

## Медицинские настольные весы ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А-Рм

Медицинские весы



### Ваша цена

Розница  
**9 171 руб.**

Оптовая цена  
**9 171 руб.**



В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 15
- Дискретность, г: 1/2/5
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 20
- Весы предназначены: для новорождённых

## Описание

### Медицинские настольные весы ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А-Рм

ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А-Рм – медицинские настольные весы для взвешивания и измерения роста новорожденных и детей в возрасте до 1,5 лет. Оборудование предназначено для эксплуатации в родильных домах, детских отделениях больниц, поликлиниках и реанимационных центрах педиатрического профиля.

Весы обеспечивают точный контроль массы тела ребенка и изменений веса в динамике, а также позволяют выполнять измерение роста с использованием встроенного механического ростомера. Устройство соответствует требованиям действующих нормативных документов и включено в реестр медицинских средств измерений.

Функциональные возможности модели позволяют фиксировать результаты измерений, определять разницу между текущими и предыдущими показателями, а также учитывать массу дополнительных принадлежностей благодаря функции тарирования.

### Особенности

- Встроенный механический ростомер для измерения роста от 0,40 до 0,80 м.
- Функция запоминания результата последнего взвешивания.
- Отображение разницы между текущим и предыдущим измерением массы.
- Компенсация массы дополнительных принадлежностей (тарирование).
- Питание от аккумулятора и от сети через адаптер.
- Экономичный режим работы с автоматическим отключением.
- Регулировка яркости индикации.
- Сигнализация разрядки аккумулятора.
- Звуковое подтверждение нажатия клавиш с возможностью отключения.
- Сигнализация о перегрузке.
- Светодиодная индикация показаний.
- Стабильность показаний при движении ребенка.
- Первичная поверка и готовность к эксплуатации.
- Соответствие требованиям ГОСТ и наличие регистрационного удостоверения.

### Комплектация

- Весы в сборе – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Сетевой адаптер – 1 шт.
- Упаковочная тара – 1 комплект.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Предел допускаемой погрешности измерения массы	± 5 г
Диапазон измерения роста	от 0,40 до 0,80 м

Погрешность измерения роста	± 2 мм
Предел выборки массы тары	5 кг
Время измерения массы	не более 1,5 с
Сигнализация снижения напряжения	наличие
Автоматическое отключение	5 мин
Условия эксплуатации	от +10 до +35 °С, влажность 80% ± 3% при 25 °С
Средний срок службы	8 лет
Поверка	первичная, свидетельство в наличии

## Преимущества

- Предназначены для одновременного измерения массы и роста новорожденных и детей до 1,5 лет.
- Встроенный механический ростомер с диапазоном от 0,40 до 0,80 м.
- Высокая точность измерений с погрешностью по массе ± 5 г и по росту ± 2 мм.
- Функция запоминания результата последнего взвешивания для динамического контроля состояния пациента.
- Отображение разницы между текущими и предыдущими показателями веса.
- Функция тарирования для компенсации массы пелёнок и других принадлежностей.
- Стабильность показаний при движении ребенка.
- Автономная работа от встроенного аккумулятора и питание от сети через адаптер.
- Экономичный режим работы с автоматическим отключением через 5 мин.
- Регулируемая яркость индикации для комфортной работы в разных условиях освещения.
- Сигнализация разрядки аккумулятора и снижения напряжения питания.
- Звуковое подтверждение нажатия клавиш с возможностью отключения.
- Сигнализация о перегрузке для предотвращения выхода из строя.
- Светодиодная индикация показаний.
- Первичная поверка и готовность к эксплуатации без дополнительных настроек.
- Соответствие требованиям ГОСТ и наличие регистрационного удостоверения Росздравнадзора.
- Включение в реестр радиоэлектронной продукции Минпромторга.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ТВЕС
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Для кабинета педиатра
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039596.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039596.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039596.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010039596.pdf</a>
<b>Тип весов</b>	медицинские
<b>Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг</b>	15
<b>Дискретность, г</b>	1/2/5
<b>Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г</b>	20
<b>Класс точности</b>	Средний (III)
<b>Питание</b>	от аккумулятора, от сети
<b>Вес в упаковке, кг</b>	3.6

<b>Габариты в упаковке, мм</b>	620×340×170
<b>Электропитание, В</b>	220 (встроенный аккумулятор)
<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.