

**Порядок разработки и ведения
межгосударственных классификаторов**

Издание официальное

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ Временной технической комиссией по классификации и кодированию технико-экономической и социальной информации Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации

СОГЛАСОВАНЫ Межгосударственным статистическим Комитетом Содружества Независимых Государств

ВНЕСЕНЫ Техническим секретариатом Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации

2 ПРИНЯТЫ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 7 от 26 апреля 1995 г.).

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Беларуси
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 ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

4 ПЕРЕИЗДАНИЕ

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

Порядок разработки и ведения межгосударственных классификаторов

Дата введения — 1995—07—01

1 Область применения

Настоящие правила устанавливают порядок разработки, принятия и ведения межгосударственных классификаторов технико-экономической и социальной информации (далее — классификаторы) и изменений к ним.

2 Нормативные ссылки

В настоящих правилах использованы ссылки на следующие нормативные документы:

ГОСТ 1.2—97 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены

ГОСТ 1.5—2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению

ПМГ 22—97 Правила по программному планированию разработки межгосударственных стандартов

3 Определения

В настоящих правилах применяют следующие термины с соответствующими определениями:

межгосударственный классификатор технико-экономической и социальной информации:

Документ, устанавливающий систематизированный перечень наименований и кодов объектов классификации и(или) классификационных группировок, принятый Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации и используемый при обмене информацией между государствами — участниками Соглашения;

международный, региональный классификатор: Классификатор, принятый международной, региональной организацией;

национальный классификатор: Классификатор, принятый в установленном порядке в государстве;

ведение классификатора: Поддержание классификатора в актуализированном состоянии;

эталон классификатора: Актуализированный подлинник классификатора на бумажном и машинном носителях;

контрольный экземпляр классификатора: Учетный дубликат эталона классификатора на бумажном или машинном носителе.

4 Порядок разработки и принятия классификаторов

4.1 Межгосударственные классификаторы являются межгосударственными нормативными документами по стандартизации.

4.2 Разработку классификаторов осуществляют в соответствии с заданиями плана межгосударственной стандартизации.

4.3 Основанием для включения в план межгосударственной стандартизации разработки классификаторов являются предложения национальных органов по стандартизации или национальных органов по статистике, составленные в соответствии с ПМГ 22.

Финансирование работ по разработке классификаторов осуществляется в соответствии с ПМГ 22.

4.4 При разработке классификаторов целесообразно использовать действующие международные, региональные и национальные классификаторы.

4.5 Порядок разработки и рассмотрения классификаторов в государстве — участнике Соглашения устанавливает национальный орган по стандартизации.

Текст проекта классификатора излагают на русском языке.

4.6 В качестве проекта классификатора национальный орган по стандартизации может предложить собственный национальный (государственный) классификатор или международный (региональный).

4.7 Порядок согласования, принятия, отмены, регистрации, издания, обеспечения классификаторами (изменениями), хранения подлинников классификаторов (изменений) — в соответствии с порядком, приведенным в ГОСТ 1.2.

Классификаторы и изменения к ним должны представляться на бумажном и на машинном носителе с указанием формата представления.

Проекты классификаторов и при наличии принципиальных замечаний изменения к классификаторам рассматриваются на заседании Временной технической комиссии по классификации и кодированию технико-экономической и социальной информации.

4.8 Разработку изменений к классификаторам осуществляют в порядке, принятом для разработки классификаторов. Каждому изменению присваивают порядковый номер и устанавливают дату введения в действие.

4.9 Обозначение классификаторов состоит из индекса (МК), регистрационного цифрового номера и отделенных тире двух* последних цифр года принятия классификатора.

Пример — МК 001—94

В обозначении пересмотренных классификаторов их регистрационный номер остается неизменным, изменяется только год принятия классификатора.

Обозначение классификатора, оформленного на основе полного аутентичного текста международного или регионального классификатора, состоит из индекса (МК), аббревиатуры наименования международного или регионального классификатора в скобках, регистрационного цифрового номера классификатора и отделенных тире двух* последних цифр года принятия классификатора.

