

СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 66-2023

заседания Научно-технической комиссии
по стандартизации

г. Санкт-Петербург
5 октября 2023 г.

В работе 66-го заседания Научно-технической комиссии по стандартизации (НТКС) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) приняли участие представители национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – национальные органы), Исполнительного комитета СНГ и Бюро по стандартам:

Азербайджанской Республики	Заместитель генерального директора Азербайджанского Института Стандартизации	Маммедзадэ Кямаля Сафарали кызы
	Заведующая отделом стандартизации области легкой промышленности Азербайджанского Института Стандартизации	Рзаева Сехрана Аликулу кызы
	Заведующий международным отделом Азербайджанского Института стандартизации	Тамразов Ильгар
Республики Армения	Заместитель директора «Национальный орган стандартизации и метрологии»	ЗАО Зейналян Айк Артакович
	Начальник отдела стандартизации и утверждения типа ЗАО «Национальный орган стандартизации и метрологии»	Бабаян Тереза Петросовна
	Специалист отдела стандартизации и утверждения типа ЗАО «Национальный орган стандартизации и метрологии»	Аванесова Ирина Александровна
Республики Беларусь	Начальник управления технического нормирования и стандартизации Госстандарта	Гришкевич Оксана Александровна
	Заместитель директора по техническому нормированию, стандартизации и методологии оценки соответствия научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации» (БелГИСС)	Ильянкова Ольга Федоровна
	Заместитель начальника научно-методического отдела технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия и стратегического развития НПРУП «БелГИСС»	Пашкевич Оксана Александровна
Республики Казахстан	Руководитель Управления технического регулирования и международного сотрудничества Комитета технического регулирования и метрологии Республики Казахстан (КТРМ МТИ РК)	Даулетбек Адильбек Жаркынулы

	Руководитель стратегического системы маркировки МТИ РК	Управления планирования и товаров КТРМ	Алданова Нурбиби Оразхановна
	Руководитель координации КТРМ МТИ РК	Управления контроля и	Дауешев Айдос Нурланович
	Руководитель и систематизации КазСтандарт	Департамента анализа	Шарипов Даурен Жанатович
	Заместитель Департамента систематизации КазСтандарт	руководителя анализа и	Абайұлы Болат
	Главный специалист КазСтандарт	Департамента анализа и систематизации	Ялынская Екатерина Юрьевна
	Ведущий специалист КазСтандарт	Департамента анализа и систематизации	Мукашева Айгерим Айдаровна
Кыргызской Республики	Начальник стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и Кыргызской Республики (Кыргызстандарта)	Управления Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и Кыргызской Республики	Айтмурзаева Динара Турдакуновна
	Заведующая Кыргызстандарта	отделом стандартизации Управления стандартизации	Джумалиева Канышай Толобековна
	Главный специалист стандартизации Кыргызстандарта	отдела Управления стандартизации Кыргызстандарта	Касымова Хайрыхан Токтахуновна
	Ведущий специалист стандартизации Заместитель директора государственной политики в технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России)	отдела Управления стандартизации Кыргызстандарта	Бейшенкулова Айганыш Эркинбековна
Российской Федерации	Начальник Департамента политики в области регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России	Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России	Веснина Елена Николаевна Глушкова Ирина Игоревна

