



**Кыргыз республикасынын ченөө бирдейлигин
камсыз кылуунун улуттук системасы**

**ТЕМПЕРАТУРАНЫН ЧЕНӨӨ КАРАЖАТТАРЫ ҮЧҮН
МАМЛЕКЕТТИК ТЕКШЕРҮҮ ТҮЗМӨГҮ**

**Национальная система обеспечения единства измерений
кыргызской республики**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОВЕРОЧНАЯ СХЕМА ДЛЯ
СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Расмий чыгарылышы

Кыргызстандарт

Бишкек

Кириш сөз

1 Кыргыз Республикасынын стандарттар жана метрология улуттук институту тарабынан ИШТЕЛИП ЧЫКТЫ

Кыргыз Республикасынын стандарттар жана метрология улуттук институтунун фундаменталдык жана мыйзамдык метрология Башкармалыгы тарабынан КИРГИЗИЛДИ

2 Кыргызстандарттын 14 декабрь 2006-ж. № 102-СТ буйругу менен БЕКИТИЛДИ ЖАНА ИШКЕ КИРГИЗИЛДИ

3 Ушул стандартта Кыргыз Республикасынын «Ченөө бирдейлигин камсыз кылуу жөнүндө» мыйзамынын ченемдери ишке ашырылды жана МОЗМ Д1-дин «Метрология боюнча мыйзамдын элементтеринин» жана МОЗМ Д5-тин «Ченөө каражаттары үчүн иерархиялык түзмөктөрдү түзүү принциптеринин» сунуштоолору эске алынды

4 КМС 8.33:1999-дун ордуна КИРГИЗИЛДИ

© Кыргызстандарт, 2009

Ушул стандарт Кыргыз Республикасынын стандарттар жана метрология улуттук институтунун уруксатысыз расмий басылма катарында кайрадан чыгарылбайт, нускаланбайт жана таркатылбайт

Мазмуну

1 Колдонуу чөйрөлөрү	1
2 Нормативдик шилтемелер	1
3 Аныктамалар	1
4 Температуранын ченөө каражаттары үчүн мамлекеттик текшерүү түзмөгү	1
А тиркемеси Температуранын ченөө каражаттары үчүн мамлекеттик текшерүү түзмөгү 243-төн 623 Кга чейинки диапазондогу контакттык термометрлер	5
Б тиркемеси Температуранын ченөө каражаттары үчүн мамлекеттик текшерүү түзмөгү 573- төн 1473 Кга чейинки диапазондогу контакттык термометрлер	6
В тиркемеси Температуранын ченөө каражаттары үчүн мамлекеттик текшерүү түзмөгү 673- төн 6273 Кга чейинки диапазондогу радиациялык пирометрлер	7
Библиография	8

