

## Лабораторные весы Масса-К ВК-600

Аналитические и лабораторные весы



### Ваша цена

Розница  
**29 400 руб.**

Оптовая цена  
**24 079 руб.**



В наличии

С учетом НДС 22 %

- Тип весов: лабораторные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), г: 600
- Дискретность, г: 0,01
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 0,5
- Калибровка: внешняя
- Класс точности: Высокий (II)

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Популярное

## Описание

### Лабораторные весы Масса-К ВК-600

Весы предназначены для измерений массы лёгких и сверхлёгких предметов в лабораториях предприятий, аптеках, ломбардах, ювелирных мастерских. Весы позволяют работать в счётном режиме, режиме процентного взвешивания и подсчитывать суммарную массу товара. Встроенный аккумулятор обеспечивает автономную работу весов до 24 часов. Обмен информацией с внешними устройствами реализован по интерфейсу RS-232.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): [№8470;48026-11](#). Срок свидетельства: до 30.05.2026.

Дополнительные режимы работы:

- счётный режим (подсчёт количества штучного товара по весу);
- режим процентного взвешивания;
- подсчёт суммарной массы товара.

Установка массы тары:

- нажатием кнопки «Т».

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Масса-К

Страна бренда

Россия

Ссылка на документы

<https://tech.nv-lab.ru/links/UNK-00000023822.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000023822.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000023822.pdf>

<b>Тип весов</b>	лабораторные
<b>Наибольший предел взвешивания (НПВ), г</b>	600
<b>Дискретность, г</b>	0,01
<b>Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г</b>	0,5
<b>Калибровка</b>	внешняя
<b>Класс точности</b>	Высокий (II)
<b>Размер платформы, мм</b>	120
<b>Интерфейс</b>	RS-232
<b>Габариты, мм</b>	180×220×85
<b>Вес, кг</b>	1.5
<b>Вес в упаковке, кг</b>	2.1
<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.