

**ЭКРАНИРОВАННЫЙ БАКТЕРИЦИДНЫЙ ОБЛУЧАТЕЛЬ
"ЗАЩИТА"**

ПАСПОРТ

СТО-38630353-001-2017

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об изделии	3
2. Основные технические данные и характеристики	4
3. Комплектность	5
4. Гарантии изготовителя	6
5. Свидетельство о приемке	7

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Экранированный бактерицидный облучатель «Защита» СТО-38630353-001-2017 (далее – облучатель) предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях медицинских учреждений (поликлиники, роддома, санатории и др.), спортивных, учебных, производственных и складских помещениях (цехах пищевой, фармацевтической промышленности, овощехранилищах и т.п.) ультрафиолетовым излучением длиной волны 253,7 нм.

Облучатель «Защита» перераспределяет облучение таким образом, что происходит разделение помещения на нижнюю часть (менее 2 м от пола) и верхнюю часть (выше 2 м от пола). Циркулируя по комнате вместе с воздухом, возбудители заболеваний попадают в верхней части в сектор прямых лучей на высоте 2,1-2,3м., сформированный облучателем, где и поражаются бактерицидным УФ излучением. Вместе с тем, в нижней части облученность составляет менее 0,001 Вт/м² что соответствует требованиям методических указаний по применению ультрафиолетового излучения и позволяет облучать верхнюю часть помещения в присутствии людей.

Верхняя лампа находится внутри облучателя и используется в присутствии людей. Нижняя лампа расположена вне корпуса облучателя и применяется для обеззараживания помещений в отсутствие людей. Применение ламп – отдельно, в соответствии с режимом эксплуатации.

Изготовитель: ТОО «МедТехСервис», Казахстан, 070018, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул.Беспалова, 51А, тел. 87232 71-18-60

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Облучатель «Защита» обеспечивает 2 автономных режима облучения:

- 2.1. Прямое облучение помещения с обеспечением облученности не менее 0,9 Вт/м² на расстоянии 1 м от источника.
- 2.2. Экранированное облучение верхней зоны помещения с обеспечением облученности:
 - 2.2.1. в нижней части помещения: не более 0,001 Вт/м² на высоте не более 1,7 м от пола в любой точке помещения;
 - 2.2.2. в верхней части помещения: не менее 0,9 Вт/м² на высоте не менее 2,2 м от пола на расстоянии 1 м от источника в секторе прямых лучей.
- 2.3. Габаритные размеры, мм (Длина x Ширина x Высота) 945x145x110.
- 2.4 Масса, кг, не более 4,9.

Применение облучателя «Защита» осуществляется в строгом соответствии с Руководством по использованию ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях.

Примечание: Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению конструкции облучателя, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Облучатель в собранном виде (патроны - в транспортном состоянии, шт. 4)
- 3.2. Крышка подъемная, шт. 1
- 3.3. Регулировочный винт, шт. 1
- 3.4. Стопорная гайка, шт. 2
- 3.5. Аппарат пускорегулирующий , шт. 2
- 3.6. Паспорт, шт. 1
- 3.7. Руководство по эксплуатации, шт.1
- 3.8. Упаковка, шт. 1

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Срок гарантии – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и монтажа, установленных настоящим руководством.

4.2. Начало гарантийного срока исчисляется со дня ввода в эксплуатацию.

4.3. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента отгрузки потребителю.

4.4. В случае обнаружения неисправностей или несоответствия заявленным характеристикам до истечения гарантийного срока необходимо обратиться на предприятие изготовитель или к его авторизованному дилеру.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

СТО-38630353-001-2017

Экранированный бактерицидный облучатель "Защита"

Заводской номер _____

Завод изготовитель: ТОО «МедТехСервис»

Изготовлен и принят в соответствии с требованиями технической документации.

Инженер ОТК _____
(Подпись)

(Расшифровка подписи)

М.П.

« _____ » _____ 2017г.