	Руководитель агентства по регулированию и Российской Федерации (Росстандарт)	Федерального техническому и метрологии	Шалаев Антон Павлович
	Начальник стандартизации Росстандарта	Управления	Киреева Ирина Александровна
	Главный специалист-эксперт отдела внешних связей административной и внешних связей Росстандарта	Управления работы	Магомедхаджиева Марьям Сулимановна
	Главный специалист-эксперт отдела внешних связей административной работы и внешних связей Росстандарта	Управления	Павлова Александра Васильевна
	Заместитель генерального директора ФГБУ «Институт стандартизации»		Иванов Алексей Владимирович
	Заместитель Департамента технического обеспечения ФБУ «КВФ «Интерстандарт»	Директора информационно- технического обеспечения ФБУ «КВФ «Интерстандарт»	Чернуха Мария Константиновна
	Заместитель Комитета РСПП, Совета по регулированию и стандартизации при Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации	Сопредседателя Председателя техническому	Лоцманов Андрей Николаевич
Республики Таджикистан	Заместитель начальника управления по техническому нормированию и стандартизации Агентства по стандартизации, метрологии, сертификации и торговой инспекции при Правительстве Республики Таджикистан (ТАДЖИКСТАНДАРТ)		Нуруллозода Тохир Нурулло
	Заведующий сектора государственных (ТАДЖИКСТАНДАРТ)	«Фонд стандартов»	Джумаев Джамолитдин Джамшедович
	Главный специалист международных отношений ТАДЖИКСТАНДАРТ	отдела	Улугбек Ахмедов
Республики Узбекистан	Начальник управления по реализации программ технических регламентов и стандартов Агентства по техническому регулированию		Ходжикариев Дилшод Масудходжаевич
	Главный специалист национальный институт метрологии»	ГП «Узбекский национальный институт метрологии»	Климушин Геннадий Эдуардович

	Начальник исследовательского стандартизации ГУ институт стандартов»	научно- отдела «Узбекский	Ашуров Фуркатжон Шухратович
Исполнительного комитета СНГ	Начальник технического инноваций экономического	отдела сотрудничества департамента сотрудничества	научно- и Тимур Тиллоевич
от Бюро по стандартам	Ответственный директор Бюро по	секретарь МГС стандартам	- Черняк Владимир Николаевич
	Главный специалист		Власова Ирина Алексеевна
	Ведущий специалист		Глебус Ольга Николаевна
	Инженер 1 категории		Жукова Светлана Александровна

На 66-м заседании НТКС присутствовали приглашенные в качестве наблюдателей представители Евразийской экономической комиссии:

Заместитель директора Департамента технического регулирования и аккредитации ЕЭК Ким
Максим
Александрович

Начальник отдела международного сотрудничества и мониторинга исполнения решений в сторонах Департамента технического регулирования и аккредитации ЕЭК Исмадиева
Бати́ма
Амангельдиновна

На 66-м заседании НТКС рассмотрены вопросы:

1.	О выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКС
2.	О результатах проведения 12-го заседания РГ МТК
3.	О выполнении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030
4.	О Программе межгосударственной стандартизации (ПМС)
4.1.	О ПМС 2022-2023 гг.
4.2.	О работе по формированию ПМС 2024-2025 гг.
5.	О перечнях документов по межгосударственной стандартизации
5.1.	О перечнях документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС
5.2.	О разработке и применении межгосударственных стандартов на основе европейских стандартов
5.3	Об издании / переиздании принятых документов по межгосударственной стандартизации
5.3.1	Об издании принятых документов по межгосударственной стандартизации
5.3.2	О возможности переиздания ГОСТ 1.5-2001 с учетом изменений и поправок
5.4.	Об отмене документов по межгосударственной стандартизации
5.5.	О толковании основополагающих документов по стандартизации принимаемых в рамках СНГ
5.6.	Об использовании справочных ссылок на технические регламенты ЕАЭС (ТС) в межгосударственных стандартах с приведением их в дополнительном элементе «Библиография»
6.	Об информационном обеспечении межгосударственной стандартизации
7.	О реализации Перечня приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации на 2023-2027 годы (ПНМС 2023-2027)
8.	О статусе государств членов ЕАЭС, являющихся также участниками СНГ, при участии в работах в области стандартизации в рамках СНГ
9.	О сотрудничестве Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) и МГС
	<u>РАЗНОЕ</u>
10.	О наличии свободного обозначения межгосударственного стандарта ГОСТ 35000-202_
11.	О сотрудничестве МГС и Комитета РСПП
	<u>ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ</u>
12.	О дате и месте проведения 67-го заседания НТКС и 13-го заседания РГ МТК
13.	О подписании протокола НТКС № 66-2023

Рассмотрев и обсудив вопросы повестки заседания, НТКС**РЕКОМЕНДУЕТ:****1. О выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКС**

1.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКС (**приложение № 1**).

1.2. Просить национальные органы обратить внимание на решения МГС и рекомендации НТКС, реализованные не в полном объеме.

1.3. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о предложении (уточнении) национального органа Республики Узбекистан после 63-го заседания МГС в состав НТКС (**приложение № 2**).

1.4. Просить национальные органы при необходимости направлять в Бюро по стандартам предложения по кандидатурам для актуализации состава НТКС.

1.5. Просить национальные органы обеспечить постоянную работу своих представителей в заседаниях НТКС.

2. О результатах проведения 12-го заседания РГ МТК

2.1. Принять к сведению информацию заместителя Руководителя РГ МТК о результатах проведения 12-го заседания РГ МТК в формате очного присутствия и видеоконференцсвязи 04.10.2023 с участием представителей национальных органов Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, а также Бюро по стандартам (**протокол РГ МТК № 12-2023 - приложение № 3**).

2.2. Согласиться с рекомендациями протокола РГ МТК № 12-2023.

2.3. Просить национальные органы и МТК обеспечить реализацию рекомендаций протокола РГ МТК № 12-2023.

3. О выполнении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030

3.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о выполнении Плана в части разделов «Стандартизация», «Региональная инфраструктура качества и международное сотрудничество», «Общие положения» (**приложение № 4**). После проведения 63-го заседания МГС информация от национальных органов в Бюро по стандартам не поступала.

3.2. В связи с не поступлением от национальных органов сведений о выполнении Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года просить национальные органы обеспечить направление в Бюро по стандартам информации не позднее 1 декабря текущего года, а при наличии проблемных вопросов по реализации Плана мероприятий за 30 дней до очередного заседания НТКС, с целью ее рассмотрения на последующем заседании МГС.

4. О Программе межгосударственной стандартизации (ПМС)**4.1. О ПМС 2022-2023 гг.**

4.1.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о проведённых работах по реализации ПМС 2022-2023 гг. (**приложение № 5**).

4.1.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в соответствии с п. 5.2.7 протокола МГС № 59-2021 от 14 июля 2021 изменения № 11, 12 и 13 в ПМС 2022-2023 гг. приняты по переписке (Бюро по стандартам, исх. № 2/309 от 19.06.2023, исх. № 2/348 от 07.07.2023, исх. № 2/382 от 17.08.2023).

4.1.3. Просить национальные органы Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации снять оставшиеся разногласия для подготовки и принятия по переписке изменение № 14 в ПМС 2022-2023 гг.

4.2. О работе по формированию ПМС 2024-2025 гг.

4.2.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о темах Республики Беларусь (Госстандарт, исх. № 03-13/1368 от 24.08.2023) и Республики Казахстан (КазСтандарт, исх. № 11/13997-И от 29.08.2023) с шифром 2024 года, направленных на рассмотрение в национальные органы (Бюро по стандартам, исх. № 2/407 от 28.08.2023, исх. 2/409 от 29.08.2023) с целью включения в ПМС 2024-2025. Предложения от других государств участников по темам 2024 г. в Бюро по стандартам не поступали.

4.2.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что по техническим причинам первая редакция проекта ПМС 2024-2025 с переходящими и новыми темами будет сформирована в АИС МГС после 1 декабря 2023 г с учетом позиций по согласованию новых тем от государств-участников Соглашения.

5. О перечнях документов по межгосударственной стандартизации

5.1. О перечнях документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС

5.1.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о подготовке Перечня документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС ([приложение № 6](#)).

5.1.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что [приложение № 6](#) является сводным перечнем документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС (протоколы № 163-П от 28 июля 2023 г., № 164-П от 31 августа 2023 г. и № 165-П от 25 сентября 2023 г.).

5.1.3. Документы по межгосударственной стандартизации и изменения к ним, принятые 63-м заседанием МГС и по результатам голосования в АИС МГС, поступившие после 63-го заседания МГС в соответствии с ГОСТ 1.2–2015 зарегистрированы и направлены в электронном виде государствам – разработчикам для подготовки к изданию.

5.1.4. Просить национальные органы до 25.10.2023 направить в Бюро по стандартам сведения о дополнительном присоединении к документам по межгосударственной стандартизации, включенным в [приложение № 6](#).

5.1.5. Принять к сведению сообщение Бюро по стандартам, что по состоянию на 03.10.2023 в АИС МГС на стадии «в набор» находится 152 темы, не переведенные на стадию «принятие»: Республика Беларусь (7 тем), Республика Казахстан (24 темы), Кыргызская Республика (11 тем), Российская Федерация (110 тем), Украина (5 тем) (голосование по этим темам закончено, результат положительный).

5.1.6. Просить национальные органы по стандартизации Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Российской Федерации до 01.12.2023 провести работы, связанные с переводом вышеуказанных тем (п. 5.1.5 данного протокола) в АИС МГС со стадии «в набор» на стадию «принятие».

5.1.7. Принять к сведению информацию Росстандарта (исх. № АШ-4256/03 от 31.08.2023) и согласиться с целесообразностью отзыва из АИС МГС 5 тем Украины.

Просить Росстандарт до 30.10.2023 отозвать из АИС МГС следующие темы: UA.1.043-2007, UA.1.002-2012, UA.1.003-2012, UA.1.004-2012, UA.1.006-2018.

5.1.8. Принять к сведению информацию Росстандарта (исх. № АШ-4214/03 от 30.08.2023), что во исполнение пункта 6.1.10 протокола 65-го заседания НТКС Российской Федерацией закреплено 111 межгосударственных стандартов за межгосударственными техническими комитетами по стандартизации.

5.1.9. Принять к сведению сообщение Бюро по стандартам, что по состоянию на 03.10.2023 в АИС МГС на стадии «отклонено при голосовании» находится 229 тем, которые не соответствуют критериям принятия межгосударственных стандартов в соответствии с ГОСТ 1.2-2015: Республика Беларусь (1 тема), Республика Казахстан (58 тем), Кыргызская Республика (1 тема), Российская Федерация (169 тем) (голосование по этим темам закончено, результат отрицательный).

5.1.10. Просить национальные органы по стандартизации Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Российской Федерации до 29.12.2023 провести работы по снятию разногласий по проектам, которые отклонены при голосовании.

5.1.11. Просить национальные органы обеспечить своевременное рассмотрение, голосование, техническое редактирование и представление на принятие в АИС МГС проектов документов по межгосударственной стандартизации.

5.1.12. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь (исх. №03-13/1564 от 28.09.2023) о несоответствии текста ГОСТ 27577 «Газ природный топливный компримированный для двигателей внутреннего сгорания. Технические условия» (далее – ГОСТ 27577), размещаемого в АИС МГС на стадиях «Окончательная редакция» и «Принятие».

Разработчиком ГОСТ 27577-2022 является ООО «Газпром ВНИИГАЗ» (Российская Федерация).

При этом в окончательной редакции проекта ГОСТ 27577, размещенной в АИС МГС на голосование, пункт 8.5 включал примечание 2, изложенное в следующей редакции: «2 В Республике Беларусь определение массовой концентрации паров воды также проводят по ГОСТ 20060-83 (раздел 2)».

Вместе с тем, в проекте ГОСТ 27577, размещенном Российской Федерацией в АИС МГС на стадию «Принятие», примечание 2 отсутствовало.

5.1.13. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о том, что ГОСТ 20060-83 «Газы горючие природные. Методы определения содержания водяных паров и точки росы влаги» заменен ГОСТ 20060-2021 «Газ природный. Определение температуры точки росы по воде» (протокол от 19 марта 2021 г. №138-П).

5.1.14. Просить Росстандарт совместно с Госстандартом Республики Беларусь проработать содержание и обеспечить внесение поправки в ГОСТ 27577-2022.

5.2. О разработке и применении межгосударственных стандартов на основе европейских стандартов

Принять к сведению информацию Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации об особенностях разработки и применения межгосударственных стандартов на основе европейских стандартов ([приложение № 7](#)).

5.3. Об издании/переиздании принятых документов по межгосударственной стандартизации

5.3.1. Об издании принятых документов по межгосударственной стандартизации

5.3.1.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что за период после 63-го заседания МГС в АИС МГС на стадию «Издание» размещено 148 документов по межгосударственной стандартизации, а также опубликовано в информационных указателях и размещено на информационной доске в АИС МГС 553 изменений и поправок к ГОСТ, 515 из которых о дополнительном присоединении к межгосударственным стандартам.

