ГОСТ 1.0-92

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

=============================================================

Правила проведения работ по

межгосударственной стандартизации

Общие положения

ГОСТ 1.0-92

1 РАЗРАБОТАН Всероссийским научно-исследовательским

институтом стандартизации (ВНИИстандарт) Госстандарта России,

доработан группой экспертов Межгосударственного Совета по

стандартизации, метрологии и сертификации

ВНЕСЕН Техническим секретариатом Межгосударственного

Совета по стандартизации, метрологии и сертификации

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации,

метрологии и сертификации 7 октября 1992 г.

За принятие стандарта проголосовали:

------------------------------------------------------------------

Наименование государства | Наименование национального

| органа стандартизации

------------------------------------------------------------------

Республика Азербайджан Азгосстандарт

Республика Армения Армгосстандарт

Республика Беларусь Белстандарт

Республика Казахстан Казглавстандарт

Республика Кыргызстан Кыргызстандарт

Республика Молдова Госпартамент Молдовастандарт

Российская Федерация Госстандарт России

Республика Таджикистан Таджикгосстандарт

Республика Туркменистан Туркменгосстандарт

Республика Узбекистан Узгосстандарт

Республика Украина Госстандарт Украины

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4 ПЕРЕИЗДАНИЕ ноябрь 1993 г. с изменения N 1 и N 2

\* В данный документ внесено изменение N 3, принятое Межго-

сударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертифика-

ции (протокол N 6-94 МГС от 21 октября 1994 г.).

ГОСТ 1.0-92

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

----------------------------------

Правила проведения работ по межгосударственной

стандартизации. Общие положения.

Interstate standardization procedures.

Тотal concepts.

-----------------------------------------------------------------

Дата введения 1993-01-01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает цели, основные принципы и

организацию работ по межгосударственной стандартизации, основные

виды межгосударственных стандартов, правила разработки, принятия,

внесения изменений и отмены межгосударственных стандартов, правил

по межгосударственной стандартизации (ПМГ) и рекомендаций по межго-

сударственной стандартизации (РМГ) , правила их применения.

Стандарт разработан в соответствии с Соглашением о проведе-

нии согласованной политики в области стандартизации, метрологии и

сертификации (далее - Соглашение) - Москва, 13.03.92-12/1 и про-

токолом совещания руководителей органов государственного управле-

ния строительством "Об организации межгосударственного сотрудни-

чества в области стандартизации и технического нормирования в

строительстве" - Минск, 06.06.92.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие доку-

менты:

Соглашение о проведении согласованной политики в области

стандартизации, метрологии и сертификации - Москва, 13.03.92-12/1;

Протокол совещания руководителей органов государственного

управления строительством "Об организации межгосударственного

сотрудничества в области стандартизации и технического нормирова-

ния в строительстве" - Минск, 06.06.92;

ГОСТ 1.5-93 Правила проведения работ по межгосударственной

стандартизации. Общие требования к построению, изложению, офор-

млению и содержанию стандартов;

ПМГ 02-93 Типовое положение о межгосударственном техническом

комитете по стандартизации;

РМГ 01-92 Рекомендации по планированию и финансированию работ

по межгосударственной стандартизации.

----------------------------------------------------------------

Издание официальное

- 2 -

ГОСТ 1.0-92

3 Определения

3.1 Межгосударственный стандарт "ГОСТ" - стандарт, принятый

Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и серти-

фикации (далее - Межгосударственный Совет) или Межгосударственной

научно-технической комиссией по стандартизации и техническому

нормированию в строительстве (далее - МНТКС).

3.2 Межгосударственная стандартизация - стандартизация

обЪектов, представляющих межгосударственный интерес.

Примечание - Межгосударственная стандартизация открыта для

других государств, признающих ее принципы и присоединившихся

к Соглашению.

4 Цели межгосударственной стандартизации

4.1 Основными целями межгосударственной стандартизации

являются:

- защита интересов потребителей и каждого государства-участ-

ника Соглашения о вопросах качества продукции, услуг и процессов

(далее - продукция), обеспечивающих безопасность для жизни, здо-

ровья и имущества населения, охрану окружающей среды;

- обеспечение совместимости и взаимозаменяемости продукции и

других требований, представляющих межгосударственный интерес;

- содействие экономии всех видов ресурсов и улучшению экономи-

ческих показателей производства государств-участников Соглашения;

- устранение технических барьеров в производстве и торговле,

содействие повышению конкурентоспособности продукции государств-

участников Соглашения на мировых товарных рынках и эффективному

участию государств в межгосударственном и международном разделе-

нии труда;

- содействие повышению безопасности хозяйственных обЪектов

государств-участников Соглашения при возникновении природных и

техногенных катастроф и других чрезвычайных ситуаций.

