

**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

**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	Исполнители	Сроки выполнения		Форма завершения работы
			Начало	Окончание	
1	2	3	4	5	6
1	Разработка организационно-правовых и нормативных документов				
1.1					
2	Разработка документов системы информационного обеспечения				
2.1					
3	Разработка межгосударственных стандартных образцов				
3.1					

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(рекомендуемое)

ПЛАН

**разработки межгосударственных стандартных образцов
на _____ 200__ г.**

Часть 1. Разработка новых межгосударственных стандартных образцов

Номер темы	Наименование темы	Исполнители	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 РФ 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