## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ





524

Владимир Черняк Директор Бюро по стандартам – Ответственный секретарь МГС

30 мая 2024 года

### СТАНДАРТИЗАЦИЯ – основа экономического сотрудничества

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ производство норма спецификация совместимость логика нормирование услуга понимание разработка процесс ГОСТ Р

**ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ** 



# МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

#### ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

выработка и согласование приоритетных направлений и форм совместной деятельности по

межгосударственному сотрудничеству в области:



гармонизации технических регламентов



стандартизации



метрологии



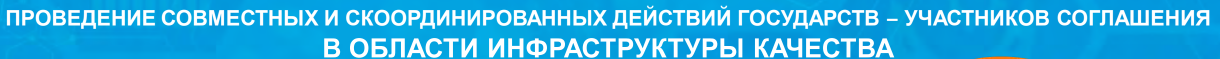
оценки (подтверждения) соответствия



аккредитации



надзора





СОЗДАНИЕ
БЛАГОПРИЯТНЫХ
УСЛОВИЙ ДЛЯ
ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВ —
УЧАСТНИКОВ СНГ



## ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ СТАНДАРТЫ



«Dura lex sed lex» ГОСТ «Закон суров, но это закон»

















1.3 1.4 1.5 1.6

ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ СТАНДАРТЫ НАПРАВЛЕНЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ СОГЛАШЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ СОГЛАСОВАННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ



## СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МГС

















# СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

- установление приоритета разработки межгосударственных стандартов по отношению к разработке национальных стандартов;
- реализация и развитие основных принципов межгосударственной стандартизации, заложенных в основополагающих стандартах;
- синхронизация деятельности в национальных, региональных и международных системах стандартизации;
- сокращение срока разработки стандартов с целью максимально оперативного реагирования на нужды потребителей стандартов для ускорения инновационного развития;
- цифровая трансформация работ по межгосударственной стандартизации;
- наполнение электронных библиотек машиночитаемыми и машинопонимаемыми стандартами;
- создание и обеспечение функционирования единого механизма мониторинга применения и актуальности межгосударственных стандартов с последующей отменой/пересмотром устаревших и неактуальных стандартов





# СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

#### РОЛЬ И ЗАДАЧИ МТК В РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ МГС 2030



установление определяющей роли МТК в планировании и разработке межгосударственных стандартов

закрепление секретариатов МТК и фонда соответствующих межгосударственных стандартов за секретариатами национальных технических комитетов для формирования программы работ по межгосударственной стандартизации, разработки и экспертизы проектов межгосударственных стандартов



# СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ



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



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ 1.2— 2015

Межгосударственная система стандартизации

СТАНДАРТЫ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ, ПРАВИЛА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Правила разработки, принятия,



Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

Изменение №2 направлено на оптимизацию процедуры разработки межгосударственных стандартов



сокращению сроков разработки ГОСТ

установление единых подходов к проверке научнотехнического уровня действующих стандартов





Совершенствование критериев голосования

наличии трех голосов (ранее – не менее четырех) «за» при отсутствии голосов «против»

установление рекомендуемых сроков разработки первой и окончательной редакций проекта стандарта



определено, что все замечания по проекту ГОСТ – и редакционного, и нередакционного характера – должны быть изложены в отзыве на первую редакцию проекта.



## ЭКСПЕРТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ





	Наименование мероприятия	Срок испол нения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
1.2.2	Установление требований к экспертам по межгосударственной стандартизации для проведения работ в области стандартизации	2021– 2022	Госстандарт Республики Беларусь (БелГИСС), Национальн ые органы	Разработка ГОСТ «Эксперты по стандартизации. Общие требования» с целью установления требований к работе эксперта по стандартизации, в том числе его функций, а также требований к кандидату в эксперты, к компетентности эксперта и к его профессиональным навыкам	1. Установление требований к работе эксперта по стандартизации, в том числе его функции, а также требования к кандидату в эксперты, к компетентности эксперта и к его профессиональным навыкам.  2. Повышение эффективности работ в области межгосударственной стандартизации.



