

## Паровой стерилизатор ТЗМОИ ВК-75-01

Паровые стерилизаторы (автоклавы)



### Ваша цена

Розница  
**760 000 руб.**

Оптовая цена  
**659 545 руб.**

**ТЗМОИ**

В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип загрузки: вертикальный
- Тип автоклава: автоматический
- Дополнительный функционал: есть режим вакуумной сушки, может работать автономно
- Объем рабочей камеры, л: 75
- Размеры рабочей камеры, мм: Ø400 × 600
- Диапазон температур, °C: 110...132

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Популярное

## Описание

### Паровой стерилизатор ТЗМОИ ВК-75-01 модернизированная версия

Паровой стерилизатор ТЗМОИ ВК-75-01 – медицинский автоклав для стерилизации паром под давлением перевязочных материалов, хирургических инструментов, перчаток и других медицинских принадлежностей, устойчивых к воздействию пара. В модернизированной версии автоматизированы все основные этапы стерилизации, что снижает риск ошибок и упрощает работу оператора.

Улучшена конструкция крышки, открытие и закрытие автоклава стало удобнее. Давление пара в камере поддерживается автоматически. Стерилизатор оснащён операторской панелью с монохромным ЖК дисплеем, новым прогревочным режимом и автоматическим парогасителем.

### Особенности

- Автоматическое управление всех этапов стерилизации
- Удобная операторская панель с монохромным ЖК дисплеем
- Новый прогревочный режим
- Автоматический парогаситель
- Улучшенная конструкция крышки для удобного открытия и закрытия
- Два встроенных режима стерилизации: 132 °C – 20 мин и 120 °C – 45 мин

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Материал наружных панелей	Нержавеющая сталь
Материал камеры	Нержавеющая сталь AISI 304 (08X18H10), толщина 3 мм
Материал водопаровой камеры	Нержавеющая сталь AISI 304 (08X18H10), толщина 2 мм
Материал крышки камеры	Нержавеющая сталь AISI 304 (08X18H10), толщина 3 мм
Материал трубок, контактирующих с жидкостями и паром	Нержавеющая сталь, латунь, фторопласт
Объём стерилизационной камеры	75 л
Стандартный режим 1	132 °C – 0,2 МПа – 20 мин
Стандартный режим 2	120 °C – 0,11 МПа – 45 мин

Точность поддержания температуры	±2 °С
Режим прогревочный	Есть
Остаточная влажность простерилизованных материалов	Не более 2 %

## Преимущества

Стерилизатор ТЗМОИ ВК-75-01 обладает рядом преимуществ, которые делают его незаменимым инструментом для безопасной и эффективной стерилизации медицинских материалов и инструментов:

- Автоматическое управление режимом стерилизации — минимизирует риск ошибок и упрощает работу оператора.
- Комфортный, быстрозапорный механизм закрытия крышки стерилизатора — обеспечивает удобство и безопасность при эксплуатации.
- Панель оператора для отображения параметров цикла — позволяет контролировать все этапы процесса стерилизации.
- Прогревочный режим — обеспечивает подготовку камеры и материалов к основному циклу стерилизации.
- Два встроенных режима стерилизации: 132 °С – 20 мин и 120 °С – 45 мин — универсальность для разных типов материалов.
- Автоматический парогаситель — предотвращает лишнюю влажность и обеспечивает оптимальные условия после стерилизации.
- Высокая надёжность конструкции — корпус и камеры из нержавеющей стали AISI 304 с толщиной стенок до 3 мм.
- Удобная эксплуатация — все элементы управления и открытия крышки продуманы для комфортного использования.

Паровой стерилизатор ТЗМОИ ВК-75-01 — эффективное решение для медицинских учреждений, обеспечивающее безопасность, точность и удобство в повседневной работе.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ТЗМОИ
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Для отделения стерилизации
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010030283.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010030283.pdf</a>
<b>Тип загрузки</b>	вертикальный
<b>Дополнительный функционал</b>	есть режим вакуумной сушки, может работать автономно
<b>Объём рабочей камеры, л</b>	75
<b>Размеры рабочей камеры, мм</b>	Ø400 × 600
<b>Диапазон температур, °С</b>	110...132
<b>Габариты, мм</b>	700 × 560 × 1 150
<b>Вес, кг</b>	120

Электропитание, В	220 ±22
Потребляемая мощность, Вт	8 000
Страна производства	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.