
**ВЕСЫ ПОДВЕСНЫЕ ПРУЖИННЫЕ
БЫТОВЫЕ 9111 ВПБ-10**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 4725—87
Взамен № 4725—75**

**Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 20 октября
1987 г.**

**Выпуск разрешен
без срока**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Весы подвесные пружинные бытовые 9111 ВПБ-10 предназначены для домашнего пользования для взвешивания различных предметов и продуктов; выпускаются по ТУ 25—06.1177—78.

ОПИСАНИЕ

Весы состоят из следующих сборочных единиц: корпуса, двух пружин растяжения, тяги, кронштейна и циферблата.

Принцип действия весов заключается в уравнивании взвешиваемого груза силовыми пружинами и измерении величины их деформации, которая прямо пропорциональна приложенному к пружинам усилию.

Визуальный отсчет значения массы взвешиваемого груза осуществляется по круговой шкале циферблата весов.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пределы взвешивания 0,5—10 кг.

Цена деления шкалы циферблата 0,1 кг.

Число делений шкалы циферблата 100.

Предел допускаемой погрешности $\pm 0,1$ кг.

Габаритные размеры 80×30×185 мм.

Масса 0,17 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки согласно ТУ 25—06.1177—78.

ПОВЕРКА

Весы поверяют в соответствии с методическими указаниями «Весы бытовые. Методы и средства поверки», утвержденными СНИИМ.

Перечень оборудования, необходимого для поверки весов, согласно ТУ 25—06.1177—78.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Сибирский государственный научно-исследовательский институт метрологии (СНИИМ).

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР.