

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ



РАЗРАБОТКА И ВВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

Владимир Черняк
Директор Бюро по стандартам –
Ответственный секретарь МГС



Работа проводимая МГС

Приняты изменения:



ГОСТ 1.1 – 2002 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения



ГОСТ 1.2 – 2015 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила 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

а также разработан новый ГОСТ 1.6 – 2019 в замен ПМГ 22 – 2004



ГОСТ 1.6 – 2019 Межгосударственная система стандартизации. Программа работ по межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, корректировки и контроля за реализацией

Осуществляются работы по пересмотру ГОСТ 1.4-2015



ГОСТ 1.4-2015 Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности



Разработка межгосударственных стандартов осуществляется в соответствии



ГОСТ 1.0-2015 Межгосударственная система стандартизации. Основные положения



ГОСТ 1.2-2015 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены



ГОСТ 1.3-2014 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных



ГОСТ 1.4-2015 Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности



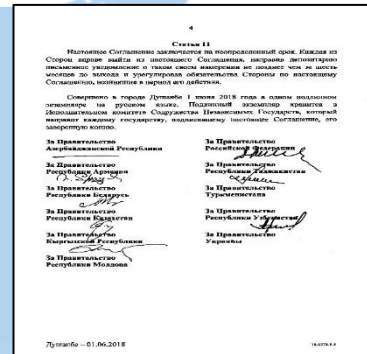
ГОСТ 1.5-2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению



ПМГ 03-2016 Порядок регистрации, издания и обеспечения документами по межгосударственной стандартизации



СОГЛАШЕНИЕ о распространении документов по межгосударственной стандартизации от 01.06.2018 г. Душанбе



Документ закрепляет за национальными органами государств-участников Соглашения исключительное право на их передачу и установление обязательств по защите

Соглашение обеспечит единство принципов достоверности, актуальности применяемых документов, а также легальности их обращения

Соглашение о распространении документов по межгосударственной стандартизации подписали:

Первый вице-премьер-министр Республики Армения **Арарат Мирзоян**,
Премьер-министр Республики Беларусь **Андрей Кобяков**,
Премьер-министр Республики Казахстан **Бакытжан Сагинтаев**,
Премьер-министр Кыргызской Республики **Мухаммедкалый Абылгазиев**,
Председатель Правительства Российской Федерации **Дмитрий Медведев**,
Премьер-министр Республики Таджикистан **Кохир Расулзода**,
Премьер-министр Республики Узбекистан **Абдулла Арипов**.





Порядок распространения документов по межгосударственной стандартизации от 21.06.2019 г. Минск

Порядок разработан Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации в развитие Соглашения о распространении документов по межгосударственной стандартизации

Решение Экономического совета Содружества Независимых Государств

- 1. Утвердить Порядок распространения документов по межгосударственной стандартизации**
- 2. Межгосударственному совету по стандартизации, метрологии и сертификации разработать рекомендации по ведению учета распространения документов по межгосударственной стандартизации в соответствии с настоящим Порядком, а также осуществлять анализ практики применения настоящего Порядка в государствах – участниках Соглашения о распространении документов по межгосударственной стандартизации от 1 июня 2018 года**

Порядок призван обеспечить достоверность и актуальность распространяемых документов по межгосударственной стандартизации, позволит оценить востребованность тех или иных стандартов, поддержать функционирование системы стандартизации на основе принципа самофинансирования.



ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
1.2—
2015

Межгосударственная система стандартизации

СТАНДАРТЫ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ,
ПРАВИЛА И РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Правила разработки, принятия,
обновления и отмены

Издание официальное

Зарегистрирован
№ 11818
14 декабря 2015



Минск
Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

ПРАВИЛА РАЗРАБОТКИ, ПРИНЯТИЯ, ПРИМЕНЕНИЯ, ОБНОВЛЕНИЯ И ОТМЕНЫ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ (ГОСТ)

Изменение № 1 ГОСТ 1.2—2015 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 54-2018 от 29.11.2018)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 14412

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: BY, KZ, KG, MD, RU, UA [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Для настоящего изменения установлена единая для всех государств дата введения в действие — 2019—03—01

RULES



ПРАВИЛА РАЗРАБОТКИ, ПРИНЯТИЯ, ПРИМЕНЕНИЯ, ОБНОВЛЕНИЯ И ОТМЕНЫ

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
1.2—
2015

Межгосударственная система стандартизации
СТАНДАРТЫ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ,
ПРАВИЛА И РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Правила разработки, принятия,
обновления и отмены

Издание официальное



Минск
Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

Основание для разработки изменения № 1 ГОСТ 1.2—2015

Актуальность разработки данного изменения обусловлена необходимостью ввести правило консенсуса при принятии межгосударственных стандартов.

