

**ВЕСЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ
ДОЗИРОВОЧНЫЕ ДЛЯ АСБЕСТА
ОДКЧ-200А**

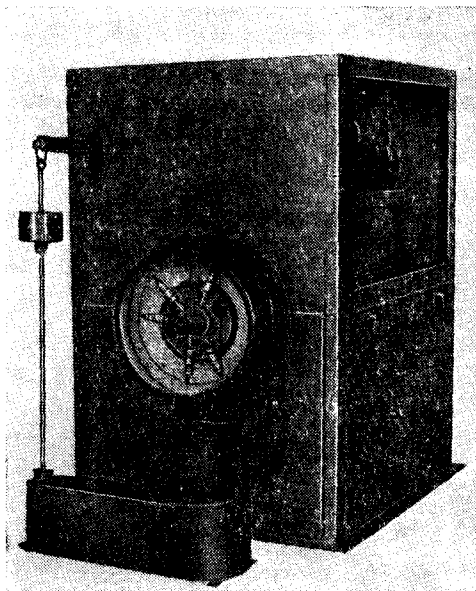
Внесены
в Государственный
реестр
под № 4616—75

Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров
СССР 14 января 1975 г. Выпуск разрешен

до 01.01.1980 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Весы автоматические дозировочные ОДКЧ-200А (см. рисунок) предназначены для автоматического дозирования асбеста на предприятиях асбоцементной промышленности.



ОПИСАНИЕ

Принцип действия весов основан на автоматическом уравновешивании массы взвешиваемого материала, находящегося

в грузоприемном устройстве, тяговым усилием циферблатного указателя' неравноплечей рычажной системы.

Циферблатный указатель снабжен пятью датчиками, которые задают две порции взвешиваемого материала и осуществляют дистанционное управление весами.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс точности по ГОСТ 13712—68 — 1.

Наибольший предел взвешивания 200 кг.

Наименьший предел взвешивания 20 кг.

Длительность цикла взвешивания не более 2 мин.

Напряжение питающей сети 220 В $_{-15}^{+10}$ %.

Потребляемая мощность 0,3 кВт.

Давление в воздушной сети 4 кгс/см²±10 %.

Масса 550 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- 1) пульт управления;
- 2) циферблатный указательный прибор;
- 3) комплект технической документации.

ПОВЕРКА

Весы поверяют в соответствии с ГОСТ 14166—69.

Испытания проводил Украинский республиканский центр метрологии и стандартизации. Результаты испытаний рассматривал Всесоюзный научно-исследовательский институт метрологической службы (ВНИИМС).

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