5 Основные принципы межгосударственной

стандартизации

5.1 Взаимное стремление всех заинтересованных государств-

участников Соглашения к достижению согласия по обеспечению ка-

чества взаимопоставляемой продукции.

5.2 Целесообразность разработки межгосударственного стандарта,

учитывающая его социальную, экономическую, техническую необходи-

мость и приемлемость для применения государствами-участниками Со-

глашения.

5.3 Обеспечение гармонизации межгосударственных стандартов

с международными и региональными стандартами.

5.4 Пригодность межгосударственных стандартов в целях серти-

фикации продукции и услуг.

- 3 -

ГОСТ 1.0-92

5.5 Комплексность стандартизации взаимосвязанных обЪектов

путем согласования требований к этим обЪектам и увязки сроков

введения в действие нормативных документов по стандартизации.

5.6 Обеспечение соответствия межгосударственных стандартов

современным достижениям науки, техники и передового опыта.

6 Основные направления работ по межгосударственной

стандартизации

6.1 Принятие приоритетных направлений и форм межгосударствен-

ного сотрудничества по реализации согласованной политики в облас-

ти стандартизации осуществляет Межгосударственный Совет, а в об-

ласти строительства - МНТКС;

6.2 Основными направлениями проведения согласованной межгосу-

дарственной политики в области стандартизации являются:

- принятие общих правил проведения работ по межгосударствен-

ной стандартизации;

- установление данных (согласованных, гармонизированных)

требований к продукции, обеспечивающих ее безопасность для жизни,

здоровья и имущества населения, охрану окружающей среды, совмести-

мость и взаимозаменяемость, а также единых методов контроля

(испытаний);

- стандартизация общетехнических требований, представляющих

межгосударственный интерес;

- организация ведения классификаторов технико-экономической

информации, систем кодирования и их развитие;

- формирование, хранение и ведение фонда межгосударственных

стандартов, а также международных, региональных и национальных

стандартов других стран при наличии соответствующих соглашений и

договоренностей, обеспечение государств-участников Соглашения эти-

ми стандартами, ведение и хранение действующих отраслевых стандар-

тов на важнейшие группы продукции, представляющей межгосударствен-

ный интерес;

- издание и распространение межгосударственных стандартов и

других межгосударственных документов по стандартизации;

- координация программ подготовки и повышения квалификации

кадров в области стандартизации;

- научно-техническое сотрудничество в работах по международной

стандартизации.

6.3 Решения по вопросам межгосударственной стандартизации,

принятые Межгосударственным Советом, национальные органы по стан-

дартизации государств-участников Соглашения реализуют соответ-

ствующими организационно-распорядительными документами.

7. ОбЪекты стандартизации и основные виды

нормативных документов по стандартизации

7.1 ОбЪектами межгосударственной стандартизации являются:

- общетехнические нормы и требования, в том числе единый

технический язык, типоразмерные ряды и типовые конструкции из-

делий общемашиностроительного применения (подшипники,крепеж и др.),

совместимые программные и технические средства информационных тех-

нологий, справочные данные о свойствах материалов и веществ;

- 4 -

ГОСТ 1.0-92

- обЪекты крупных промышленных и хозяйственных комплексов

(транспорт, энергетика, связь и др.);

- обЪекты крупных межгосударственных социально-экономиче-

ских и научно-технических программ, таких как обеспечение населе-

ния питьевой водой, создание системы контроля среды обитания,

обеспечение электромагнитной совместимости радиоэлектронных

средств, обеспечение безопасности населения и народнохозяйственных

обЪектов с учетом риска возникновения природных и техногенных ката-

строф и др;

- взаимопоставляемая продукция, выпускаемая в ряде госу-

дарств.

7.2 В межгосударственные стандарты включают:

- требования к качеству продукции, обеспечивающие их безо-

пасность для жизни, здоровья и имущества, охрану окружающей среды;

- требования техники безопасности и производственной санита-

рии;

- требования к совместимости и взаимозаменяемости продукции;

- параметрические ряды и типовые конструкции изделий;

- основные потребительские (эксплуатационные) свойства про-

дукции, требования к упаковке, маркировке, транспортированию,

хранению и утилизации продукции;

- методы контроля требований к продукции;

- требования, обеспечивающие техническое единство при раз-

работке, производстве, эксплуатации (применении) и оказании ус-

луг, в том числе правила оформления технической документации,

допуски и посадки, термины, определения и обозначения, метроло-

гические и другие общетехнические правила и нормы;

- правила обеспечения качества продукции;

- требования к сохранению и рациональному использованию

всех видов ресурсов.