Консенсус заключается в отсутствии мотивированных (аргументированных) возражений по существу документов по межгосударственной стандартизации у любой из участвующих в голосовании сторон

RULES



ПРОГРАММА РАБОТ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ. ПРАВИЛА ФОРМИРОВАНИЯ, ПРИНЯТИЯ, КОРРЕКТИРОВКИ И КОНТРОЛЯ ЗА РЕАЛИЗАЦИЕЙ

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)

EURO-ASIAN CONCIL FOR STANDARTIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
1.6—
проект,
окончательная
редакция

Межгосударственная система стандартизации

ПРОГРАММА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Правила формирования, принятия,
внесения изменений и контроля за реализацией

*Настоящий проект стандарта не подлежит применению
до его принятия*

Минск
Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации
20__

Основание для разработки ГОСТ 1.6—2019

Необходимость разработки ГОСТ обусловлена тем, что на объект и аспект стандартизации, распространяются правила по межгосударственной стандартизации ПМГ 22—2004 «Правила разработки программы работ по межгосударственной стандартизации» с изменением №1, которые в настоящее время устарели



Разработку межгосударственных стандартов осуществляют на основании программы работ по межгосударственной стандартизации или по решению МГС.

Белорусский портал TU | Информационно-аналитический портал | Поиск: О техническом нормативе | Закон Республики Беларусь | Входящие - chernyak01028 | АИС МГС

www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/MGSpublic.nsf/MainForm?ReadForm&CurrentTab=2

Межгосударственный Совет
по стандартизации, метрологии и сертификации

mgsBureau [Выход из Системы](#)
[Переход в рабочие разделы Системы](#)

Автоматизированная информационная система (АИС МГС)

[Общие сведения](#) [Программа межгосударственной стандартизации](#) [Каталог инициативных разработок](#) [Информационная доска](#) [Настройки пользователя](#) [О программе](#)

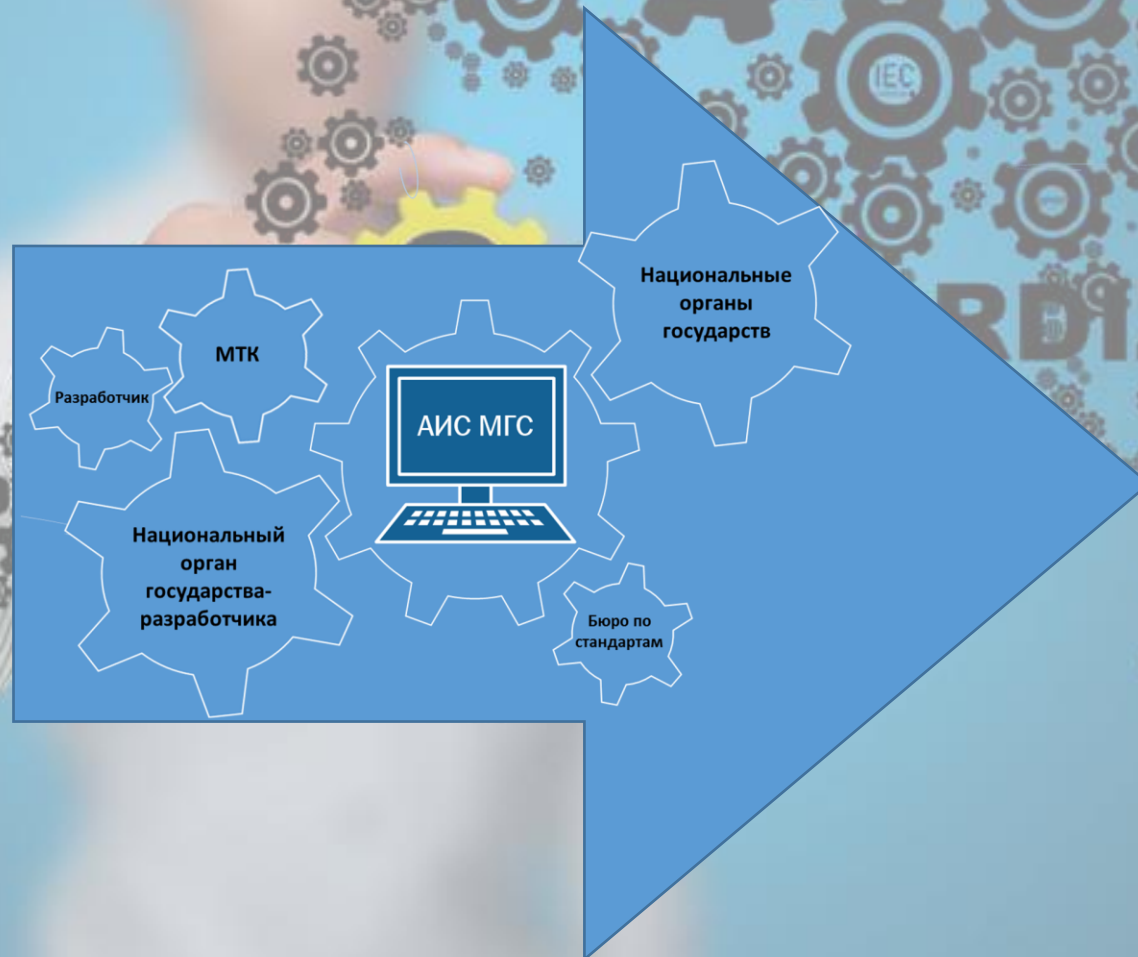
Страницы: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [Поиск](#) [Указатель МТК](#)

№	Шифр задания ПМС	Наименование проекта государственного нормативного документа	Вид НД (стандарта)	Сроки (месяц, год)		Национальный орган по стандартизации	Текущая стадия разработки
	Шифр задания ПНС	Вид работы	Основание разработки НД (стандарта)	Рассылка 1-й редакции проекта НД	Предст. оконч. редакции проекта НД		
	Код МКС	Государства, заинтересованные в разработке НД	Наименование приоритетных направлений стандартизации				
1	2	3	4	5	6	7	8
Общетеchnический комплекс							
МТК 051							
1	RU.1.017-2019	Единая система конструкторской документации. Внесение изменений в эксплуатационную и ремонтную документацию	Основополагающий стандарт	09.2019	04.2020	Федеральное Агентство по техническому регулированию и метрологии МТК 051	Подготовка первой редакции проекта НД
	1.0.051-2.001.19-RU	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 2.603-68					
	01	RU AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	01.01 Словари 01.02 Стандартизация. Общие правила		09.2020		
2	RU.1.018-2019	Единая система конструкторской документации. Ремонтные документы	Основополагающий стандарт	09.2019	04.2020	Федеральное Агентство по техническому регулированию и метрологии МТК 051	Подготовка первой редакции проекта НД
	1.0.051-2.002.19-RU	Пересмотр ГОСТ ГОСТ 2.602-2013					

п. 3.1.3

Разработку межгосударственных стандартов осуществляют с использованием информационной системы Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (АИС МГС)

на всех этапах разработки от планирования до издания





Порядок разработки межгосударственных стандартов

первая стадия — организация разработки межгосударственного стандарта;

вторая стадия — разработка первой редакции проекта межгосударственного стандарта и ее рассмотрение в государствах — участниках Соглашения

третья стадия — разработка окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта, ее рассмотрение в государствах — участниках Соглашения и голосование

четвертая стадия — рассмотрение окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта в государствах — участниках Соглашения, принятие межгосударственного стандарта и его регистрация



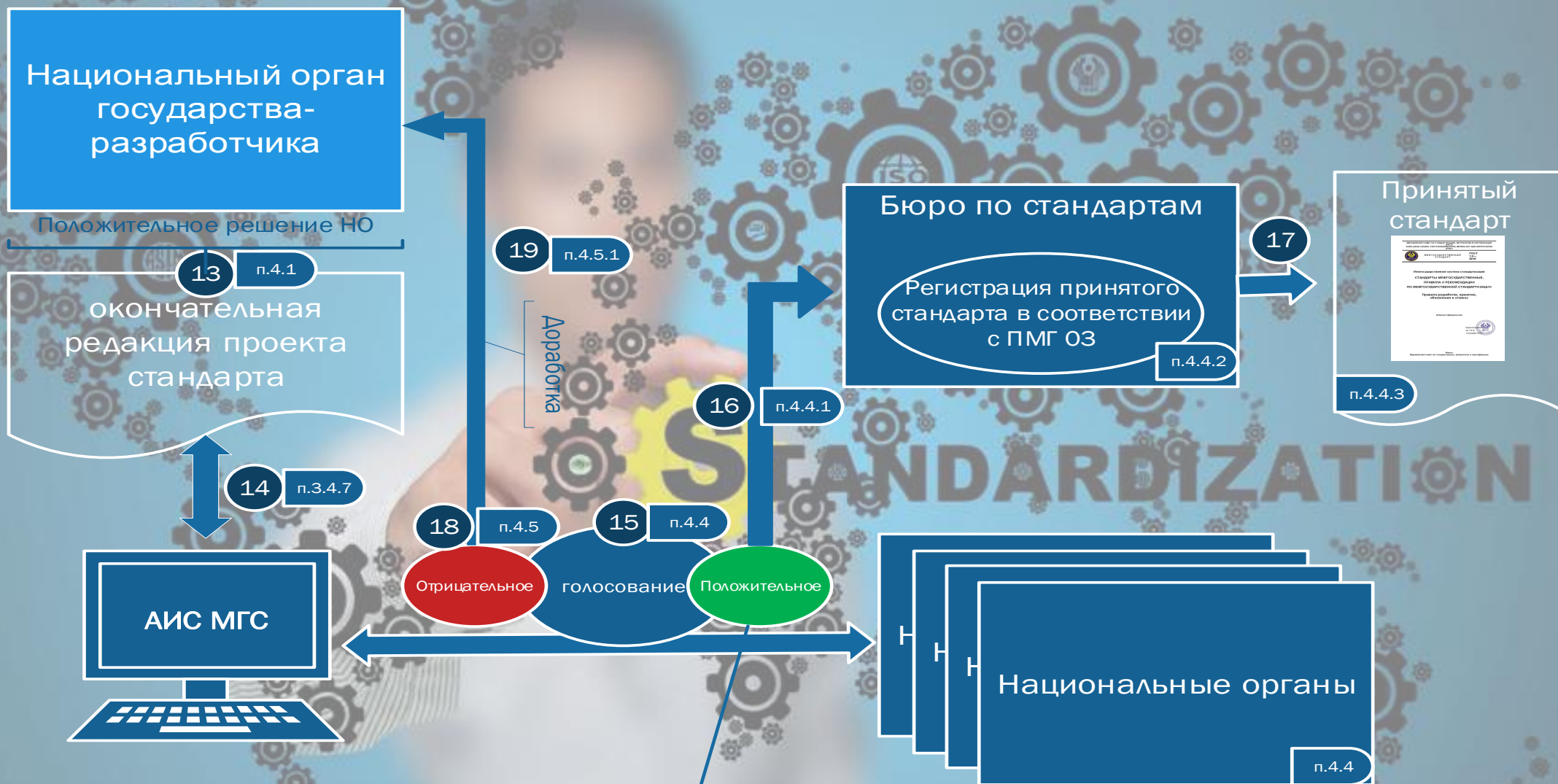
Организация разработки межгосударственного стандарта

Организацию работ по разработке проекта межгосударственного стандарта в государстве — участнике Соглашения осуществляют национальный орган этого государства и секретариат МТК (а при его отсутствии — секретариат национального технического комитета по стандартизации), который имеет соответствующую по тематике область деятельности и за которым закреплен соответствующий объект стандартизации

Разработчиком проекта межгосударственного стандарта должна быть организация, которая специализируется по данному виду продукции (услуг, технологий или иному объекту стандартизации) и имеет в этой области наиболее высокий научно-технический потенциал

Разработка проекта межгосударственного стандарта





«4.4 Межгосударственный стандарт считается принятым МГС по результатам голосования в АИС МГС при достижении консенсуса между национальными органами, принявшими участие в голосовании, если за его принятие в окончательной редакции проголосовало не менее четырех национальных органов (включая национальный орган государства-разработчика) и отсутствуют голоса «против».

МЕХАНИЗМ РАЗРАБОТКИ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