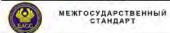
## ЭКСПЕРТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ



ВРАЗИЙСКИЙ COBET ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

[EACC]

EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION (EASC)



TOCT 1.7—2022

Межгосударственная система стандартизации ЭКСПЕРТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Издание официальное



Минск Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации





#### ГОСТ 1.7-2022 ЭКСПЕРТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ Общие требования

#### Термины и определения

эксперт по стандартизации: Специалист, который владеет профессиональными знаниями и опытом для проведения работ по стандартизации в осуществляемой области деятельности, квалификация которого подтверждена в установленном порядке

компетентность эксперта по стандартизации: Знания, умения, навыки и личностные качества эксперта по стандартизации, необходимые для проведения работ по стандартизации



## ЭКСПЕРТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ





Эксперт по стандартизации должен иметь высшее образование, подтвержденное документом об образовании государственного образца



Эксперт по стандартизации должен иметь стаж практической работы по стандартизации не менее трех лет



ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКСПЕРТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ





участие в разработке документов по стандартизации



участие в работе научно-технических комиссий и рабочих групп Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации по вопросам стандартизации



участие в работе международного и (или) регионального технического комитета по стандартизации







#### БАЗОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ПЕРЕПОДГОТОВКЕ КАДРОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, ВЫТОЛНЕНО МЕТРОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ И СЕРТИФИИ





содружество независ	имых государств
экономическ	ий совет
решен	1E
от 8 декабря 2023 года	горол Москан
о базовой организации госу. Содружества Незавасимых Гос профессиональной переполготовке в	сударств по подготовке,

бласть стандартизаци

 Утвердить Положенно о базовой организации государе: Сидружества Независимых Гисударета по подгитовое, пре реподготовке и повышению квалибикации кадров в области с

Or	Азербайджанской	Респу

От Республики Армении

Topica (Accessing	
организации государств – участников Невивисимых Государств по подготовке, перенодготовке в повышению къвлификации зартитации, метрологии, управления качеством и оценки соответствии	
вет Содружества Исманисаных Государств	
апривноми (осудорственному аптиновному следарния давливностными профессионального не стандартивния, метрыялия в сертификация фессиональности стандартивния, метрыялия в сертификация стандартивности Садружества Недвисимых Ганударств по полотовки, стандартивное укалификации и катрановии, управления качестном и обезки катрановии, управления качестном и обезки.	
кенне о базовой организмани государств - участников	

всимых государств ский совет	
ЕНИЕ. горол Москвы	۱
государств — участинков. к Государств по подтотивке, кке и повышению къвлификлини истрологии, управления качеством и ответствии	ı
ия Истансиных Государств	
(се-ударственняму актиномицому завильнительники пеофессионального ваши, месразания и сертификация саерация стату своюй организация Пезанаснома Гисударств по полготовом, поващению какатофикации задров и и, управления качестном и обенкия	
ой организмани государств – участновов ттв по подгитовое, профессиональной кушни кадров в области стандартизации, дения соответствам (прилагается).	
От Российской Фелерации  От Республики Талжикистан	
От Туркменистана.	

	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
5.3.	Создание базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по обучению, повышению квалификации и переподготовке кадров в области стандартизации, метрологии, управления качеством и сертификации	2021–2024	Национальные органы	Создание базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по обучению, повышению квалификации и переподготовке кадров в области стандартизации, метрологии, управления качеством и сертификации	Обеспечение государств – участников Соглашения специалистами в области стандартизации, метрологии, сертификации, технического регулирования, управления качеством и оценки соответствия. Повышение компетентности экспертов в области стандартизации, обеспечения единства измерений, оценки соответствия, аккредитации и надзору (контролю) за рынком

















**AZS** 

**ACT** 

СТБ

# УСТАНОВЛЕНИЕ ПРИОРИТЕТА РАЗРАБОТКИ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ ПО ОТНОШЕНИЮ К РАЗРАБОТКЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ



**TDS** 

O'zDSt

CT PT

	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект	Ход исполнения
1.1.1	При формировании национальных планов стандартизации государствами — участниками Соглашения устанавливать приоритетность разработки межгосударственных стандартов по отношению к разработке национальных государственных стандартов	2021– 2030	НО	1. Обмен национальными планами стандартизации государств — участников Соглашения и/или предоставление доступа к национальным планам стандартизации.  2. Анализ государствами-разработчиками национальных планов стандартизации государств — участников Соглашения и определение количества запланированных к разработке межгосударственных стандартов по отношению к количеству запланированных к разработке государственных (национальных) стандартов государств — участников Соглашения.  3. Определение соотношения количества разработанных межгосударственных и национальных (государственных) стандартов за каждый очередной год, представление данной информации в Бюро по стандартам.  4. Анализ динамики соотношения количества разработанных межгосударственных и национальных (государственных) стандартов за каждый последующий год реализации Плана мероприятий (за базовое значение принимается соотношение, определенное за первый год реализации Плана мероприятий).  5. Проведение работ по согласованию тем разработки межгосударственных стандартов на ежеквартальной основе с их включением в Программу работ по межгосударственной стандартизации.	Увеличение числа разрабатываемых межгосударственных стандартов по отношению к государственным (национальным) стандартам.	Росстандарт: На официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии ежегодно размещается информация об утверждении Программы национальной стандартизации в разделе: Деятельность/Стандартизация. Программа национальной стандартизации на 2022 год утверждена приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 ноября 2021 г. № 2459. Программа национальной стандартизации на 2024 год утверждена приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 октября 2023 г. № 2279  Госстандарт Республики Беларусь. Планом государственной стандартизации на 2022 год предусмотрена разработка 400 стандартов, из них 145 ГОСТ. Планом государственной стандартизации на 2023 год предусмотрена разработка 434 стандартов и изменений к ним, из них 157 ГОСТ.  КазСтандарт: - в 2022 году в рамках Национального плана стандартизации, из которых 140 ГОСТ  - в 2023 г. в рамках Национального плана стандартизации, из которых 140 ГОСТ  - в 2023 г. в рамках Национального плана стандартизации запланирована разработка 355 документов по стандартизации, из которых 38 ГОСТ

ГОСТ Р

ПРИОРИТЕТ

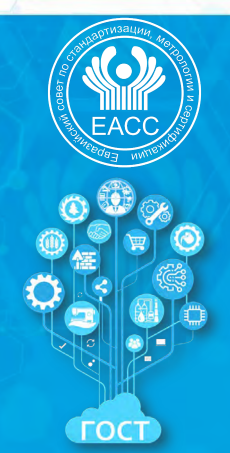
СТ РК



КМС



## ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ ГОСТ



	Наименование мероприятия	Срок испол нения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
4.1.2	Приоритетная разработка уникальных (оригинальных) межгосударственных стандартов для разработки международных и европейских стандартов (ISO ГОСТ)	2021–2030	Национальные органы	Предложения по разработке международных стандартов на основе оригинальных межгосударственных стандартов в целях продвижения интересов МГС на международный уровень	Повышение авторитета МГС в качестве региональной организации по стандартизации

ГСС ЕСКД ЕСТД СПКП ЕСТПП ГСИ



### ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МГС





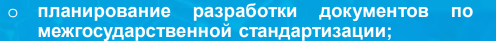


# ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНАЯ СИСТЕМА МГС «СНГ СТАНДАРТ» (ИСС МГС)



единая информационная платформа для выполнения задач и требований заложенных в основополагающих документах в области межгосударственной стандартизации









 Ведение фонда документов по межгосударственной стандартизации (Фонд) с доступом национальных органов государств-участников Соглашения (НО);



информирование по вопросам межгосударственной стандартизации;





Указатель Межгосударственных технических комитетов по стандартизации (МТК) и площадка для коммуникации МТК;



### ЕДИНАЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА КАТАЛОГИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СНГ

#### **РАЗРАБОТАНО**

#### СОГЛАШЕНИЕ

о сотрудничестве в создании, использовании и развитии Единой межгосударственной системы

каталогизации государств-участников СНГ



#### **СОЗДАНЫ**



РГК

Рабочая группа по каталогизации

МТК 537 «Каталогизация»

СОЗДАНИЕ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО КАТАЛОГА ПРОДУКЦИИ (РАБОТ, УСЛУГ) НА ОСНОВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ КАТАЛОГОВ ПРОДУКЦИИ (РАБОТ, УСЛУГ)



Межгосударственный центр каталогизации





# КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРИНЯТЫХ МГС





### ПРОГРАММА ПМС МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Азербайджанская Республика

2024-2025 гг.

