
ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ (ЕАСС)

EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY
AND CERTIFICATION (EASC)



П РА В И Л А П О
М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н О Й
С Т А Н Д А Р Т И З А Ц И И

ПМГ
90-2008

**СЕРТИФИКАТЫ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА.
СВИДЕТЕЛЬСТВА (СЕРТИФИКАТЫ)
О ПОВЕРКЕ/КАЛИБРОВКЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ.
КЛЕЙМА ПОВЕРИТЕЛЬНЫЕ/КАЛИБРОВОЧНЫЕ**
Общие требования к содержанию и оформлению

Издание официальное



Зарегистрированы

№ 5800

" 18 " сентября 2008



Минск

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0-92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2-97 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

Сведения о правилах

1 РАЗРАБОТАНЫ республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт метрологии» (БелГИМ)

2 ВНЕСЕНЫ Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь

3 ПРИНЯТЫ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 33-2008 от 6 июня 2008 г.)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Туркменистан	TM	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госпотребстандарт Украины

4 ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящих правил и изменений к ним на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах.

Информация об изменениях к настоящим правилам публикуется в указателе (каталоге) "Межгосударственные стандарты", а текст изменений – в информационных указателях "Межгосударственные стандарты". В случае пересмотра или отмены настоящих правил соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе "Межгосударственные стандарты".

Исключительное право официального опубликования настоящих правил на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств

Содержание

1 Область применения	1
2 Общие требования к содержанию сертификата об утверждении типа средства измерений	1
3 Общие требования к содержанию поверительных клейм	1
4 Общие требования к содержанию калибровочных клейм	2
5 Общие требования к содержанию и оформлению свидетельства (сертификата) о поверке средства измерений	2
6 Общие требования к содержанию и оформлению свидетельства (сертификата) калибровки средства измерений	3
Приложение А (рекомендуемое) Форма сертификата об утверждении типа средства измерений	4
Приложение Б (рекомендуемое) Форма поверительного клейма	5
Приложение В (рекомендуемое) Форма калибровочного клейма (калибровочной этикетки)	6
Приложение Г (рекомендуемое) Форма свидетельства (сертификата) о поверке средства измерений	7
Приложение Д (рекомендуемое) Форма свидетельства (сертификата) калибровки средства измерений	9
Приложение Е (рекомендуемое) Требования к содержанию и оформлению свидетельства (сертификата) калибровки средства измерений	11

ПРАВИЛА ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

**СЕРТИФИКАТЫ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА.
СВИДЕТЕЛЬСТВА (СЕРТИФИКАТЫ) О ПОВЕРКЕ/КАЛИБРОВКЕ
СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ.****КЛЕЙМА ПОВЕРИТЕЛЬНЫЕ/КАЛИБРОВОЧНЫЕ
Общие требования к содержанию и оформлению**

Type approval certificates.
Verification/calibration marks. Verification/calibration certificates
General requirements for contents and layout

Дата введения -

1 Область применения

Настоящие правила устанавливают общие требования к содержанию и оформлению сертификатов об утверждении типа и свидетельств (сертификатов) о поверке/калибровке средств измерений, а также поверительных/калибровочных клейм (знаков).

Национальные органы по метрологии могут устанавливать дополнительные требования.

2 Общие требования к содержанию сертификата об утверждении типа средства измерений

Сертификат об утверждении типа средства измерений содержит следующие структурные элементы:

- герб страны, в которой выдан сертификат;
- наименование национального органа по метрологии на одном из официальных языков страны и английском языке;
- наименование сертификата и его номер по системе нумерации страны, выдавшей сертификат, срок действия на языке страны, русском и английском языках;
- номер протокола и дату решения национального органа по метрологии об утверждении типа и/или подтверждении типа (при освоении производства);
- наименование и тип средства измерений;
- наименование изготовителя;
- номер регистрации в Государственном реестре средств измерений, наименование страны, в которой он допущен к применению, и Знак утверждения типа (Знак Государственного реестра);
- сведения о приложенном описании типа;
- подпись, расшифровку подписи руководителя национального органа по метрологии и дату подписания;
- дату продления действия сертификата, подпись и расшифровку подписи, если сертификат выдан для подтверждения типа (освоение производства) или продления его срока действия.

Примечание – Допускается при необходимости двухсторонняя форма сертификата об утверждении типа. В этом случае на одной стороне приводят текст сертификата на государственном (национальном) языке страны, выдающей сертификат, а на другой стороне листа – на русском языке. На той и другой стороне листа сертификата на английском языке (при необходимости) дублируют наименование национального органа по метрологии и наименование сертификата, его номер и срок действия.

Форма сертификата об утверждении типа средства измерений приведена в приложении А.

3 Общие требования к содержанию поверительных клейм

Поверительное клеймо органа государственной метрологической службы должно иметь форму круга и содержать следующие структурные элементы:

- сокращенное буквенное обозначение страны или упрощенное изображение герба страны;
- две последние цифры года применения клейма;