Пример — МК (НАСЕ) 023—94.

4.10 Сведения о применении международного, регионального или национального классификатора в качестве межгосударственного классификатора приводят в «Предисловии» в соответствии с требованиями ГОСТ 1.5.

5 Требования к построению, изложению и оформлению классификаторов

5.1 Классификатор содержит следующие структурные элементы:

- титульный лист;
- предисловие;
- содержание;
- введение;
- наименование;
- область применения;
- нормативные ссылки;
- определения;
- обозначения и сокращения;
- основная часть;
- алфавитный указатель;
- приложения;
- библиографические данные.

* С 2000 г. год принятия указывают четырьмя цифрами года принятия данного документа.

5.2 Структурные элементы, за исключением элементов «Титульный лист», «Предисловие», «Содержание», «Наименование», «Основная часть», приводят при необходимости, в зависимости от особенностей объектов классификации.

5.3 Требования к построению и содержанию структурных элементов «Предисловие», «Содержание», «Наименование», «Область применения», «Нормативные ссылки», «Термины и определения», «Обозначения и сокращения», «Приложения» и «Библиографические данные», а также к изложению и оформлению текста классификаторов — в соответствии с ГОСТ 1.5.

5.4 Структурный элемент «Введение» приводят при необходимости обоснования причин разработки классификатора.

Введение не нумеруют и размещают на отдельном листе.

5.5 Первую страницу титульного листа классификатора оформляют в соответствии с приложением А.

5.6 Структурный элемент «Предисловие» помещают на второй странице титульного листа. После «Предисловия» в нижней части листа указывают: «Настоящий классификатор не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Технического секретариата* Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации».

5.7 Структурный элемент «Основная часть», как правило, состоит из описания классификатора и перечня позиций классификатора, включая их коды, наименования и дополнительные признаки.

5.8 Структурный элемент «Алфавитный указатель» содержит наименования элементов классифицируемого множества в алфавитном порядке с указанием кода и страницы расположения элемента и т.д.

5.9 Изменения к классификатору оформляют в соответствии с приложениями Б и В. Требования к построению и изложению изменений к классификатору — в соответствии с требованиями ГОСТ 1.5 для изменений к межгосударственным стандартам.

6 Ведение классификаторов

6.1 Ведение классификаторов предусматривает создание эталонов и контрольных экземпляров классификаторов, внесение в них изменений в целях обеспечения достоверности и полноты содержащейся в них информации, классификации и кодирования новых объектов, совершенствования классификаторов.

6.2 Ведение эталонов классификаторов предусматривает получение и внесение изменений в эталоны классификаторов и их хранение.

6.3 Ведение эталонов классификаторов осуществляют государства — участники Соглашения — разработчики классификаторов.

6.4 Ведение контрольных экземпляров классификаторов предусматривает хранение классификаторов и внесение в них изменений.

6.5 Государства — участники Соглашения и Технический секретариат* Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации осуществляют ведение контрольных экземпляров классификаторов.

6.6 Порядок ведения эталонов и контрольных экземпляров классификаторов в государстве — участнике Соглашения устанавливает национальный орган по стандартизации, национальный орган по статистике или другой национальный орган, выполняющий в стране работы по классификации и кодированию технико-экономической и социальной информации.

6.7 Государства — держатели эталонов классификаторов имеют право на договорной основе предоставлять классификаторы государствам, не являющимся участниками Соглашения.

6.8 Информация о принятии (отмене) классификаторов (изменений), текст изменений помещаются в информационных указателях межгосударственных стандартов.

6.9 Информацию о действующих, разрабатываемых классификаторах, а также о государствах — участниках Соглашения, осуществляющих ведение принятых классификаторов, по запросам представляет Технический секретариат* Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

* В настоящее время — Бюро по стандартам.

Приложение А
(обязательное)

Форма первой страницы титульного листа классификатора

_____ обозначение классификатора

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й К Л А С С И Ф И К А Т О Р

_____ наименование классификатора

Издание официальное

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
М и н с к**

