
**ВЕСЫ НАСТОЛЬНЫЕ ПРУЖИННЫЕ
БЫТОВЫЕ ВБ 4061-3**

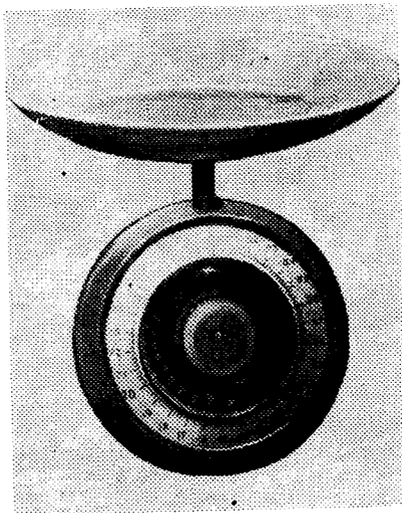
Внесены
в Государственный
реестр
под № 11942—89

Утверждены Государственным комитетом СССР по управлению качеством продукции и стандартам 8 августа 1989 г.

Выпускаются по ТУ 25—7721.0043—88, ГОСТ 27735—88

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Весы настольные пружинные бытовые ВБ 4061-3 предназначены для взвешивания различных грузов в домашних условиях массой до 3 кг.



ОПИСАНИЕ

Нагрузка, приложенная к грузоприемному устройству весов, уравновешивается силой измерительной пружины, поворот которой через зубчатую пару передается на отсчетные устройства. Масса продукта при взвешивании без тары определяется по основной шкале; при взвешивании в таре — по вспомогательной шкале, при этом масса тары предварительно фиксируется на основной шкале путем поворота вспомогательной шкалы.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименьший предел взвешивания 0,1 кг.
Наибольший предел взвешивания 3 кг.
Цена деления шкалы циферблата 0,02 кг.

Диапазон компенсации массы тары до 0,5 кг без уменьшения ННВ.

Число делений шкалы циферблата 150.

Пределы допускаемой погрешности, кг: от НмПВ до 1,5 кг $\pm 0,02$; свыше 1,5 кг до 3 кг $\pm 0,03$.

Чувствительность весов должна быть такой, чтобы изменение массы взвешиваемого груза на величину 20 г вызывало заметное смещение стрелки.

Средняя наработка на отказ 30000 циклов.

Полный средний срок службы 12 лет.

Габаритные размеры 210×210×220 мм.

Масса 0,85 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: весы бытовые ВБ 4061-3; коробка упаковочная; паспорт.

ПОВЕРКА

Первичная поверка весов ВБ 4061-3 производится в соответствии с МИ 1711—87.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Всесоюзный научно-исследовательский институт метрологической службы (ВНИИМС).

Изготовитель — Свердловский приборостроительный завод, МНПО «Измеритель».