

### ПАСПОРТ

КШУР.676211.007-01ПС

#### 7. Условия хранения, транспортировки и эксплуатации

- 7.1. Облучатель ОВУ-11 может эксплуатироваться в интервале температур от +10°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 60% при температуре 25°C.
- 7.2. Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков.
- 7.3. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.
- 7.4. ОВУ-11 может эксплуатироваться в быту, общественных и административных помещениях, а также на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.
- 7.5. Уход за ОВУ-11 сводится к периодической (1 раз в неделю при эксплуатации) протирке УФ-лампы спиртовыми салфетками, приобретёнными в аптечных сетях. Удаление грязи на корпусе можно производить х/б тканью, смоченной 5% водным раствором бытового моющего средства, с последующей протиркой сухой х/б тканью.
- 7.6. В случае прикосновения к бактерицидной УФ-лампе следует обезжирить её поверхность спиртовыми салфетками, приобретёнными в аптечных сетях. Выдержать паузу перед включением 5-10 минут для полного высыхания спирта.
- 7.7. В случае выхода лампы из строя, приобретите новую бактерицидную лампу мощностью 9Вт с цоколем G23.

#### 8. Утилизация

- 8.1. Лампа, установленная в изделии содержит ртуть. В связи с этим изделие должно быть утилизировано в соответствии с местными (муниципальными, региональными) правилами утилизации опасных отходов.

#### 9. Сведения о приемке

- 9.1. Очижитель воздуха ультрафиолетовый (облучатель бактерицидный ультрафиолетовый) ОВУ-11 «Кварц» соответствует КШУР.676211.007-01 и признан годным для эксплуатации.
- 9.2. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям КШУР.676211.007-01 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.
- 9.3. ОВУ-11 соответствует ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016.

#### 10. Гарантийные обязательства

- 10.1. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.
- 10.2. В случае приобретения изделия дистанционным методом, гарантийный срок исчисляется с даты получения посылки на почте, от курьера или в транспортной компании.
- 10.3. Гарантийный ремонт осуществляет исключительно завод-изготовитель.
- 10.4. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
- 10.5. Гарантия не распространяется на бактерицидную УФ лампу, которой укомплектовано изделие.
- 10.6. Возвращаемый на завод-изготовитель облучатель ОВУ-11 должен сопровождаться письменной претензией (рекламацией) с подробным описанием неисправности.

#### Замечания по работе изделия, пожелания или предложения следует направлять:

410052, Россия, Саратов, а/я 500  
Тел.: 8(800) 775-07-94 (Пн-Пт, 08:00-17:00 по московскому времени)  
E-mail: help@remo-zavod.ru  
www.remo-zavod.ru

#### Наименование и адрес местонахождения изготовителя:

000 «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101, литер ПЗ, офис 222



#### 1. Общие сведения

- 1.1. Очижитель воздуха ультрафиолетовый (облучатель бактерицидный ультрафиолетовый) ОВУ-11 «Кварц» предназначен для бактерицидной обработки помещения (кварцевания) в отсутствие людей, животных, растений УФ-излучением (в области длин волн 200-400 нм, с максимумом излучения 254 нм) и дополняет соблюдение действующих санитарных норм и правил по устройству и содержанию помещений.
- 1.2. Бактерицидное, микоцидное и вирулицидное действие УФ-излучения, проявляется в деструктивно-модифицирующих фотохимических поражениях ДНК, летальных мутациях, утрате молекул ДНК способности к репликации, нарушении процесса транскрипции. Ультрафиолетовое излучение разрушает также токсины, например, дифтерийный, столбнячный, дизентерийный, брюшного тифа, золотистого стафилококка.
- 1.3. Облучатели ОВУ-11 могут использоваться индивидуальными потребителями в домашних условиях, на производстве, в физкультурно-оздоровительных центрах, в группах общефизической подготовки, в школах, интернатах, профилакториях для периодического обеззараживания помещений.
- 1.4. ОВУ-11 не является медицинским изделием, но может применяться для бактерицидной обработки служебных и технических помещений в медицинских учреждениях.
- 1.5. При установке в облучатель люминесцентной лампы дневного света с цоколем G23 мощностью 9Вт, он может использоваться как настольная лампа.

#### 2. Технические характеристики

2.1. Мощность ультрафиолетовой лампы, Вт .....	9
2.2. Тип цоколя лампы .....	G23
2.3. Энергетическая освещенность, типовая, в полосе 240-320нм, на расстоянии 1м., Вт/м <sup>2</sup> .....	2
2.4. Интервал между включениями лампы, минут .....	10
2.5. Напряжение сети, В .....	230±10%
2.6. Частота напряжения сети, Гц .....	50
2.7. Потребляемая мощность, Вт, не более .....	15
2.8. Габариты, мм, не более .....	70x95x225
2.8. Масса, кг, не более .....	0,8

#### 3. Комплект поставки:

3.1. Облучатель «Кварц», шт. ....	1
3.2. Лампа бактерицидная, шт. ....	1
3.3. Паспорт, шт. ....	1
3.4. Гарантийный талон, шт. ....	1
3.5. Упаковка, шт. ....	1

#### 4. Подготовка облучателя к работе и порядок эксплуатации

- 4.1. Извлеките облучатель и лампу из упаковки. Убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- 4.2. Аккуратно, удерживая за цоколь, установите лампу в облучатель.
- 4.3. Подключите облучатель к бытовой электрической сети 230В 50Гц.
- 4.4. Установите облучатель на устойчивую горизонтальную поверхность. Оптимальной будет установка облучателя в помещении таким образом, чтобы обеспечивалось минимальное перекрытие потока излучения.

- 4.5. Убедитесь, что в помещении отсутствуют люди, животные, птицы, аквариумные рыбы и растения.
- 4.6. Включите лампу облучателя с помощью рокерного переключателя на лицевой панели.
- 4.7. Покиньте помещение и засекийте время начала сеанса облучения.
- 4.8. По завершении сеанса облучения, выключите лампу рокерным переключателем. Старайтесь не смотреть длительное время на включенную бактерицидную лампу.
- 4.9. Отключите облучатель от бытовой электрической сети. Дайте лампе остыть не менее 10 минут. Перенесите облучатель в другое помещение для проведения бактерицидной обработки или уберите в место хранения.

## 5. Рекомендации по применению

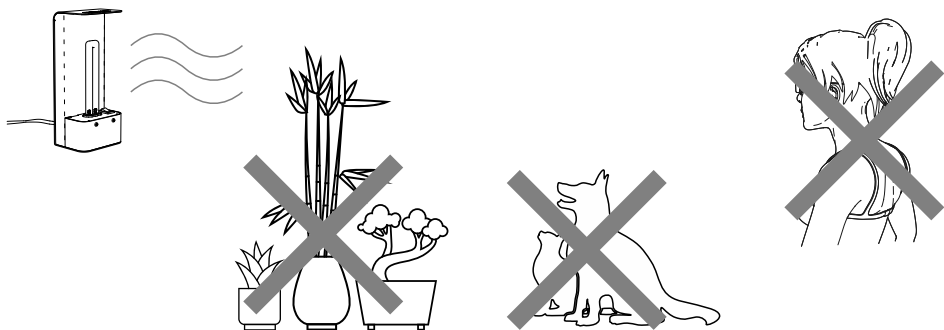
5.1. Рекомендуемые длительности облучения для различных микроорганизмов и вирусов (для помещения площадью 20м<sup>2</sup>, высота стен 3м, бактерицидная эффективность 90%):

- Вирус гриппа, респираторные вирусы — 1 час
- Золотистый стафилококк — 50 минут
- Дифтерийная палочка — 1 час
- Желтая Сарцина — 4 часа
- Кишечная палочка — 1 час
- Синегнойная палочка — 1 час 10 минут
- Бактериофаг кишечной палочки — 50 минут
- Грибы, грибковая плесень — 6 часов

5.2. В помещениях сложной формы и с большим количеством мебели, образующей зоны затенения для УФ-излучения, следует проводить несколько более коротких сеансов с изменением местоположения облучателя.

## 6. Техника безопасности

- 6.1. Перед подготовкой ОВУ-11 к эксплуатации внимательно ознакомьтесь с паспортом.
- 6.2. Строго соблюдайте правило: в помещении не должно быть людей, животных, аквариумных рыб и растений.
- 6.3. Выполнение работ по уходу за ОВУ-11 необходимо проводить только при выключенной из розетки вилке шнура сетевого питания.
- 6.4. При эксплуатации ОВУ-11 необходимо предохранять от падений, ударов и проникновения внутрь влаги.
- 6.5. Бактерицидная УФ-лампа содержит ртуть. В случае её повреждения следует собрать ртуть резиновой грушей или одноразовым шприцем, а места попадания ртути промыть (обработать) 1% раствором перманганата калия.
- 6.6. Прибор может эксплуатироваться только дееспособными совершеннолетними лицами.
- 6.7. Прибор должен храниться в недоступном для детей месте.
- 6.8. Запрещается пользоваться ОВУ-11 во влажных помещениях и особенно при попадании в него воды.



**ПРИСУТВИЕ ЛЮДЕЙ, ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ В ПОМЕЩЕНИИ ВО ВРЕМЯ ОБЛУЧЕНИЯ КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