7.2 В зависимости от специфики обЪекта стандартизации и со-

держания устанавливаемых к нему требований предусмотрены следую-

щие основные виды межгосударственных стандартов;

- стандарты основополагающие;

- стандарты на продукцию (услуги);

- стандарты на процессы;

- стандарты на методы контроля (испытаний, измерений,

анализа).

7.4 Основополагающие межгосударственные стандарты устанавли-

вают общие организационно-методические положения для определенной

области деятельности, а также общетехнические требования (нормы,

правила), обеспечивающие взаимопонимание, техническое единство и

взаимосвязь различных областей науки, техники и производства в

процессе создания и использования продукции, охрану окружающей

среды, охрану труда и другие общетехнические требования.

7.5 Межгосударственные стандарты на продукцию устанавливают

требования к группам однородной продукции и, при необходимости, к

конкретной продукции.

- 5 -

ГОСТ 1.0-92

7.6 Межгосударственные стандарты на процессы устанавливают

требования к методам (способам, приемам, режимам, нормам) выпол-

нения различного рода работ в технологических процессах разработ-

ки, изготовления, хранения, транспортирования, эксплуатации, ре-

монта и утилизации продукции.

7.7 Межгосударственные стандарты на методы контроля устанав-

ливают методы (способы, приемы, режимы и др.) проведения испыта-

ний продукции при ее создании, сертификации и использовании

(применении).

7.8 Для решения задач по организации и координации работ по

межгосударственной стандартизации - Межгосударственный Совет, а

в области строительства -МНТКС, после обсуждения с национальными

органами по стандартизации (национальными органами управления

строительством) принимает правила по межгосударственной стандар-

тизации (ПМГ) и рекомендации по межгосударственной стандартизации

(РМГ).

8 Правила разработки и принятия

межгосударственных стандартов

8.1 Разработку межгосударственных стандартов осуществляют в

соответствии с заданиями плана межгосударственной стандартизации.

8.2 План межгосударственной стандартизации формирует Техниче-

ский секретариат Межгосударственного Совета, а в области строитель-

ства - секретариат МНТКС, на основе представленных национальными

органами по стандартизации предложений к плану межгосударственной

стандартизации в соответствии с РМГ 01.

8.3 План межгосударственной стандартизации принимается Межго-

сударственным Советом, а в области строительства - МНТКС.

8.4 Порядок разработки и рассмотрения проекта межгосударст-

венного стандарта в государстве - участнике Соглашения принимает

и устанавливает национальный орган по стандартизации.

8.5 При разработке межгосударственных стандартов необходимо

учитывать проекты и принятые международные и региональные стандар-

ты, национальные стандарты других стран.

Построение, изложение, оформление и содержание межгосударст-

венных стандартов - по ГОСТ 1,5.

Текст проекта межгосударственного стандарта излагают на рус-

ском языке.

8.6 В качестве проекта межгосударственного стандарта нацио-

нальный орган может предложить действующий национальный (государ-

ственный) стандарт государства-участника Соглашения.

8.7 Проект межгосударственного стандарта с пояснительной за-

пиской к нему рассылается национальным органом по стандартизации

(управлению строительством) государства-основного разработчика

стандарта на рассмотрение в национальные органы по стандартизации

(национальные органы управления строительством) государств-участ-

ников Соглашения, которые заинтересованы в разработке стандарта и

указаны в плане межгосударственной стандартизации, а также в Тех-

нический секретариат (Секретариат МНТКС).

- 6 -

ГОСТ 1.0-92

Национальный орган по стандартизации (национальный орган управ-

ления строительством) в 3-х месячный срок направляет замечания и

предложения по проекту стандарта в национальный орган по стандар-

тизации ( национальный орган управления строительством) государ-

ства-основного разработчика проекта стандарта или информирует его

о готовности к принятию стандарта, направляя ему бюллетень голо-

сования.

Форма бюллетеней голосования установлена в приложении А.

В случае отсутствия замечаний и предложений по проекту стан-

дарта от национального органа в течение трех месяцев с момента по-

лучения считать его согласованным. При этом замечания и предложения

по проекту стандарта, поступившие от национального органа после

указанного срока, передаются национальным органам по стандартиза-

ции для рассмотрения при очередном пересмотре межгосударственного

стандарта или внесении в него изменений.

