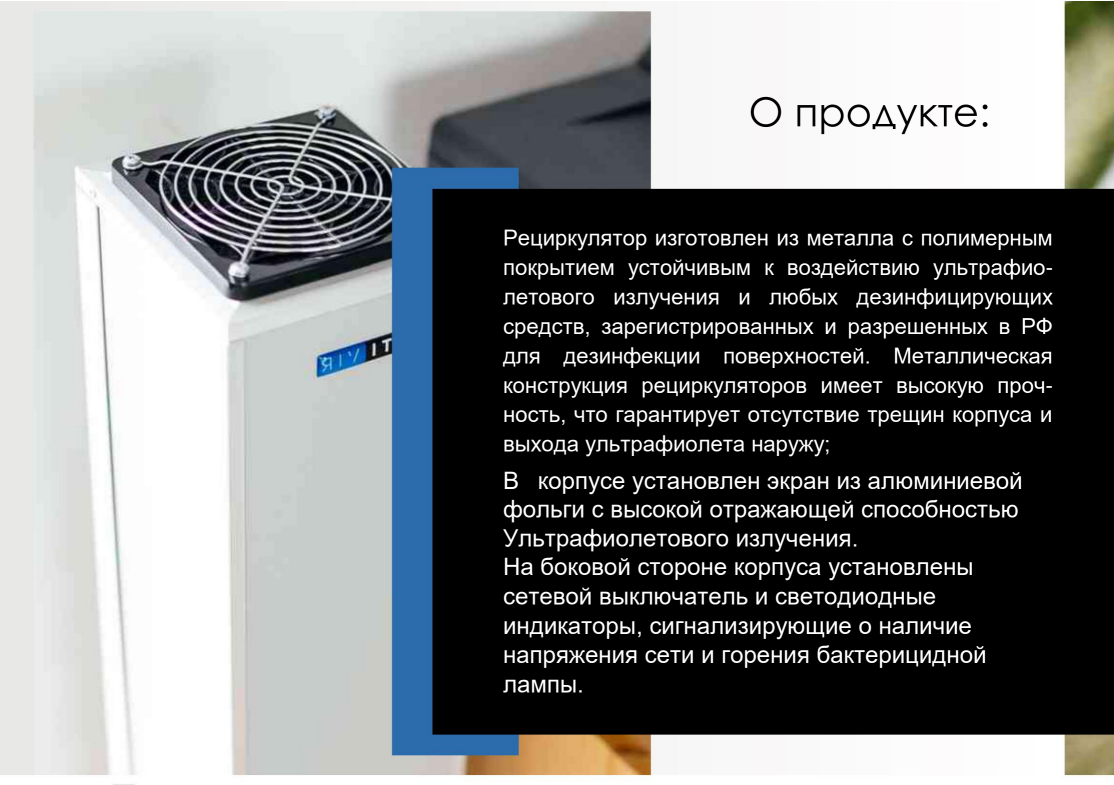
- ✓ В квартирах и домах;
- ✓ В офисах и на производственных площадях;
- ✓ В детских садах, школах, ВУЗах и лагерях;
- ✓ В магазинах, салонах красоты, гостиницах и отелях;
- ✓ В столовых, ресторанах и всей сфере общепита;
- ✓ В больницах и поликлиниках;
- ✓ В торговых центрах и любых помещениях с большой проходимостью



Почему именно ANTIVIR?

- ✓ Безопасный и экологичный
- ✓ Эргономичный и стильный
- ✓ Практичный и надежный Тихий
- и незаметный Эффективен в
- борьбе с вирусами и
- ✓ бактериями на 99,9%

На сегодняшний день безопасность равна защите от вирусов и бактерий, поэтому бактерицидные рециркуляторы «ANTIVIR» необходимы абсолютно каждому!



