

**ПОРЯДОК ПЛАНИРОВАНИЯ РАБОТ
ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ В ОБЛАСТИ
СОЗДАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ СОСТАВА
И СВОЙСТВ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ**

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 № 9 от 12 апреля 1996 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 | Главная государственная инспекция Туркменистана |
| Республика Узбекистан | Узгосстандарт |
| Украина | Госстандарт Украины |

3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 10 октября 2000 г. № 257-ст Рекомендации по межгосударственной стандартизации РМГ 17—96 с Изменением № 1 введены в действие непосредственно в качестве Рекомендаций Российской Федерации с 1 июля 2001 г.

4 ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 2000

Настоящие рекомендации 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 Разработка программы работ по реализации Соглашения | 2 |
| 5 Разработка текущих планов сотрудничества. | 2 |
| Приложение А Программа работ по реализации межгосударственного Соглашения в области создания и применения межгосударственных стандартных образцов | 3 |
| Приложение Б План разработки межгосударственных стандартных образцов. | 3 |

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**ПОРЯДОК ПЛАНИРОВАНИЯ РАБОТ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ В ОБЛАСТИ СОЗДАНИЯ
И ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ СОСТАВА И СВОЙСТВ
ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ**

Дата введения 2001—07—01

1 Область применения

Настоящие рекомендации разработаны в развитие Соглашения о сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов от 6 октября 1992 г. (далее — Соглашение) и предназначены для применения национальными службами по метрологии и разработчиками межгосударственных стандартных образцов (далее — МСО) государств — участников Соглашения.

Настоящие рекомендации определяют порядок планирования работ при сотрудничестве в области создания и применения МСО, в том числе при разработке перспективных и текущих планов (программ) сотрудничества по разработке нормативных документов, созданию и применению конкретных типов МСО.

2 Нормативные ссылки

2.1 В настоящих рекомендациях использованы ссылки на следующие документы:

ПМГ 16—96 Положение о межгосударственном стандартном образце

ПМГ 22—97 Правила по программному планированию разработки межгосударственных стандартов

3 Общие положения

3.1 Планирование работ по сотрудничеству государств — участников Соглашения по проблеме стандартных образцов осуществляется в форме:

- перспективной программы по реализации Соглашения на период, устанавливаемый Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (далее — МГС);
- текущего плана совместных работ, включающего план разработки межгосударственных нормативных документов как составной части программы работ по межгосударственной стандартизации и план создания конкретных типов МСО.

3.2 При выборе конкретных тем для включения в программы (планы) сотрудничества необходимо руководствоваться:

- актуальностью заданий в решении основных задач сотрудничества;
- взаимной заинтересованностью партнеров в разработке заданий;
- заинтересованностью партнеров в реализации результатов разработки.

3.3 Основанием для постановки работ и включения их в программы сотрудничества являются:

- решения МГС;
- внутригосударственные решения, представляющие взаимный интерес (по обеспечению объектов, относящихся к охране окружающей среды, здравоохранению, технике безопасности и др.);
- многосторонние соглашения по экономическому и научно-техническому сотрудничеству государств — участников Соглашения.

4 Разработка программы работ по реализации Соглашения

4.1 Программа работ по реализации Соглашения разрабатывается на основании предложений представителей стран в Рабочей группе по стандартным образцам (далее — РГ по СО) и после согласования на заседании РГ по СО представляется в Технический секретариат МГС для последующего рассмотрения и принятия на заседании МГС.

4.2 Программа работ разрабатывается по форме, приведенной в приложении А, и содержит следующие разделы:

- разработка организационно-правовых и нормативных документов по проблеме МСО;
- разработка документов системы информационного обеспечения работ по проблеме МСО;
- разработка МСО.

4.3 Принятая на заседании МГС Программа работ рассылается национальным органам по метрологии и является основой для разработки текущих планов сотрудничества.

5 Разработка текущих планов сотрудничества

5.1 К текущим планам сотрудничества государств — участников Соглашения относятся:

- программа работ по межгосударственной стандартизации;
- план создания конкретных типов МСО.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

5.2 Проект программы работ по межгосударственной стандартизации формируется в соответствии с ПМГ 22.

