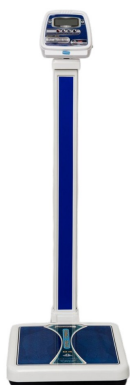


## Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-200-50/100-СТ-А с БПС

Медицинские весы



### Ваша цена

Розница  
**15 849 руб.**

Оптовая цена  
**15 849 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 200
- Дискретность, г: 50/100
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 1000
- Размер платформы, мм: 300×300
- Весы предназначены: для взрослых и детей постарше

## Описание

### Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-200 50/100-СТ-А с БПС

Медицинские напольные электронные весы ТВЕС ВМЭН-200 50/100-СТ-А с БПС предназначены для точного измерения массы тела человека в медицинских, спортивных, культурно-оздоровительных учреждениях, а также в бытовых условиях. Также оборудование может применяться для взвешивания различных грузов.

Весы обеспечивают автоматическое отображение массы на ЖКИ-дисплее, установленном на складывающейся стойке, что делает эксплуатацию удобной и наглядной. Устройство поддерживает автономное питание от батареек и работу от сети 220 В через адаптер питания.

Конструкция модели включает функции автоматической установки нуля, выборки массы тары (например, коврика и дополнительных принадлежностей), а также экономный режим работы для снижения энергопотребления.

### Особенности

- Два диапазона взвешивания до 150 кг и до 200 кг.
- Автоматическое отображение массы пациента или груза на дисплее.
- ЖКИ-индикация с высокой наглядностью показаний.
- Складывающаяся стойка с табло для удобства хранения и использования.
- Автономное питание от батареек и работа от сети 220 В через адаптер.
- Автоматическая установка нуля для повышения точности измерений.
- Функция выборки массы тары (коврика и дополнительных принадлежностей).
- Экономный режим работы для снижения энергопотребления.
- Работа в широком температурном диапазоне от +10 до +40 °С.

### Комплектация

- Весы в комплекте – 1 шт.
- Стойка с табло – 1 шт.
- Сетевой адаптер – 1 шт.
- Транспортная упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Пределы допускаемой погрешности взвешивания при первичной поверке, г	
От Min до 25,0 кг вкл.	±25
Св. 25 кг до 100,0 кг вкл.	±50

Св. 100,0 до Max	±100
Диапазон выборки массы тары, кг	от 0 до 20
Рабочий диапазон температур	от +10 до +40 °С
Время измерения массы, не более, сек	3
Полный средний срок службы, лет	8

## Преимущества

- Два диапазона измерения массы до 150 кг и до 200 кг обеспечивают универсальность применения.
- Высокая точность взвешивания с автоматическим отображением результата на ЖКИ-дисплее.
- Автоматическая установка нуля повышает стабильность и корректность измерений.
- Функция выборки массы тары позволяет учитывать вес дополнительных принадлежностей (коврика и других элементов).
- Автономная работа от батареек и питание от сети 220 В через адаптер обеспечивают гибкость использования.
- Складывающаяся стойка с дисплеем делает эксплуатацию и хранение более удобными.
- Экономный режим работы снижает энергопотребление при длительном использовании.
- Быстрое время измерения массы (не более 3 сек) повышает эффективность работы персонала.
- Компактная и устойчивая платформа 300 × 300 × 65 мм обеспечивает удобство размещения пациента.
- Работа в широком температурном диапазоне от +10 до +40 °С позволяет использовать весы в различных условиях.
- Небольшая масса конструкции (до 5 кг) облегчает транспортировку и установку оборудования.
- Длительный срок службы до 8 лет обеспечивает надёжность эксплуатации.
- ЖК-индикация обеспечивает чёткое и удобное считывание результатов измерений.
- Подходит для медицинских, спортивных и оздоровительных учреждений различного профиля.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ТВЕС
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Реабилитация, Для дома
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039612.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039612.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039612.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039612.pdf</a>
<b>Тип весов</b>	медицинские
<b>Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг</b>	200
<b>Дискретность, г</b>	50/100
<b>Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г</b>	1000
<b>Класс точности</b>	Средний (III)
<b>Размер платформы, мм</b>	300×300
<b>Питание</b>	от сети
<b>Вес, кг</b>	5

Электропитание, В	200 или батарейки
-------------------	-------------------

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.