5.3.1.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что по состоянию на 03.10.2023 остаются неизданными 32 документа по межгосударственной стандартизации: Республика Казахстан – 17 документов, Российская Федерация 15 документов, которые приняты до 63-го заседания МГС ([приложение № 8](#)).

5.3.1.3. Принять к сведению информацию Росстандарта (№ АШ-4255/03 от 31.08.2023), что по состоянию на текущий момент ведутся работы по подготовке к изданию 4-х межгосударственных стандартов, включенных в [приложение № 8](#):

- ГОСТ 32498-2020 «Здания и сооружения. Методы определения показателей энергетической эффективности искусственного освещения помещений»;

- ГОСТ 33060-2014 «Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Изучение адсорбции/десорбции замкнутым равновесным методом»;

- ГОСТ IEC 60831-1-2017 «Конденсаторы шунтирующие силовые самовосстанавливающегося типа для систем переменного тока на номинальное напряжение до 1 кВ включительно. Часть 1. Общие положения. Эксплуатационные характеристики, испытания и классификация. Требования безопасности. Руководство по установке и эксплуатации»;

- ГОСТ IEC 60831-2-2017 «Конденсаторы шунтирующие силовые самовосстанавливающиеся для установки в сети переменного тока на номинальное напряжение до 1000 В включительно. Часть 2. Испытания на старение, самовосстановление и разрушение».

Принять к сведению информацию Росстандарта (№ АШ-4255/03 от 31.08.2023), что ГОСТ 34326-2017, ГОСТ 34327-2017 и ГОСТ 34328-2017, разработанные Российской Федерацией, но введенные в действие на своей территории как национальные стандарты, издаваться разработчиком не планируются.

Просить Росстандарт до 29.12.2023 направить в Бюро по стандартам электронные версии вышеперечисленных межгосударственных стандартов (подготовленных на основе национальных стандартов) для размещения в АИС МГС на стадию «Издание».

Принять к сведению информацию Росстандарта, что в АИС МГС заведена карточка (шифр темы RU.1.532-2023) в связи с проведением работ по разработке межгосударственного стандарта на основе новой версии IEC 62196-1:2022 вместо включенного в [приложение № 8](#) ГОСТ IEC 62196-1-2017.

5.3.1.4. Просить национальные органы по стандартизации Республики Казахстан и Российской Федерации обеспечить издание вышеперечисленных межгосударственных стандартов в установленном порядке и направить их в Бюро по стандартам для размещения в АИС МГС на стадию «Издание».

5.3.1.5. Просить национальные органы соблюдать ПМГ 03–2016, п. 6.2 «Национальный орган по стандартизации государства – разработчика не позднее 3 месяцев со дня получения зарегистрированных документов по межгосударственной стандартизации направляет в Бюро по стандартам готовые к тиражированию документы по межгосударственной стандартизации в электронном виде (формата «doc» или «docx») для размещения его в АИС МГС на стадию «Издание».

5.3.1.6. С целью поддержания фонда документов по межгосударственной стандартизации в актуальном состоянии просить национальные органы направлять в Бюро по стандартам электронные версии переизданных межгосударственных стандартов.

5.3.2. О возможности переиздания ГОСТ 1.5-2001 с учетом изменений и поправок

5.3.2.1. Принять к сведению обоснование Республики Узбекистан о необходимости переиздания ГОСТ 1.5-2001 с учетом всех изменений и поправок ([приложение № 9](#), см. п. 1 в приложении к данному письму).

5.3.2.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о несоответствиях текстов изменения № 2 к ГОСТ 1.5-2001 (разработчик Российская Федерация) на стадиях разработки в АИС МГС «Принятие» и «Издание» ([приложение № 10](#)).

5.3.2.3. С учетом состоявшегося обсуждения просить Росстандарт до 29.12.2023 переиздать ГОСТ 1.5-2001 с учетом принятых изменений № 1 и № 2, а также информации о несоответствиях текстов изменения № 2 на стадиях разработки «Принятие» и «Издание» в АИС МГС ([приложение № 10](#)).

