

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

НИФСиТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**

Кыргыз Республикасынын ченоо бирдейлигин  
камсыз кылуунун улуттук системасы  
**СЫНООНУН ЖАБДУУЛАРЫН АТТЕСТАЦИЯЛОО  
ТАРТИБИ**  
Негизги жоболор

Национальная система обеспечения единства измерений  
Кыргызской Республики  
**ПОРЯДОК АТТЕСТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ**  
Основные положения

Издание официальное

Кыргыстандарт

Бишкек

# **KMC 8.014:2008**

## **Предисловие**

**1 РАЗРАБОТАН** Национальным институтом стандартов и метрологии Кыргызской Республики

**ВНЕСЕН** Управлением фундаментальной и законодательной метрологии Национального института стандартов и метрологии Кыргызской Республики

**2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** приказом Национального института стандартов и метрологии Кыргызской Республики от 21 ноября 2008 г. № 93-СТ

**3** В настоящем стандарте реализованы нормы законов Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений", «Основах технического регулирования в Кыргызской Республике»

**4 ВЗАМЕН** КМС 8.014-98

© Кыргызстандарт, 2009

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Национального института стандартов и метрологии Кыргызской Республики

**Содержание**

1 Область применения .....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Общие положения.....	1
4 Первоначальная аттестация испытательного оборудования .....	2
5 Периодическая аттестация испытательного оборудования.....	3
6 Внеочередная аттестация испытательного оборудования.....	4
Приложение А Форма протокола первичной аттестации испытательного оборудования.....	5
Приложение Б Форма протокола аттестации испытательного оборудования.....	9
Приложение В Форма аттестата испытательного оборудования.....	13
Библиография .....	15