ИНДИВИДУОЛЬНЫЙ ДИЗОЙН



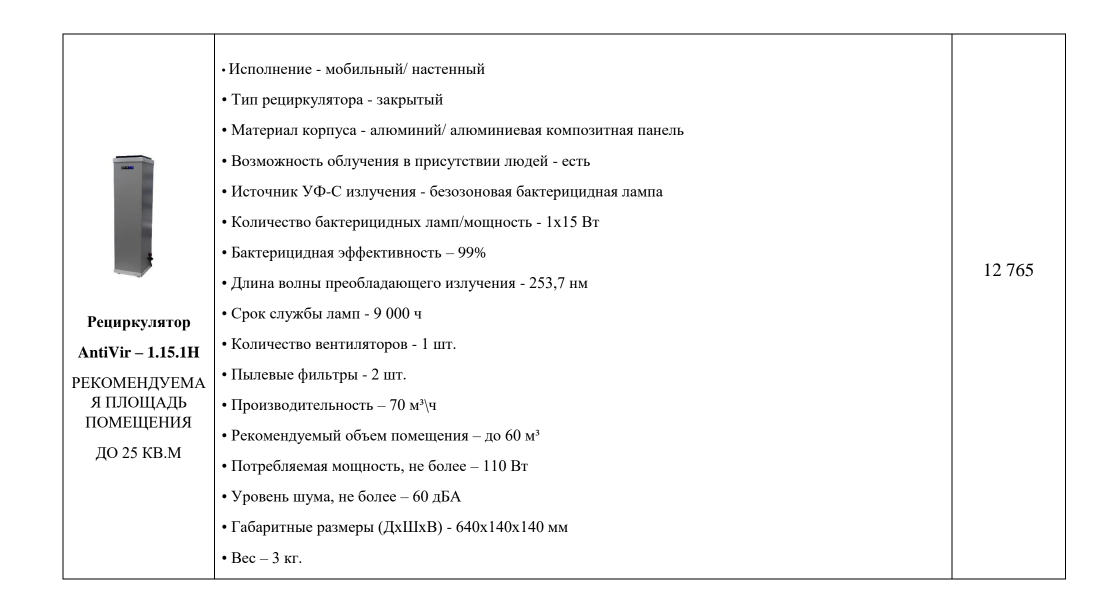
Мечетесь между эстетикой и пользой?

Выбирая бактерицидные рециркуляторы Antivir, вы можете позабыть об этих терзаниях: они ни к чему, гарантируем – вы получите и то, и другое!

Помимо надёжной защиты от распространения бактерий и вирусов, рециркулятор Antivir не просто впишется, но и станет оригинальным украшением любого помещения!

Вы можете выбрать наиболее оптимальную форму и цвет рециркулятора на свой вкус, исходя из собственных предпочтений и дизайна интерьера! Бактерицидные рециркуляторы Antivir – яркий пример того, что защита может быть не только основательной, но и красивой!

Наименование товара	Технические характеристики бактерицидных рециркуляторов	Цена за ед., руб.			
	• Исполнение - настенный				
	• Тип рециркулятора - закрытый				
	• Материал корпуса - алюминий/ алюминиевая композитная панель				
	• Возможность облучения в присутствии людей - есть				
3388	• Источник УФ-С излучения - безозоновая бактерицидная лампа				
	• Количество бактерицидных ламп/мощность - 1х30 Вт				
	• Бактерицидная эффективность – 99%				
	• Длина волны преобладающего излучения - 253,7 нм	21 045			
į.	 Срок службы ламп - 9 000 ч 				
	• Количество вентиляторов - 1 шт.				
Рециркулятор	• Пылевые фильтры - 2 шт.				
AntiVir - 1.30.1H	• Производительность - 110 м ³ \ч				
РЕКОМЕНДУЕМА	• Рекомендуемый объем помещения – до 100 м ³				
Я ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ	• Потребляемая мощность, не более – 110 Вт				
,	• Уровень шума, не более – 70 дБА				
ДО 50 КВ.М	 Габаритные размеры (ДхШхВ) - 1060х140х140 мм 				
	• Bec – 4,5 кг.				



Рециркулятор AntiVir – 2.15.1H РЕКОМЕНДУЕМА Я ПЛОШАЛЬ	Исполнение - мобильный/ настенный Тип рециркулятора - закрытый Материал корпуса - алюминий/ алюминиевая композитная панель Возможность облучения в присутствии людей - есть Источник УФ-С излучения - безозоновая бактерицидная лампа Количество бактерицидных ламп/мощность - 2х15 Вт Бактерицидная эффективность — 99% Длина волны преобладающего излучения - 253,7 нм Срок службы ламп - 9 000 ч Количество вентиляторов - 1 шт. Пылевые фильтры - 2 шт.			
AntiVir – 2.15.1H	•			
	 Уровень шума, не более – 60 дБА Габаритные размеры (ДхШхВ) - 640х140х140 мм Вес – 3 кг. 			

Штатив

«Стоимость доставки определяется по текущим тарифам транспортной компании».