

## **БАСЫМДЫ ЧЕНӨӨ ҮЧҮН ПРИБОРЛОР**

**1-бөлүк. Түтүктүү пружина менен басымды ченөө үчүн приборлор. Көлөмдөрү, ченөөнүн ыкмалары, техникалык талаптар жана сыноо ыкмалары**

## **ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ**

**Часть 1. Приборы для измерения давления с трубчатыми пружинами. Размеры, методика измерения, технические требования и методы испытаний**

**Издание официальное**

**Кыргызстандарт**

**Бишкек**

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН рабочей группой "Приборы для измерения давления - термометры - устройства для измерения и/или записи температур в охлаждающих установках" Технического комитета CEN/TC 141

ВНЕСЕН Государственной инспекцией по стандартизации и метрологии при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызстандарт), Управлением по стандартизации

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Кыргызстандарта от 27 июля 2000 г. № 173

3 Стандарт является полным аутентичным текстом Европейского стандарта EN 837-1:1996 Приборы для измерения давления. Часть 1. Приборы для измерения давления с трубчатыми пружинами. Размеры, методика измерения, технические требования и методы испытаний

4 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2000

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Кыргызстандарта

Содержание

1 Область применения .....	1
2 Нормативные ссылки .....	1
3 Определения .....	2
4 Номинальные размеры.....	2
5 Диапазоны измерений.....	2
6 Классы точности .....	3
7 Размеры.....	3
8 Сводная таблица по измерениям .....	11
9 Технические требования .....	11
10 Методы испытаний .....	20
11 Упаковка.....	25
12 Обозначение .....	26
Приложение А .....	27

