

СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

59

М

Г

С

ГОСТ



**Межгосударственный совет
по стандартизации, метрологии и сертификации**

ОТЧЕТ ОТВЕТСТВЕННОГО СЕКРЕТАРЯ МГС

*59-е заседание
Межгосударственного совета по стандартизации,
метрологии и сертификации*

Бюро по стандартам
2021

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

1. О СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА	стр. 4
--	--------

2. СТАНДАРТИЗАЦИЯ

2.1. Подготовка и проведение 60-го и 61-го заседаний НТКС, 6-го и 7-го заседаний РГ МТК, рабочих совещаний	7
2.2. Развитие и совершенствование работ по межгосударственной стандартизации	9
2.3. Документы по межгосударственной стандартизации	12
2.3.1. Принятие, отмена/замена документов по межгосударственной стандартизации и изменений к ним	12
2.3.2. Ведение фонда документов по межгосударственной стандартизации	15
2.4. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации (МТК)	16
2.5. Информационно-поисковая система «СНГ СТАНДАРТ» (ИПС «СНГ Стандарт»)	19

3. МЕТРОЛОГИЯ

3.1. Подготовка и проведение 52-го и 53-го заседаний НТКМетр	21
3.2. Подготовка и проведение заседаний рабочих групп НТКМетр	23
3.3. О работах по признанию результатов испытаний и утверждению типа средств измерений в государствах – участниках Соглашения	24
3.4. Признание МСО и актуализация Реестра МСО	26
3.5. Межгосударственные программы и планы в области метрологического обеспечения	27
3.6. Стандартные справочные данные СНГ о физических константах и свойствах веществ и материалов	29
3.7. О формировании и ведении Реестра государственных эталонов стран – членов МГС	29

4. ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ

4.1. Ход согласования проекта «Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств-участников Содружества Независимых Государств»	31
4.2. Подготовка и проведение 46-го и 47-го заседаний НТКОС	32

5. АККРЕДИТАЦИЯ

5.1. Ход согласования проекта «Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия»	34
5.2. Подготовка и проведение 12-го и 13-го заседаний рабочей группы МГС по вопросу создания Региональной организации (ассоциации) по аккредитации	34
5.3. Подготовка и проведение 46-го и 47-го заседаний НТКА	35

6. О КОНКУРСЕ НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ	36
---	----

7. РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ 57-го ЗАСЕДАНИЯ МГС И СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ (58-го ЗАСЕДАНИЯ МГС), 4-го ВНЕОЧЕРЕДНОГО СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО	40
--	----



8. МЕЖДУНАРОДНОЕ И РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	41
9. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ	43
9.1. Финансовый отчет	43
9.2. Интернет-сайт МГС	43





ВВЕДЕНИЕ

Работа в период между 57-м и 59-м заседаниями Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – МГС) была направлена на выполнение решений 57-го заседания МГС (протокол МГС № 57-2020), Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол МГС № 58-2020), 4-го Внеочередного Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации, а также рекомендаций научно-технических комиссий и рабочих групп.

В соответствии с решениями 57-го заседания МГС, Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (58-го заседания МГС) основное внимание было направлено на решение вопросов, возложенных на МГС в области стандартизации, метрологии, оценки соответствия, аккредитации, упорядочения деятельности межгосударственных технических комитетов.

Целью проводимых работ является создание благоприятных условий для дальнейшего устойчивого экономического развития государств – участников СНГ.

В основу работы Совета были положены:

Стратегия экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2030 года, утвержденная Решением Совета глав правительств СНГ от 29 мая 2020 г.;

План мероприятий по реализации первого этапа (2021–2025 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2030 года, утвержденный Решением Совета глав правительств СНГ от 5 ноября 2020 года;

Стратегия развития МГС на период до 2030 года.

Планирование и выполнение работ по разработке документов в области межгосударственной стандартизации осуществляется в Автоматизированной информационной системе МГС (АИС МГС).

В настоящий отчет включены следующие разделы:

- о Стратегии развития МГС на период до 2030 года;
- стандартизация;
- метрология;
- оценка соответствия;
- аккредитация;
- о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;
- реализация решений 57-го заседания МГС, Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (58-го заседания МГС), 4-го Внеочередного Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации, подготовка 59-го заседания МГС;
- международное и региональное сотрудничество;
- общие вопросы.



1. О СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

В целях сохранения накопившегося потенциала и дальнейшего совершенствования деятельности Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации решением 57-го заседания МГС принята Стратегия развития МГС на период до 2030 года, подготовленная Рабочей группой по Стратегии развития МГС. Стратегия развития МГС на период до 2030 года отражает общее видение развития закрепленных за МГС направлений сотрудничества, гармонизированных со стратегией развития СНГ, нормами и правилами международных организаций в соответствующих областях деятельности, и охватывает все направления деятельности МГС: стандартизацию, метрологию, единый рынок и технические барьеры (оценка соответствия, аккредитация, надзор), развитие региональной инфраструктуры качества и международного сотрудничества.

С целью выполнения договоренности, достигнутой в ходе заседания Рабочей группы по Стратегии развития Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации, состоявшегося 26 ноября 2020 года в режиме видеоконференцсвязи, Бюро по стандартам был переработан проект Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года (далее – проект Плана мероприятий) с учетом поступивших замечаний и предложений национальных органов. Для рассмотрения проекта Плана мероприятий организованы в формате видеоконференций внеочередные заседания НТКС, НТКМетр и НТКН, НТКА и НТКОС.

8 декабря 2020 года состоялось 1-е внеочередное заседание Научно-технической комиссии по стандартизации (НТКС).

9 декабря 2020 года состоялось 1-е внеочередное заседание Научно-технической комиссии по метрологии (НТКМетр) и Научно-технической комиссии по надзору и контролю за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и метрологическому надзору (НТКН).

10 декабря 2020 года состоялось 1-е внеочередное заседание Научно-технической комиссии по аккредитации (НТКА) и Научно-технической комиссии по оценке соответствия (НТКОС) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Предложения по проекту Плана мероприятий направили национальные органы: Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Узбекистан.

Бюро по стандартам доработан проект Плана мероприятий с учетом поступивших предложений национальных органов и предложений, высказанных в ходе заседаний, и направлен для рассмотрения национальным органом для последующего рассмотрения на внеочередных заседаниях НТК.

13 апреля 2021 года состоялось 2-е внеочередное заседание НТКС.



14 апреля 2021 года состоялось 2-е внеочередное заседание НТКМетр и НТКН.

Предложения по проекту Плана мероприятий направили национальные органы: Республики Казахстан по разделу «Метрология», Кыргызской Республики и Республики Узбекистан по разделу «Единый рынок и технические барьеры», Российской Федерации по разделу «Стандартизация», Украины по разделу «Метрология». Национальные органы Республики Молдова и Республики Таджикистан сообщили об отсутствии предложений и замечаний.

16 апреля 2021 года в режиме видеоконференции состоялось 2-е внеочередное заседание НТКА и НТКОС.

Участниками заседания принято решение о дополнительной проработке отдельных положений проекта Плана мероприятий, в том числе с учетом решений, принятых на заседании экспертной группы по проекту Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников СНГ, запланированном на 28 апреля 2021 года.

Бюро по стандартам доработан проект Плана мероприятий с учетом поступивших предложений и обсуждения, состоявшегося в рамках внеочередного заседания, и решений, принятых в рамках 5-го заседания экспертной группы по проекту Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников СНГ и направлен на согласование в национальные органы.

Участники внеочередных заседаний НТК посчитали целесообразным принять проект Плана мероприятий, согласованный национальными органами, по переписке.

Копии протоколов внеочередных заседаний НТК направлены национальным органам и размещены на сайте МГС (www.easc.by).

План мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года принят национальными органами государств – участников Соглашения по переписке 21 июня 2021 года.

С целью организации выполнения в установленные сроки мероприятий, включенных в План, на 59-е заседание МГС вносится вопрос о Плате мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года.



2. СТАНДАРТИЗАЦИЯ

2.1. Подготовка и проведение 60-го и 61-го заседаний НТКС, 6-го и 7-го заседаний РГ МТК, рабочих совещаний

Проекты повесток и протоколов заседаний 60-го и 61-го заседаний Научно-технической комиссии по стандартизации (НТКС), 6-го и 7-го заседаний Рабочей группы по организации работы МТК (РГ МТК) были подготовлены Бюро по стандартам МГС с учетом решений заседаний МГС и рекомендаций предыдущих заседаний НТКС и РГ МТК, и направлены всем национальным органам.

В связи со сложной эпидемиологической обстановкой в государствах – участниках Соглашения, заседания НТКС и РГ МТК были проведены Бюро по стандартам в формате видеоконференции.

