

## Бактерицидный ультрафиолетовый облучатель Элид Азов ОБН-75

Бактерицидные облучатели открытого типа



### Ваша цена

Розница  
**1 957 руб.**

Оптовая цена  
**1 870 руб.**



В наличии

НДС не облагается

- Количество УФ-ламп, шт.: 1
- Мощность одной УФ-лампы, Вт: 30
- Бактерицидный поток, Вт: 11,2
- Производительность, м<sup>3</sup>/ч: 120
- Лампы входят в комплект: нет, надо покупать отдельно

Товар участвует в акциях:

- Акция

## Описание

### Бактерицидный ультрафиолетовый облучатель Элид Азов ОБН-75

Бактерицидный ультрафиолетовый настенный одноламповый облучатель Элид Азов ОБН-75 предназначен для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях за счёт излучения бактерицидного ультрафиолетового спектра. Используется только в отсутствие людей и животных.

В облучатель устанавливается одна бактерицидная лампа низкого давления мощностью 30 Вт (рекомендуются лампы Philips TUV). Лампа излучает свет с длиной волны 253,7 нм, максимально эффективной для инактивации микроорганизмов, и защищена специальным экраном.

Важно! Эксплуатация прибора допускается только в пустом помещении.

### Особенности

- Настенное исполнение для стационарной установки.
- Одна лампа Philips TUV-30W (UV-C) или аналог.
- Высокая бактерицидная эффективность (до 99,9 %).
- Срок службы лампы – до 9 000 ч.
- Эффективная дезинфекция помещений различного назначения.
- Простота эксплуатации и обслуживания.

### Бактерицидная эффективность

Категория помещения	Эффективность, %	Объём помещения, м <sup>3</sup>
Операционные, палаты роддомов	99,9	33
Перевязочные, реанимационные отделения	99	50
Палаты, кабинеты поликлиник	95	76
Общественные помещения	90	98
Складские помещения	85	120

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Количество ламп	1
Мощность лампы	30 Вт
Бактерицидный поток лампы	11,2 Вт
Срок службы лампы	9 000 ч

Облучённость на расстоянии 1 м	0,6 Вт/м <sup>2</sup>
Коэффициент использования потока	0,48
Стартер	Philips S10 (220 В) или аналог
Класс электробезопасности	I, тип В
Степень защиты	УХЛ 4.2 (ГОСТ 15150–69)
Срок службы облучателя	5 лет

#### Комплект поставки

- Облучатель в собранном виде (без лампы и стартера).
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

## Преимущества

Бактерицидный ультрафиолетовый облучатель Элид Азов ОБН-75 сочетает надёжность, эффективность и удобство использования, обеспечивая безопасную дезинфекцию воздуха и поверхностей в помещениях:

- Эффективное обеззараживание – уничтожает до 99,9 % патогенных микроорганизмов.
- Компактное настенное исполнение – экономия пространства и удобство размещения.
- Одна лампа Philips TUV 30W – высокая бактерицидная мощность и долгий срок службы.
- Простая установка и обслуживание – минимальные требования к эксплуатации.
- Надёжная конструкция – соответствует стандартам электробезопасности и защиты.
- Продолжительный ресурс лампы до 9 000 ч – снижение эксплуатационных затрат.
- Подходит для медицинских, общественных и складских помещений – универсальное применение.
- Комплектуется руководством по эксплуатации – готов к использованию сразу после монтажа.

Элид Азов ОБН-75 – это надёжное решение для эффективной дезинфекции помещений, обеспечивающее высокий уровень санитарной безопасности.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Элид
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Количество УФ-ламп, шт.</b>	1
<b>Мощность одной УФ-лампы, Вт</b>	30
<b>Бактерицидный поток, Вт</b>	11,2
<b>Бактерицидное облучение на расстоянии 1 м, Вт/м<sup>2</sup></b>	0,6
<b>Производительность, м<sup>3</sup>/ч</b>	120
<b>Способ крепления</b>	на стену
<b>Лампы входят в комплект</b>	нет, надо покупать отдельно
<b>Габариты, мм</b>	942 × 54 × 162
<b>Вес, кг</b>	1.8

<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	65
<b>Страна производства</b>	Россия

#### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.