Проект плана создания конкретных типов МСО разрабатывается по форме, приведенной в приложении Б.

Сроки подготовки, согласования и принятия планов устанавливаются МГС.

5.2а Представители стран в РГ по СО подготавливают предложения по проектам планов по 5.1 и направляют их в Технический секретариат МГС в срок, установленный Межгосударственным Советом.

5.3 Предложения по проектам планов по 5.1 разрабатываются на основе:

- переходящих тем из программы работ по реализации Соглашения;
- предложений представителей стран в РГ по СО, согласованных на национальном уровне, не содержащихся в программе работ;
- предложений Технического Секретариата, основанных на решениях МГС и предложениях национальных органов по метрологии государств — участников Соглашения.

5.3а Технический секретариат МГС включает поступившие предложения в соответствующие проекты программ/планов, которые рассылает в национальные органы на отзыв и организует работу по снятию замечаний и разногласий.

5.2; 5.2а; 5.3; 5.3а (Измененная редакция, Изм. № 1).

5.4 Представители стран в РГ по СО согласовывают проекты планов по 5.1 внутри своих стран перед их представлением на рассмотрение МГС.

5.5 Принятые на заседании МГС программы/планы Технический секретариат направляет национальным органам по метрологии государств — участников Соглашения и оказывает содействие в организации научно-технического сотрудничества заинтересованных сторон на основе координации, кооперации, а также других форм его организации.

5.6 Представители стран в РГ по СО осуществляют организацию и координацию работ в своих странах по реализации всех планов сотрудничества по проблеме МСО.

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(рекомендуемое)

ПРОГРАММА

работ по реализации межгосударственного Соглашения в области создания и применения
межгосударственных стандартных образцов
на _____ 200__г.

| Номер раздела | Наименование работ | Испол- нители | Сроки выполнения | | Форма завершения работы |
|------------------|--|------------------|------------------|-----------|----------------------------|
| | | | Начало | Окончание | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 1.1 | Разработка организационно-право- вых и нормативных документов | | | | |
| 2 2.1 | Разработка документов системы ин- формационного обеспечения | | | | |
| 3 3.1 | Разработка межгосударственных стандартных образцов | | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(рекомендуемое)

ПЛАН
разработки межгосударственных стандартных образцов
на _____ 200__г.

Часть 1. Разработка новых межгосударственных стандартных образцов

| Номер темы | Наименование темы | Испол- нители | Срок разработки этапов* | | | Примечание |
|---------------|----------------------|------------------|-------------------------|----------------|---------------|------------|
| | | | Этап 1 | Этап 2 | Этап 3 | |
| | | | Разработка ТЗ | Разработка МСО | Признание МСО | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |

* Разработка этапов — в соответствии с ПМГ 16 (приложение А).

Часть 2. Разработка межгосударственных стандартных образцов на основе национальных стандартных образцов государств — участников Соглашения

| Номер темы | Наименование темы | Исполнители | Сроки разработки этапов* | | | | Примечание |
|------------|-------------------|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|------------|
| | | | Этап 1 | Этап 2 | Этап 3 | Этап 4 | |
| | | | Разработка перечня национальных СО для признания в качестве МСО | Рассмотрение предложений РГ по СО | Представление проекта перечня МСО и документов на МГС | Признание и регистрация МСО | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |

* Разработка этапов — в соответствии с ПМГ 16 (приложение Б).

УДК 389.14:006.354

ОКС 17.020

Т82

ОКСТУ 0008

Ключевые слова: сотрудничество, создание, применение, планирование, стандартный образец, свойства веществ и материалов, программа работ

Рекомендации по межгосударственной стандартизации

ПОРЯДОК ПЛАНИРОВАНИЯ РАБОТ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ В ОБЛАСТИ СОЗДАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ СОСТАВА И СВОЙСТВ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

РМГ 17—96

БЗ 5—2000/10

Редактор *Т.С. Шеко*
 Технический редактор *Н.С. Гришанова*
 Корректор *В.И. Кануркина*
 Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 27.10.2000. Подписано в печать 24.11.2000. Формат 60×84¹/8.
 Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,47. Тираж 303 экз. Зак. 1047.
 Изд. № 2614/4. С 6286.

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