5.4. Об отмене документов по межгосударственной стандартизации

5.4.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в Перечень документов по межгосударственной стандартизации, предлагаемых к отмене на 64-м заседании МГС, включены межгосударственные стандарты, потерявшие свою актуальность в связи с принятием новых аналогичных межгосударственных стандартов, взятых из отчетов МТК, а также по предложениям Российской Федерации ([приложение № 11](#)).

5.4.2. Просить национальные органы рассмотреть включенные в [приложение № 11](#) межгосударственные стандарты и проинформировать Бюро по стандартам о своей позиции до 25.10.2023.

5.4.3. Бюро по стандартам, в соответствии с ГОСТ 1.2-2015 (п. 6.1) и с учетом позиций национальных органов, включить потерявшие актуальность

межгосударственные стандарты в перечень для отмены на 64-е заседании МГС ([приложение № 11](#)).

5.4.4. Принять к сведению предложения Росстандарта, Бюро по стандартам, а также информацию из отчетов МТК в соответствии с ГОСТ 1.4–2020 (Приложение В), о целесообразности отмены потерявших актуальность документов по межгосударственной стандартизации в связи с разработкой и принятием новых документов ([приложение № 12](#)).

5.4.5. Принять к сведению предложения Союза общественных кинологических организаций – Российской кинологической федерации о прекращении применения действия межгосударственных стандартов на шкуры собак и кошек ([приложение № 12-1](#)), а также предложение МТК 91 (ТК 175) об отмене ГОСТ 13085-79 ([приложение № 12-2](#)).

5.4.6. Просить национальные органы рассмотреть включенные в [приложение № 12](#) межгосударственные стандарты и проинформировать Бюро по стандартам о своей позиции до 01.12.2023 для последующего включения в Перечень документов по межгосударственной стандартизации для отмены на 64-м заседании МГС.

5.4.7. Просить МТК и национальные органы при подготовке и направлении в Бюро по стандартам предложений по отмене документов по межгосударственной стандартизации руководствоваться требованиями п. 6.1 ГОСТ 1.2-2015.

5.5. О толковании основополагающих документов по стандартизации принимаемых в рамках СНГ

5.5.1. Принять к сведению информацию Республики Узбекистан о толковании основополагающих документов по стандартизации принимаемых в рамках СНГ ([приложение № 9](#), см. п. 3 в приложении к данному письму).

5.5.2. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь (исх. №03-13/1564 от 28.09.2023), что приведение в ГОСТ 1.0-2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» положений по толкованию основополагающих документов по стандартизации при возникновении спорных вопросов также считать нецелесообразным. Основополагающие документы устанавливают четкие, понятные правила проведения работ по межгосударственной стандартизации и в толковании не нуждаются. Спорные вопросы в каждом конкретном случае могут рассматриваться в рамках МТК 536, и при необходимости, на заседаниях НТКС.

5.6. Об использовании справочных ссылок на технические регламенты ЕАЭС (ТС) в межгосударственных стандартах с приведением их в дополнительном элементе «Библиография»

5.6.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о поступлении ряда обращений, касающихся положений ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению» в части наличия запрета ссылок на технические регламенты Евразийского экономического союза (Таможенного союза) в структурном элементе «Библиография» ([приложение № 13](#)).

5.6.2. Принять к сведению позицию Росстандарта о том, что ГОСТ 1.5-2001 (п. 4.8.5.1, п. 4.8.5.2) не содержит ограничений на применение в структурном элементе «Библиография» справочных ссылок на технические регламенты Евразийского экономического союза (Таможенного союза), а также нормативные документы иных интеграционных образований, членами которых являются органы исполнительной власти государств - участников Соглашения ([приложение № 13](#)).

5.6.3. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам об установленных требованиях к использованию справочных ссылок при разработке документов по межгосударственной стандартизации в ГОСТ 1.5-2001 с учетом Изм. № 1, 2, а также термине «нормативный документ» согласно п. 4.1 ГОСТ 1.1-2002 «Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения» ([приложение № 14](#)).

