

**РЕЕСТР  
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТНЫХ  
ОБРАЗЦОВ СОСТАВА И СВОЙСТВ  
ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ**

**Основные положения**

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ Уральским научно-исследовательским институтом по метрологии (УНИИМ) Госстандарта России

ВНЕСЕНЫ Госстандартом России

2 ПРИНЯТЫ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 14—98 от 12 ноября 1998 г.)

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Грузия	Грузстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизская Республика	Киргизстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан,	Главгосинспекция «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 10 октября 2000 г. № 258-ст Правила по межгосударственной стандартизации ПМГ 26—98 введены в действие непосредственно в качестве Правил Российской Федерации с 1 июля 2001 г.

4 ВВЕДЕНА ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 2000

Настоящие правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Общие положения . . . . .	1
4 Порядок регистрации признанных типов МСО . . . . .	1
5 Исключение типов МСО из реестра МСО . . . . .	2
6 Информационное обслуживание . . . . .	2
Приложение А Форма реестровой книги . . . . .	3

**ПРАВИЛА ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

---

**РЕЕСТР  
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ СОСТАВА  
И СВОЙСТВ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ****Основные положения**

---

Дата введения 2001—07—01

**1 Область применения**

Настоящие правила устанавливают порядок ведения Реестра межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов (далее - Реестр МСО), создаваемых в рамках научно-технического сотрудничества государств — участников Соглашения о сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов от 6 октября 1992 г. (далее — Соглашение).

**2 Нормативные ссылки**

В настоящих правилах использованы ссылки на следующие документы:  
ГОСТ 8.315—97 Государственная система обеспечения единства измерений. Стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов. Основные положения  
ПМГ 16—96 Положение о межгосударственном стандартном образце

**3 Общие положения**

3.1 Реестр МСО предназначен для регистрации стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов, типы которых признаны в качестве межгосударственного стандартного образца (далее — МСО) соответствующим решением Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (далее — МГС).

3.2 Реестр МСО является источником официальной информации о результатах создания и признания типов МСО.

3.3 Ведение Реестра МСО осуществляет Технический секретариат МГС в соответствии с ПМГ 16.

3.4 Ведение Реестра МСО включает:

- регистрацию типов МСО путем внесения соответствующей записи в реестровую книгу;
- комплектование и хранение технической документации на типы МСО;
- информационное обслуживание национальных метрологических служб независимых государств Содружества;
- актуализацию Реестра МСО, в том числе исключение МСО из Реестра МСО с указанием даты исключения на основании протокола заседания МГС.

**4 Порядок регистрации признанных типов МСО**

4.1 Регистрацию типов МСО оформляют в течение десяти дней со дня принятия решения МГС.

4.2 Регистрационную запись о признании типа МСО вносят в реестровую книгу по форме приложения А

4.3 Каждому типу МСО присваивают регистрационный номер, состоящий из аббревиатуры, обозначающей категорию стандартного образца (СО) — «МСО», порядкового номера регистрации и четырех цифр года его признания, разделенных дефисом.

4.4 Техническая документация на тип МСО, подлежащая хранению в фонде документов МСО, включает:

- а) сертификат;
- б) описание типа СО;
- в) паспорт на СО;
- г) заключения национальных метрологических служб;
- д) выписку из протокола заседания МГС с перечнем независимых государств Содружества, присоединившихся к признанию МСО.

*Примечание* — Документация по подпунктам а, б и в соответствует ГОСТ 8.315. Для типов СО, созданных до 1998 г., вместо сертификата, описания и паспорта на СО представляют свидетельство.

4.5 В техническую документацию на МСО по представлению национального органа по метрологии могут быть внесены следующие изменения, не меняющие метрологические характеристики типа:

- при введении в действие новых нормативных документов;
- при изменении срока действия сертификата на МСО и другим подобным причинам.

Информация об изменениях в технической документации на тип МСО представляется национальным органом по метрологии в Технический секретариат в месячный срок со дня их принятия национальным органом.

4.6 В случае присоединения к признанию МСО государства, ранее воздержавшегося от признания, Технический секретариат вносит соответствующее изменение в Реестр МСО, дополняет фонд документов Реестра МСО по 4.4 и информирует об этом национальные органы по метрологии.

## **5 Исключение типов МСО из реестра МСО**

5.1 Исключение типов МСО из Реестра МСО проводят на основании решения МГС по предложению национального органа по метрологии, представившего СО для признания.

Внесение записи об исключении типа МСО осуществляют на основании протокола МГС.

5.2 Регистрационный номер исключенного типа МСО из Реестра МСО вновь признанным типам не присваивают.

5.3 Технический секретариат информирует национальные органы по метрологии об исключении типа МСО из Реестра МСО в течение десяти дней со дня принятия решения МГС.

## **6 Информационное обслуживание**

6.1 Технический секретариат направляет национальным органам по метрологии информацию о признании типов СО и внесении их в Реестр МСО в 10-дневный срок после регистрации.

6.2 Информацию о МСО, внесенных в Реестр МСО, представляют другим заинтересованным организациям независимых государств Содружества по запросам.

ПРИЛОЖЕНИЕ А  
(обязательное)

## Форма реестровой книги

Регистрационный номер	Наименование МСО	Дата принятия МГС (номер протокола, дата) Срок действия сертификата	Государство, организация — разработчик СО, номер СО по национальному Реестру	Государства, присоединившиеся к признанию	Дата исключения МСО из Реестра МСО, основание (номер протокола заседания МГС)
1	2	3	4	5	6

Ключевые слова: реестр, стандартный образец, состав, свойство, вещество, материал

---

**Правила по межгосударственной стандартизации**  
**РЕЕСТР**  
**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**  
**СОСТАВА И СВОЙСТВ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ**

**Основные положения**

**ПМГ 26—98**

**БЗ 3—99/5**

Редактор *Т.С. Шеко*  
Технический редактор *Л.А. Кузнецова*  
Корректор *В.И. Кануркина*  
Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 27.10.2000. Подписано в печать 30.11.2000. Формат 60x84<sup>1</sup>/<sub>8</sub>.  
Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,40. Тираж 700 экз. Зак. 1090.  
Изд. № 2613/4. С 6386.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. “Московский печатник”, 103062, Москва, Лялин пер., 6.  
Плр № 080102