



ПРАВИЛА  
ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

ПМГ 118–  
2013

Государственная система обеспечения единства измерений

ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА  
МЕТОДИК ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ  
В СФЕРЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ МЕТРОЛОГИИ



Издание официальное

Зарегистрированы  
№ 8810  
19 ноября 2013г.



## 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—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАНЫ Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГУП «ВНИИМС»).

2 ВНЕСЕНЫ Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТЫ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 44-2013 от 14 ноября 2013 г.)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

### 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 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Общие положения . . . . .	1
4 Порядок регистрации методик выполнения измерений . . . . .	2
5 Информационное обслуживание по данным Реестра . . . . .	3
Приложение А (обязательное) Форма представления информационных данных об аттестованных методиках выполнения измерений . . . . .	4
Приложение Б (обязательное) Схема построения регистрационного номера методики выполнения измерений . . . . .	5
Приложение В (справочное) Коды и перечень видов измерений . . . . .	6

**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**

---

Государственная система обеспечения единства измерений

**ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА МЕТОДИК ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В СФЕРЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ МЕТРОЛОГИИ**State system for ensuring the uniformity of measurements. Rules for keeping the interstate register of measurement procedures applied in legal metrology

---

Дата введения — 2015—03—01

**1 Область применения**

Настоящие правила устанавливают порядок формирования и ведения Межгосударственного реестра методик выполнения измерений, применяемых в сфере законодательной метрологии. Сведения о методиках выполнения измерений, внесенных в национальные реестры, подлежат внесению в Межгосударственный реестр.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящих правилах использованы нормативные ссылки на следующие межгосударственные документы:

ГОСТ 7.67—2003 (ИСО 3166-1:1997) Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Коды названий стран

ПМГ 44—2001 Порядок признания методик выполнения измерений

ПМГ 126—2013 Государственная система обеспечения единства измерений. Порядок аттестации методик выполнения измерений и их применения в сферах законодательной метрологии государств — участников Содружества Независимых Государств

**П р и м е ч а н и е** — При пользовании настоящими правилами целесообразно проверить действие ссылочных документов по указателю «Национальные стандарты», составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящими правилами следует руководствоваться заменяющим (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

**3 Общие положения**

3.1 Межгосударственный реестр методик выполнения измерений (далее — Реестр) предназначен для внесения сведений об аттестованных методиках выполнения измерений, внесенных в национальные реестры, в том числе о методиках выполнения измерений, прошедших процедуру признания в соответствии с ПМГ 44, и регламентированных документами (в том числе межгосударственными и национальными стандартами).

3.2 Настоящие правила устанавливают: последовательность действий при внесении в Реестр информации:

- об аттестованных методиках выполнения измерений, внесенных в Реестр;
- о внесении изменений в методики выполнения измерений, представленных в Реестре;
- об изъятии из Реестра методик выполнения измерений, ранее в нем представленных.

Процедура ведения Реестра включает в себя формирование:

---