При положительных результатах голосования окончательная ре-

дакция межгосударственного стандарта с пояснительной запиской и

бюллетенями голосования представляется в Технический секретариат

( секретариат МНТКС).

Технический секретариат (секретариат МНТКС) рассматривает и

обобщает результаты голосования государств-участников Соглашения.

Межгосударственный Совет (МНТКС) принимает межгосударственные

стандарты на основе результатов голосования государств-участников

Соглашения.

Голосование по проекту межгосударственного стандарта может

быть проведено непосредственно на заседании Межгосударственного

Совета (МНТКС).

8.8 Стандарт считается принятым, если за его принятие проголо-

совали не менее двух государств.

Последующее присоединение к межгосударственному стандарту также

оформляют бюллетенем голосования. При этом вносят соответствующие

изменения в информационные данные стандарта.

8.9 Межгосударственный стандарт не налагает каких-либо обя-

зательств на государства, воздержавшиеся от голосования, проголо-

совавшие против принятия стандарта или не заинтересованные в

стандарте.

8.10 При наличии принципиальных замечаний по проекту межгосу-

дарственного стандарта их рассматривают и принимают по ним реше-

ния в рабочем порядке, на совещании представителей заинтересован-

ных государств или на заседании Межгосударственного Совета ( в

области строительства - МНТКС).

При необходимости может быть создана рабочая группа из пред-

ставителей государств-участников Соглашения для доработки проекта

межгосударственного стандарта.

Проект стандарта, доработанный на совещании представителей

заинтересованных государств или рабочей группы, рассылается на

повторное голосование национальным органом по стандартизации

(управлению строительством) государства-основного разработчика

проекта стандарта.

Если проведенная процедура привела к отрицательному голосо-

ванию, не исключается возможность опубликования этого документа

в качестве технического отчета МГС.

- 7 -

ГОСТ 1.0-92

8.11 Регистрацию принятых межгосударственных стандартов,

формирование информационных указателей межгосударственных

стандартов и обеспечение этими указателями национальных органов

по стандартизации (управлению строительством) государств-участ-

ников Соглашения осуществляет Технический секретариат Межгосу-

дарственного Совета.

Хранение подлинников общих организационно-методических доку-

ментов, разработанных в соответствии с общими программами и тех-

ническими проектами в области стандартизации, осуществляет Техни-

ческий секретариат, в области строительства - секретариат МНТКС.

Хранение подлинников иных межгосударственных стандартов осу-

ществляется национальными органами по стандартизации стран-участниц

Соглашения,на терртории которых находится головной разработчик ста-

ндарта.

8.12 Обозначение вновь разрабатываемых межгосударственных

стандартов состоит из индекса (ГОСТ) и разделенных тире регистра-

ционного номера и двух последних цифр года принятия стандарта.

Регистрационный номер стандарта, входящего в комплекс стан-

дартов, состоит из разделенных точкой присвоенного номера комп-

лекса стандартов и порядкового номера стандарта в комплексе, а

также двух последних цифр года принятия стандарта.

В обозначении пересмотренных межгосударственных стандартов

их регистрационный номер остается неизменным, изменяется только

год принятия стандарта.

8.13 Обеспечение национальных органов по стандартизации (наци-

ональных органов управления строительством) государств-участников

Соглашения копиями межгосударственных стандартов, пригодными для

тиражирования, осуществляет Технический секретариат

(секретариат МНТКС).

8.14 Тиражирование и обеспечение межгосударственными стандар-

тами заинтересованных организаций и предприятий каждого государ-

ства осуществляют в порядке, установленном национальным органом

по стандартизации, а в области строительства - национальным орга-

ном управления строительством.

Тиражирование межгосударственных стандартов осуществляют на

русском языке или русском и государственном языке государства-

участника Соглашения.

8.15 Межгосударственные стандарты применяются государствами-

участниками Соглашения, присоединившимся к этим стандартам.

8.16 Межгосударственный стандарт в государствах-участниках

Соглашения, присоединившихся к нему, применяется в качестве на-

ционального (государственного) стандарта этих стран в порядке,

установленном национальными органами по стандартизации, исключая

при этом применение любого противоречащего ему национального

(государственного) стандарта.