10 и 11 ноября 2020 года состоялись 6-е заседание РГ МТК и 60-е заседание НТКС. Участники заседаний обсудили ряд важных вопросов:

- о расформировании МТК 66 «Хмель и продукты его переработки», МТК 248 «Оборудование обогатительное» и передаче ведения секретариата МТК 506 «Вентиляторы радиальные и осевые на основе бесконтактных двигателей постоянного и переменного тока»;
- об изменении наименований МТК 116 «Птицеводство и продукция птицеводства» и МТК 195 «Материалы лакокрасочные»;
- о пересечении области деятельности МТК (кодов МКС) МТК 515 «Неразрушающий контроль» с МТК 7 «Стальные и чугунные трубы и баллоны», а также МТК 540 «Строительные материалы и изделия» с МТК 120 «Чугун, сталь, прокат», МТК 121 «Плиты древесные», МТК 133 «Стекло»;
- об актуализации информации о МТК;
- о пересмотре ГОСТ 1.4–2015 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные Технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности»;
- о реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года;
- об изменении №2 в ПМС 2019–2021 гг. на 2020 год;
- о перечнях документов по межгосударственной стандартизации;
- об актуализации информации о действующих межгосударственных стандартах и формировании баз данных ИПС «СНГ Стандарт»;
- о международном сотрудничестве.

25 и 26 мая 2021 года состоялись 7-е заседание РГ МТК и 61-е заседание НТКС

На 7-м заседании РГ МТК участники рассмотрели ряд вопросов:

- о деятельности МТК в формировании программы межгосударственной стандартизации и взаимодействия секретариатов МТК с национальными органами по стандартизации государств – участников Соглашения, вовлечения в работу членов МТК. Было выработано предложение по проведению МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» серии семинаров до 31.08.2021 с ответственными секретарями действующих МТК для разъяснения положений ГОСТ 1.6–2019 «Межгосударственная система стандартизации».

Программа межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, внесения изменений и осуществления мониторинга реализации».

- ознакомление с предварительными результатами оценки эффективности деятельности МТК, проведенной Бюро по стандартам в соответствии с ГОСТ 1.4–2020 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности» за 2020 год.

В ходе 61-го заседания НТКС состоялось:

- обсуждение вопросов по формированию и реализации Программы межгосударственной стандартизации: проведенных работах по реализации ПМС 2019–2021 гг., подготовке изменения № 5 в ПМС 2019–2021 гг., начале работ по формированию ПМС 2022-2023 гг.

- рассмотрение перечней документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС, а также обсуждение проблемных вопросов, возникающих в ходе работ над проектами, вопроса издания и переиздания принятых документов по межгосударственной стандартизации, а также отмены документов.

- рассмотрение информации РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» (РГП «КазСтандарт») о проведенных работах в 2020 году по анализу стандартов в приоритетных отраслях экономики, таких как «легкая промышленность», «строительная отрасль», «мебельная промышленность», «молочная отрасль», на предмет актуальности их требований и выявлению 478 ГОСТ, требующих пересмотра или актуализации, и принято решение о необходимости проведения работ в данном направлении;

- обсуждение вопроса о возможности распространения документов по межгосударственной стандартизации третьим странам, не подписавшим Соглашение о распространении документов по межгосударственной стандартизации.

- рассмотрение вопросов о международном сотрудничестве.


Копии протоколов 6-го, 7-го заседаний РГ МТК и 60-го, 61-го заседаний НТКС были направлены национальным органам и размещены на сайте МГС (www.easc.by).

По всем рассматриваемым вопросам подготовлены и приняты согласованные рекомендации, которые изложены в соответствующих протоколах.

Бюро по стандартам дополнительно организованы и проведены рабочие совещания в формате видеоконференцсвязи на платформе Zoom:

- 3 сентября 2020 года по вопросу реализации Меморандума о взаимопонимании в области стандартизации между Европейским комитетом по стандартизации (CEN), Европейским комитетом по стандартизации в электротехнике (CENELEC), Европейским институтом по стандартизации в области электросвязи (ETSI) и Евразийским Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (EASC) с учетом уже имеющихся соглашений у государств, входящих в состав МГС (в соответствии с рекомендациями 59-го заседания НТКС (п. 7.2 протокола НТКС № 59-2020 от 18.06.2020);

- 1 октября 2020 года и 21 октября 2020 по внесению изменений/пересмотру ГОСТ 32945–2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования» (п. 3 протокола НТКС № 59-2020 от 18.06.2020), по результатам которых разработана поправка к ГОСТ 32945-2014 в части армянского алфавита;



