

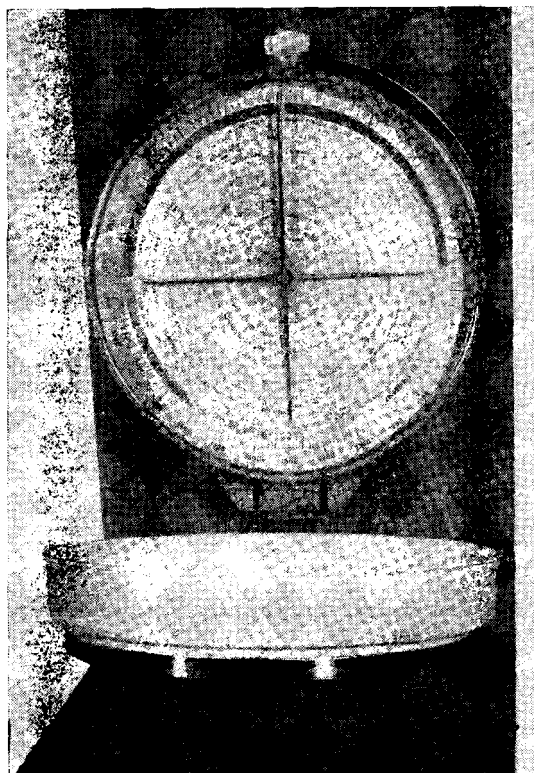
## ИЗМЕРЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН

**ВЕСЫ НАСТЕННЫЕ ПРУЖИННЫЕ БЫТОВЫЕ**  
9070 НСПБ-3

Внесены  
в Государственный  
реестр  
под № 11291—88

Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 22 марта 1988 г.  
Выпуск разрешен  
без срока

### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Весы настенные пружинные бытовые 9070 НСПБ-3 предназначены для взвешивания продовольственных продуктов массой до 3000 г в домашних условиях, а также для определения количества калорий, жиров, белков и углеводов в некоторых продуктах питания массой до 750 г; выпускаются по ТУ 25—7721.0009—87.

### ОПИСАНИЕ

Принцип действия весов основан на уравновешивании взвешиваемой массы пружиной. Деформация пружины через зубчато-реечное зацепление передается на стрелку. Значение взвешиваемой массы отсчитывается по шкале весов.

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пределы взвешивания: наибольший 3000 г, наименьший 50 г.

Цена деления шкалы 20 г.

Предел допускаемой погрешности: в диапазоне от 0,05 до 1,5 кг  $\pm 20$  г, в диапазоне от 1,5 до 3 кг  $\pm 30$  г.

Масса 1,1 кг.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: весы настенные пружинные бытовые 9070 НсПБ-3; коробка укладочная; шурупы  $3 \times 20$ , ГОСТ 1144—80 — 2 шт.; руководство по эксплуатации.

## ПОВЕРКА

Весы подлежат первичной ведомственной поверке при выпуске из производства. Весы не подлежат поверке в эксплуатации.

*Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Московский центр стандартизации и метрологии.*

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