5.6.4. Принять к сведению информацию Республики Узбекистан ([приложение № 15](#)), а также предложение о возможности внесения информации о технических регламентах в проекты межгосударственных стандартов через справочные приложения в соответствии с п. 3.12.8 и п. 4.9.1 ГОСТ 1.5-2001.

5.6.5. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь (исх. №03-13/1564 от 28.09.2023), что приведение справочных ссылок на ТР ЕАЭС (ТР ТС) не противоречит ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению». Однако, при рассмотрении каждого конкретного проекта ГОСТ необходимо отслеживать, является ли данная ссылка действительно справочной, а не нормативной.

6. Об информационном обеспечении межгосударственной стандартизации

6.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что после 63-го заседания МГС поступила информация о введении в действие межгосударственных стандартов от Республики Беларусь (№ 03-13/1361 от 24.08.2023).

6.2. Просить национальные органы до 29.12.2023 направить информацию в Бюро по стандартам в соответствии с приложением № 26 к протоколу МГС № 50-2016 «Порядок обмена информацией о документах по межгосударственной стандартизации».

6.3. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в соответствии с ПМГ 03-2016 (раздел 8) на информационной доске в АИС МГС 25.09.2023 размещена ссылка по актуализации библиографической базы данных ИПС «СНГ Стандарт».

6.4. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в соответствии с п. 7.7 и 7.9 протокола НТКС № 65-2023 14.09.2023 проведено рабочее совещание по обсуждению проекта технического задания новой Автоматизированной информационной системы МГС (ТЗ ИИС МГС), а также вопроса целесообразности возобновления функционирования Рабочей группы по информационным технологиям (РГ ИТ) ([приложение № 16](#)).

6.5. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о доработке по итогам рабочего совещания проекта ТЗ ИИС МГС ([приложение № 17](#), [презентация 1](#)).

6.6. С учетом состоявшегося обсуждения, итогов рабочего совещания ([приложение № 16](#)) и представленного доработанного проекта ТЗ ИИС МГС

([приложение № 17](#)) одобрить ТЗ ИИС МГС, а также считать не целесообразным на данный момент возобновление работы РГ ИТ.

6.7. Включить в повестку 64-го заседания МГС вопрос о расчете сметы согласно данного представленного ТЗ ИИС МГС и модели финансирования ее создания.

7. О реализации Перечня приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации на 2023–2027 годы (ПНМС 2023–2027)

7.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в соответствии с решением 63-го заседания МГС (п. 11.3 протокола МГС № 63-2023) принятый ПНМС 2023-2027 размещен в разделе «Стандартизация» на сайте МГС. Для продолжения работ в области межгосударственной стандартизации по планированию и разработке документов в АИС МГС (оператор Росстандарт) необходимо провести замену ПНМС 2016-2020 (предыдущий период) на принятый ПНМС 2023-2027.

7.2. Принять к сведению информацию Росстандарта (Интерстандарт) о технической возможности замены ПНМС 2016-2020 (предыдущий период) на принятый ПНМС 2023-2027.

7.3. Просить Бюро по стандартам совместно с МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» провести в рамках очередных семинаров МТК опрос по реализации ПНМС 2023-2027 межгосударственными техническими комитетами по стандартизации.

8. О статусе государств членов ЕАЭС, являющихся также участниками СНГ, при участии в работах в области стандартизации в рамках СНГ

Принять к сведению информацию Республики Узбекистан о статусе государств членов ЕАЭС, являющихся также участником СНГ, при участии в работах в области стандартизации в рамках СНГ ([приложение № 9](#), см. п. 4 в приложении к данному письму).

