

## Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-10 МО

Воздушные стерилизаторы (сухожары)

Арт. КИУС.942712.014-03



### Ваша цена

Розница  
**29 250 руб.**

Оптовая цена  
**28 500 руб.**



В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Объём рабочей камеры, л: 10
- Диапазон температур, °C: 50...200

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Акция
- Популярное

## Описание

### Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-10 МО (без охлаждения)

КасПЗ ГП-10 МО – это воздушный стерилизатор прямоугольного типа, предназначенный для стерилизации изделий из термостойких материалов (металлы, стекло, силиконовая резина), таких как хирургические и стоматологические инструменты, термостойкие шприцы и иглы, стеклянная посуда и прочие медицинские изделия. Также может использоваться для дезинфекции и сушки.

Область применения: лечебно-профилактические учреждения, эпидемиологические лаборатории, аптеки, НИИ, медицинские организации, салоны красоты, парикмахерские, маникюрные кабинеты, ветеринарные клиники.

Стерилизатор оснащён системой автоматического управления, позволяющей точно поддерживать температурный режим, отображать параметры на цифровом дисплее, а также сохранять до 10 пользовательских программ в энергонезависимой памяти. Температура в камере равномерно распределяется за счёт циркуляции воздуха вентилятором.

Предусмотрена защита от перегрева и функция отложенного старта. Камера и контактирующие элементы изготовлены из коррозионностойкой стали. В устройстве установлен платиновый датчик температуры.

Вниманию покупателей! Всегда в наличии [стерилизаторы воздушные ГП-10&nbsp;СПУ](#).

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Тип камеры	прямоугольная
Полезный объём камеры	10 л
Внутренние размеры камеры (Ш × Г × В)	208 × 225 × 280 мм
Внешние габариты (Ш × Г × В)	442 × 450 × 415 мм
Масса	14,5 ± 2,0 кг
Потребляемая мощность	0,9 кВт
Питание	220/50 В/Гц
Задаваемые температурные режимы	50 – 200 °C
Автоматические программы	Стерилизация при 160 ± 3 °C в течение 150 ± 5 мин; Стерилизация при 180 ± 3 °C в течение 60 ± 5 мин; Дезинфекция при 120 ± 3 °C в течение 45 ± 5 мин; Сушка при 85 ± 3 °C
Время нагрева до 180 °C	до 30 мин

Предельное отклонение температуры	±3 °С
Аварийное отключение при перегреве	205 – 235 °С
Количество полок (стандартное/макс.)	2/6 шт.
Размеры полок	187 × 212 мм
Минимальный шаг полок	35 мм
Уровень звуковой мощности	≤ 67 дБА
Время непрерывной работы	≥ 16 ч
Наработка на отказ	≥ 2 500 ч

Средний срок службы 8 лет  
**Транспортные характеристики**

Параметр	Значение
Количество мест	1
Максимальная длина места	500 мм
Максимальная ширина места	500 мм
Максимальная высота места	490 мм
Максимальный вес	21 кг
Общий вес	21 кг
Общий объём	0,1225 м <sup>3</sup>

## Преимущества

Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-10 МО предлагает ряд преимуществ, которые делают его надёжным выбором для медицинских учреждений:

- Компактные размеры – удобно размещается в ограниченном пространстве процедурных и лабораторий.
- Простота управления – понятная панель управления и автоматическое поддержание заданной температуры.
- Точный контроль температуры – обеспечивает равномерный прогрев и стабильную стерилизацию по всему объёму камеры.
- Надёжный механический терморегулятор – снижает риск перегрева и гарантирует безопасность эксплуатации.
- Устойчивый корпус – выполнен из прочного металла с термостойким покрытием, устойчив к дезинфекции.
- Оптимальный объём камеры – подходит для обработки мелких инструментов и расходных материалов.
- Подходит для использования в условиях с ограниченной вентиляцией – благодаря отсутствию принудительного охлаждения.
- Соответствие санитарным требованиям – допускается к использованию в ЛПУ различного профиля.
- Снижение эксплуатационных расходов – не требует подключения к системе водоснабжения и вентиляции.

КасПЗ ГП-10 МО – это надёжное решение для сухожаровой стерилизации медицинских инструментов в условиях клиники, лаборатории или процедурного кабинета.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	КИУС.942712.014-03
Бренд	Касимовский приборный завод
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение, Для отделения стерилизации
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000001531.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000001531.pdf</a>

<b>Время непрерывной работы, часов</b>	16
<b>Наработка на отказ, часов</b>	2 500
<b>Объём рабочей камеры, л</b>	10
<b>Размеры рабочей камеры, мм</b>	208 × 225 × 280
<b>Диапазон температур, °С</b>	50...200
<b>Отклонение температуры от заданной, ±°С</b>	3
<b>Время нагрева, мин, не более</b>	30
<b>Количество полок</b>	2 стандартное, 6 максимальное
<b>Размер полки, мм</b>	187 × 212
<b>Габариты, мм</b>	442 × 450 × 415
<b>Вес, кг</b>	14.5
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	900
<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.