Республика Беларусь

152

1 202 темы

Республика Казахстан

Кыргызская Республика

межгосударственной Программа стандартизации является плановым документом МГС, содержащим перечень проводимых и намеченных к выполнению работ по межгосударственной стандартизации

Российская Федерация

Республика Узбекистан



# ДОКУМЕНТЫ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ И ИЗМЕНЕНИЙ К НИМ ЗА 2023 ГОД

УРОВЕНЬ ГАРМОНИЗАЦИИ





### СРЕДНИЙ СРОК РАЗРАБОТКИ ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

(С ДАТЫ СОЗДАНИЯ КАРТОЧКИ (ТЕМЫ) ДО ПРИНЯТИЯ В АИС МГС)

документов по межгосударственной стандартизации





Минимальный срок -

7,5 мес. (≈ 0,6 года)

ГОСТ ISO 10261–2023 "Машины землеройные. Система обозначения идентификационного номера изделия"

месяцев

12





Максимальный срок –

102,9 мес. (≈ 8,6 лет)

ГОСТ 949-2023 "Баллоны стальные бесшовные на рабочее давление не более 30,0 МПа (305,9 кгс/см2) вместимостью не более 100 л для транспортировки, хранения и использования газов. Технические условия"



### ПРОВЕРКА МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

EBPASIAÑOKIAÑ COBET NO CTANÇAPTISALIANI, METPOJIDITIAN II CEPTIAÐVIKALIMI (EACC) EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION (EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

1.4-

Межгосударственная система стандартизации МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМИТЕТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Правила создания и деятельности

Издания одициально



Минск. Евразнійский соему пр стандартизации, митропогии и сертисникации МТК должен регулярно (не реже одного раза в пять лет) проводить проверку закрепленных за ним межгосударственных стандартов целью обеспечения современному соответствия научно-техническому уровню своевременного обновления этих стандартов п. 6.3.1





# МТК МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМИТЕТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ 5

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

14



135 MTK

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

114

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

2



### КОЛИЧЕСТВО ПОЛНОПРАВНЫХ ЧЛЕНОВ



по состоянию на 23.05.2024



7 полноправных члена в МТК; 7

8 и 9 полноправных членов в

MTK (MTK № 536, 532); 2

2 полноправных

члена в МТК;

3 полноправных члена в МТК; 8



### ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МТК





Ежегодно Бюро по стандартам проводит <u>оценку эффективности</u> деятельности МТК за предыдущий год в соответствии с приложением Г.



Информацию о работе МТК Бюро по стандартам получает из ИСС МГС и (или) годовых отчетов секретариатов комитетов.



### МТК С НАИЛУЧШИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ



<b>№</b> п/п	MTK	Полноправные члены	Количество тем в работе (общее) в 2022 г.	Количество принятых документов за 2022 г. (ГОСТ и изм. к ним)	Количество проведенных заседаний и совещаний (очных и заочных)
1	МТК <b>2</b> «Зерно, продукты его переработки и маслосемена»	5	13	8	Заочные заседания по согласованию тем KZ, KG, RU в ПМС; Согласование и голосование по 11-ти проектам
2	МТК <b>3</b> «Хлебобулочные и макаронные изделия»	5	12	6	5 заседаний (4 заочных и 1 в формате ВКС)
3	МТК 7 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»	5	49	16	2 заседания (очное и ВКС)
4	МТК 46 «Кабельные изделия»	6	11	2	3 заочных заседания
5	МТК 52 «Природный и сжиженные газы»	6	22	11	2 заседания (очное и заочное)
6	МТК 99 «Алюминий»	5	18	3	2 заочных заседаний
7	МТК 195 «Материалы и покрытия лакокрасочные»	5	14	5	2 заочных заседаний
8	МТК 238 «Масла растительные и продукты их переработки»	6	23	7	10 заочных заседаний, 1 очное в формате ВКС
9	МТК <b>524</b> «Железнодорожный транспорт»	6	71 ▲	18	1 ежегодное заседание; 17 заочных заседания; 7 согласительных совещания



## ЛИДЕР МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ МУБ 524 СТАНДАРТИЗАЦИИ



### МТК 524 «ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ»



Количество тем в работе

49

Количество принятых документов по межгосударственной 26 стандартизации

18



1 ежегодное заседание 17 заочных заседания 7 согласительных совещания

1 ежегодное заседание

32 заочных заседания

2 согласительных совещания