9. О сотрудничестве Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) и МГС

9.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что в соответствии с п. 12.3 протокола МГС № 63-2023 с целью подготовки проекта Изменения в Меморандум о сотрудничестве ЕЭК и МГС (далее-Меморандум) с учетом взаимовыгодного сотрудничества 25.08.2023 состоялось рабочая встреча специалистов Бюро по стандартам и Департамента технического регулирования и аккредитации ЕЭК (ДТРИА ЕЭК). По итогам данной рабочей встречи доработанный проект изменения Меморандума (изменение отражено по тексту Меморандума), по которому не достигнут консенсус по п. 3 и предлагаются две редакции записи. Доработанный меморандум направлен в ЕЭК для юридического рассмотрения (исх. № 2/422 от 06.09.2023), а также в национальные органы (исх. № 2/420 от 06.09.2023), для рассмотрения и обсуждения на 66-м заседании НТКС. Поступили позиции по доработанному проекту Меморандума от национальных органов Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан ([приложение № 18](#)).

9.2. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам, что замечания и предложения ([приложение № 18](#)) включены по тексту доработанного Меморандума, ([приложение № 19](#), как рабочий проект с целью удобства рассмотрения на 66-м заседании НТКС).

9.3. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о поступлении позиции ДТРИА ЕЭК (исх. № 16-2074 от 21.09.2023) по п. 3 Меморандума:

«Департамент придерживается позиции озвученной в ходе указанной рабочей встречи, обосновывая тем, что меморандум — это документ, который не является международным договором и носит декларативный характер, и, следовательно, не может налагать на стороны какие-либо правовые и финансовые обязательства. В связи с этим редакцию пункта 3 проекта Изменения, предложенную Бюро по стандартам МТС, не поддерживаем. Также обращаем Ваше внимание, что в соответствии с пунктом 4 Меморандума внесение в него изменений оформляется отдельным протоколом».

9.4. С учетом состоявшегося обсуждения вынести предложение о создании временной рабочей группы по обсуждению сотрудничества и выработки форм взаимодействия МГС и ЕЭК на 64-е заседание МГС.

РАЗНОЕ

10. О наличии свободного обозначения межгосударственного стандарта ГОСТ 35000-202_

Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о наличии свободного номера обозначения межгосударственного стандарта с круглым значением – ГОСТ 35000-202_, который может быть использован для комплексов и/или серий стандартов.

11. О сотрудничестве МГС и Комитета РСПП

Принять к сведению сообщение заместителя председателя Комитета РСПП Лоцманова А.Н. в рамках Соглашения о сотрудничестве между МГС и Комитетом РСПП о проводимых работах в области межгосударственной стандартизации в части разработки Изменения № 2 в ГОСТ 1.2-2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены» и о проблемах организации работ по стандартизации в сфере отопительных приборов.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

12. О дате и месте проведения 67-го заседания НТКС и 13-го РГ МТК

12.1. Принять к сведению информацию Росстандарта, что возможно проведение 67-го заседания НТКС и 13-го заседания РГ МТК в г. Новосибирск (Российская Федерация) при отсутствии других предложений от государств - участников Соглашения по очному формату.

12.2. Просить национальные органы рассмотреть возможность проведения 13-го заседание РГ МТК и 67-го заседание НТКС на территории своих государств и проинформировать до 01.03.2024 о данной возможности Бюро по стандартам.

13. О подписании протокола НТКС № 66-2023

13.1. С учетом состоявшегося обсуждения и полученного согласия членов НТКС, участвующих в формате видеоконференцсвязи (ВКС), согласиться с подписанием протокола 66-го заседания НТКС участвующими в очном формате членами НТКС (лицами их заменяющими).

13.2. Бюро по стандартам направить скан-копию подписанного протокола 66-го заседания НТКС и комплект прилагаемых к нему документов, а также видеозапись заседания, национальным органам государств - участников Соглашения не позднее 5-ти рабочих дней с даты подписания протокола 66-го заседания НТКС.

От Азербайджанской Республики	(ВКС)	К.С.Мамедзаде
От Республики Армения	(ВКС)	А.А.Зейналян
От Республики Беларусь		О.А.Гришкевич
От Республики Казахстан		Н.О.Алданова
От Кыргызской Республики	(ВКС)	Д.Т.Айтмурзаева
От Российской Федерации		А.П.Шалаев
От Республики Таджикистан	(ВКС)	Е.Н. Веснина
От Республики Узбекистан		Т.Н.Нуруллозода
От Бюро по стандартам		Д.М.Ходжикариев
		В.Н.Черняк