Примечание - Под понятием "противоречащий национальный

(государственный) стандарт подразумевают национальный

(государственный) стандарт, разработанный по той же

тематике, что и межгосударственный стандарт, но содержащий

- 8 -

ГОСТ 1.0-92

такие требования, которые исключают соответствие продукции

требованиям межгосударственного стандарта.

8.17 Разработку и принятие изменений к межгосударственному

стандарту и (или) отмену осуществляют в порядке, принятом для

разработки стандартов.

В чрезвычайных ситуациях, связанных с угрозой для жизни и

здоровья населения, окружающей среды, национальный орган по

стандартизации (национальный орган управления строительством)

принимает (утверждает) изменение к национальному (государственно-

му) стандарту, в качестве которого был принят межгосударственный

стандарт. Одновременно национальный орган по стандартизации

(национальный орган управления строительством) направляет уведомле-

ние о принятом изменении к стандарту с соответствующим обоснованием

в Технический секретариат Межгосударственного Совета (по строитель-

ству - в секретариат МНТКС).

8.18 Если государство-участник Соглашения, ранее проголосо-

вавшее за принятие стандарта или присоединившееся к нему, имеет

намерение прекратить его применение на своей территории без замены

другим нормативным документом, оно направляет уведомление с указа-

нием причины отмены не позднее, чем за 9 месяцев до прекращения

применения в Технический секретариат (секретариат МНТКС) , а также

в национальные органы по стандартизации (управлению строитель-

ством) государств-участников Соглашения.

При разработке национального стандарта взамен действующего

межгосударственного стандарта национальный орган по стандартизации

(управлению строительством) в своем уведомлении указывает обозна-

чение разработанного национального стандарта.

- 8 -

ГОСТ 1.0-92

Содержание приложения А изложить в новой редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ А

(обязательное)

Форма первой страницы бюллетеня голосования

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,

МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

Бюллетень голосования

по проекту (изменения, отмене) ----------------------

межгосударственного стандарта (государство)

ПРИНЯТЬ межгосударственный стандарт (изменение)

------------------------------------------------------------------

(обозначение и наименование межгосударственного стандарта)

------------------------------------------------------------------

(государство-разработчик стандарта)

-------------

1 | | с содержанием стандарта согласен

-------------

-------------

2 | | от голосования воздерживается

-------------

-------------

3 | | против стандарта возражает

-------------

Обоснование позиции возражения против стандарта:

------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------

(обоснование изложено в письме, иск N от )

---- ------

ОТМЕНИТЬ межгосударственный стандарт

------------------------------------------------------------------

(обозначение и наименование отменяемого межгосударственного

стандарта)

------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------

-------------

4 | | с отменой стандарта согласен

-------------

- 9 -

ГОСТ 1.0-92

(продолжение Приложения А)

-------------

5 | | от голосования воздерживается

-------------

-------------

6 | | против отмены стандарта возражает

-------------

Обоснование позиции возражения против отмены стандарта:

------------------------------------------------------------------

------------------------------------------------------------------

(обоснование изложено в письме, иск N от )

---- ------

-------------------- --------- ---------------------------

наименование подпись расшифровка подписи и дата

национального органа (должность и Ф.И.О)

по стандартизации

(управления

строительством)

- 10 -

ГОСТ 1.0-92

ИЗМЕНЕНИЕ N 3 ГОСТ 1.0-92

Форма второй страницы бюллетеня голосования

ПРАВИЛА

заполнения бюллетеня голосования

1. Принятие стандарта заполняется на стадии голосования по

окончательной редакции проекта стандарта (изменение).

Указывается полное наименование стандарта (изменение) и

государство-разработчик.

Принятие решения оформляется перечеркиванием одного соот-

ветствующего (1,2 или 3) квадрата позиции государства, что

означает согласие с этой позицией. Пример заполнения:

-----\-/------

| Х |

-----/-\------

В случае возражения против стандарта приводится краткое обос-

нование этой позиции.

2. Отмена стандарта заполняется при принятии нового стандарта,

заменяющего действующий стандарт, или отмене действующего стандар-

та без замены.

Указывается полное наименование отменяемого стандарта.

Принятие решения оформляется перечеркиванием одного соот-

ветствующего (4,5 или 6 ) квадрата позиции государства, что

означает согласие с этой позицией. Пример заполнения:

-----\-/------

| Х |

-----/-\------

УДК

------------------------------------------------------------------

Ключевые слова: стандартизация межгосударственная, цели, задачи,

принципы, правила разработки, принятия, применения межгосударст-

венных стандартов, сотрудничество научно-техническое государств-

участников Соглашения по межгосударственной стандартизации