



ПОЧЕМУ СТОИТ ПРИОБРЕСТИ ЕГО УЖЕ СЕГОДНЯ?



УКРЕПЛЯЕТ ЗДОРОВЬЕ

Вы и ваши клиенты будут вне зоны риска заражения опасными вирусами



ЭТО ЭКОЛОГИЧНО

Можно использовать в присутствии людей в помещении



ЭТО БЕЗОПАСНО

Это совершенно безопасно – никаких ожогов от ламп



ЭТО ЭФФЕКТИВНО

Рекомендован Роспотребнадзором для профилактики COVID



ВИРУСЫ



БАКТЕРИИ



АЛЛЕРГЕНЫ

Приобретение такого прибора станет полезным как в торговых залах, так и в медицинских учреждениях, производственных помещениях, автосервисах, спортивных залах, а также в домашнем использовании.

Наш бактерицидный облучатель не пропускает в воздух вредного для человека озона, поэтому проветривать помещение после его работы не нужно.

"БУДЬТЕ В БЕЗОПАСНОСТИ С НАШИМ БАКТЕРИЦИДНЫМ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ОБЛУЧАТЕЛЕМ РЕЦИРКУЛЯТОРНОГО ТИПА УЖЕ СЕЙЧАС!"



НАМ БОЛЕЕ 60 ЛЕТ

Нам доверяют, поэтому мы на рынке светотехнической продукции, в том числе и для медицинских нужд, с 1958 года.



СВОЁ ПРОИЗВОДСТВО

Наша продукция сертифицирована и соответствует всем заявленным техническим характеристикам.



БОЛЕЕ 10 000 ШТ

Рециркуляторов аналогичного типа произведено и реализовано НИИИС с апреля 2020 года.



ГАРАНТИЯ 1 ГОД

Мы осуществляем гарантийное обслуживание в течении 12 месяцев со дня покупки.

www.megasnab65.ru

оптовое снабжение предприятий ДФО

 [megasnab65](https://www.instagram.com/megasnab65)

 8 924 185-44-00

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОБЛУЧАТЕЛЬ БАКТЕРИЦИДНЫЙ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ РЕЦИРКУЛЯТОРНОГО ТИПА «РОУД ВU5» С ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ 220 В И МОЩНОСТЬЮ ЛАМП 15 Вт

Производительность, м ³ /ч	110
Объемная бактерицидная доза Дж/м ³ , не менее	534
Электропитание, В/Гц	220±10% / 50
Потребляемая мощность, не более, Вт	44
Электробезопасность	II
Категория помещений	I, II, III, IV, V
Вид по способу установки	настенный, с передвижной стойкой
Срок службы ламп, ч	9000
Количество вентиляторов, шт.	1
Материал корпуса	металл, покрытый порошковой краской, RAL 9016, RAL9006
Уровень звуковой мощности, не более	30 дБ
Бактерицидная эффективность по Staphylococcus Aureus на конец срока службы ламп, %	99,9
Количество ламп	2
Мощность ламп, Вт	15
Тип бактерицидной лампы	ДБ 35 (производство ООО «НИИИС им. А.Н. Лодыгина»)
Наличие фильтрации	нет
Наличие таймера времени работы	по желанию
Ширина, мм	643
Глубина, мм	179
Высота, мм	87
Вес, не более, кг	4
Гарантийный срок, мес.	12

14500



ОБЛУЧАТЕЛЬ БАКТЕРИЦИДНЫЙ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ РЕЦИРКУЛЯТОРНОГО ТИПА «РОУД ВU5» С ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ 220 В И МОЩНОСТЬЮ ЛАМП 18 Вт



14500

Производительность, м ³ /ч	110
Объемная бактерицидная доза Дж/м ³ , не менее	331
Электропитание, В/Гц	220±10% / 50
Потребляемая мощность, не более, Вт	50
Электробезопасность	II
Категория помещений	I, II, III, IV, V
Вид по способу установки	настенный, с передвижной стойкой
Срок службы ламп, ч	9000
Количество вентиляторов, шт.	1
Материал корпуса	металл, покрытый порошковой краской, RAL 9016, RAL9006
Уровень звуковой мощности, не более	30 дБ
Бактерицидная эффективность по Staphylococcus Aureus на конец срока службы ламп, %	99,9
Количество ламп	2
Мощность ламп, Вт	18
Тип бактерицидной лампы	ДБ 18 (производство ООО «НИИИС им. А.Н. Лодыгина»)
Наличие фильтрации	нет
Наличие таймера времени работы	по желанию
Ширина, мм	820
Глубина, мм	186
Высота, мм	78
Вес, не более, кг	4,7
Гарантийный срок, мес.	12