

## Бактерицидная УФ-камера КасПЗ УФК-1

Бактерицидные ультрафиолетовые камеры

Арт. КИУС.942729.001-06



### Ваша цена

Розница

**28 175 руб.**

Оптовая цена

**27 453 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Количество УФ-ламп, шт.: 1
- Мощность одной УФ-лампы, Вт: 30
- Тип камеры: горизонтальная
- Количество лотков/отсеков: 1

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены

## Описание

### Бактерицидная ультрафиолетовая камера УФК-1

Камера ультрафиолетовая бактерицидная УФК-1 – устройство горизонтального типа на ножках с колёсами, предназначенное для хранения предварительно простерилизованных медицинских инструментов с целью предотвращения их вторичной контаминации микроорганизмами.

Принцип действия основан на УФ-излучении длиной волны 254 нм, создаваемом лампами, не продуцирующими озон. Камера отличается высокой вместимостью благодаря конструкции с решёткой, в 4 раза превышающей по объёму традиционные полки и шкафы. Оперативный доступ к инструменту возможен одним движением, что особенно важно при интенсивной работе кабинета.

УФК-1 обеспечивает длительное (до 7 суток) хранение стерильных инструментов в готовом к использованию состоянии. При закрытии прозрачной крышки предотвращается перемешивание стерильного и нестерильного воздуха. При открытии крышка блокирует УФ-излучение, обеспечивая безопасность персонала. Конструкция исключает попадание жидкости внутрь корпуса.

### Область применения

Камера используется в стоматологических кабинетах, ЛПУ, лабораториях, аптеках, научно-исследовательских и медицинских учреждениях, а также в операционных, смотровых и перевязочных. Подходит для косметологических кабинетов, работающих со стерильными инструментами.

### Преимущества

- Хранение стерильных инструментов до 7 суток без потери стерильности.
- Максимальная безопасность: лампа блокируется при открытии крышки.
- Прозрачная крышка для визуального контроля расположения инструмента.
- Быстрый выбор инструмента одним движением.
- Большая вместимость по сравнению с аналогами.
- Отсутствие озона в рабочей зоне.
- Надёжная и прочная конструкция.

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Мощность	40 Вт
Габаритные размеры (Ш × Г × В)	970 × 632 × 1 180 мм
Масса	33 ± 3,3 кг
Количество решёток	5

Питание	220 В / 50 Гц
Время непрерывной работы	168 ч
Наработка на отказ	≥ 2 500 ч
Средний срок службы	8 лет

**Параметры бактерицидной лампы**

Параметр	Значение
Тип	TUV 30WLL
Мощность	30 Вт
Ток	0,37 А
Бактерицидный поток	11,2 Вт
Габариты (Длина × Ø)	895 × 26 мм
Спад излучения после 5 000 ч	15 %

Средний срок службы	8 000 ч
---------------------	---------

**Транспортные характеристики**

Параметр	Значение
Количество мест	1
Максимальная длина	1 120 мм
Максимальная ширина	720 мм
Максимальная высота	540 мм
Максимальный вес места	42 кг
Общий вес	42 кг

Общий объём 0,435456 м<sup>3</sup> --- Готов доработать/адаптировать под другие модели или шаблоны.

## Преимущества

Бактерицидная ультрафиолетовая камера УФК-1 предназначена для хранения стерильных медицинских инструментов с применением УФ-излучения и обладает рядом преимуществ:

- Эффективная дезинфекция ультрафиолетовым излучением — сохраняет стерильность инструментов в течение длительного времени.
- Компактная и герметичная конструкция — обеспечивает безопасность хранения и защиту от внешней среды.
- Низкое энергопотребление — экономично в повседневной эксплуатации.
- Простота в использовании — не требует специальной подготовки персонала.
- Корпус из металлического материала — устойчивость к повреждениям и удобство в санитарной обработке.
- Прозрачная дверца с защитным стеклом — контроль за содержимым без нарушения стерильности.
- Оптимальная вместимость — позволяет хранить необходимые инструменты между стерилизациями.
- Длительный срок службы лампы — снижение частоты замены и затрат на обслуживание.
- Соответствие санитарным нормам — подходит для использования в ЛПУ различного профиля.
- Универсальность применения — подходит для операционных, перевязочных, процедурных и лабораторных помещений.

Камера УФК-1 обеспечивает надёжную и безопасную стерильность инструментов, поддерживая высокие стандарты инфекционного контроля в медицинских учреждениях.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	КИУС.942729.001-06
Бренд	Касимовский приборный завод
Страна бренда	Россия

<b>Отрасли</b>	Здравоохранение
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00000026329.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00000026329.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/UNK-00000026329.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/UNK-00000026329.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000026329.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000026329.pdf</a>
<b>Количество УФ-ламп, шт.</b>	1
<b>Мощность одной УФ-лампы, Вт</b>	30
<b>Тип камеры</b>	горизонтальная
<b>Время непрерывной работы, часов</b>	168
<b>Наработка на отказ, часов</b>	2 500
<b>Количество лотков/отсеков</b>	1
<b>Габариты, мм</b>	970 x 632 x 1 180 (±15)
<b>Вес, кг</b>	33
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	40
<b>Страна производства</b>	Россия

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.