- 28 октября 2020 года по разработке ГОСТ «Масло пальмовое и его фракции. Общие технические условия» (с целью содействия выполнения п. 15.11 протокола 53-го заседания МГС № 53-2018 от 28.06.2018 и рассмотрения обращения Комитета по техническому регулированию, стандартизации и качеству продукции Торгово-промышленной палаты Российской Федерации (исх. №140-СП от 05.10.2020);

- 3 ноября 2020 года по обсуждению неизданных межгосударственных стандартов (с целью реализации рекомендаций 60-го заседания НТКС, п. 5.2 протокола НТКС № 60-2020 от 11.11.2020);

- 14 декабря 2020 года по согласованию изменений № 2 и № 3 в ПМС 2019–2021 гг. между национальными органами (в соответствии с рекомендациями 60-го заседания НТКС, п. 4.10 протокола НТКС № 60-2020 от 11.11.2020);

- 9 февраля 2021 года по снятию разногласий в части дублирования кодов МКС и закрепленных межгосударственных стандартов, разработанных МТК 120, МТК 121, МТК 133 и МТК 540 (в соответствии с рекомендациями 6-го заседания РГ МТК, п. 4.2.5 протокола НТКС № 6-2020 от 10.11.2020);

- 6 мая 2021 года по координации работ в межгосударственной стандартизации с участием Бюро по стандартам, Агентства «Узстандарт» и МТК 292 «Хлопок» (по результатам рассмотрения Бюро по стандартам годового отчета о работе МТК 292 за 2020 год и согласию Республики Узбекистан).

Вопросы, рекомендованные участниками заседаний НТКС и РГ МТК, рассмотрены на Совещании руководителей национальных органов (58-м заседании МГС), а также планируются к рассмотрению на 59-м заседании МГС.


2.2. Развитие и совершенствование работ по межгосударственной стандартизации

В отчетный период главное внимание уделялось совершенствованию работ по межгосударственной стандартизации, в том числе развитию и совершенствованию основополагающих организационно-методических стандартов межгосударственной системы стандартизации.

В целях реализации Соглашения о распространении документов по межгосударственной стандартизации от 01 июня 2018 года (Душанбе), а также в соответствии с Решением экономического совета СНГ от 21 июня 2019 года «О порядке распространения документов по межгосударственной стандартизации», для формирования единых принципов ведения учета распространения документов по межгосударственной стандартизации (п. 14.2 протокола МГС № 56-2019) определена целесообразность разработки РМГ «Ведение учета распространения документов по межгосударственной стандартизации». РМГ 147–2021 разработан Российской Федерацией (Росстандарт) и принят по результатам голосования в АИС МГС (протокол от 30.04.2021 № 139-П).

За принятие вышеуказанных рекомендаций проголосовали национальные органы Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации (разработчик).

РМГ 147–2021 относится к основополагающим документам в области межгосударственной стандартизации, затрагивающим интересы всех государств – участников Соглашения, рекомендовано национальным органам



Азербайджанской Республики, Грузии, Республики Казахстан, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан и Украины, не проголосовавшие за принятие правил, дополнительно направить сведения о присоединении к документу в Бюро по стандартам.

В соответствии с п. 12 Порядка распространения документов по межгосударственной стандартизации от 21.06.2019 и п. 2.3 РМГ 147–2021 в адрес Бюро по стандартам поступила информация об уполномоченных организациях на распространение документов по межгосударственной стандартизации от Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации. Бюро по стандартам сформирован Перечень уполномоченных организаций на распространение документов по межгосударственной стандартизации и размещен на официальном сайте МГС в разделе «Стандартизация».

В рамках МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» проведены работы и на 58-м заседании МГС (протокол № 58-2020, п. 5.2) принят ГОСТ 1.4–2020 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности» с единой датой введения в действие – 01.04.2021. ГОСТ 1.4–2020 размещен Бюро по стандартам в АИС МГС на стадию «Издание».

За принятие вышеуказанного стандарта проголосовали национальные органы Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Республики Казахстан, Республики Молдова, Российской Федерации (разработчик), Республики Таджикистан и Республики Узбекистан.

ГОСТ 1.4–2020 относится к основополагающим стандартам, затрагивающим интересы всех государств – участников Соглашения по методологии межгосударственной стандартизации, рекомендовано национальным органам Азербайджанской Республики, Грузии, Туркменистана и Украины, не проголосовавшие за принятие стандарта, дополнительно направить сведения о присоединении к документу в Бюро по стандартам.

С учетом важности и актуальности вопроса компетентности специалистов в области межгосударственной стандартизации, а также в соответствии с рекомендациями 57-го заседания НТКС (п. 15.2.3 протокола НТКС № 57-2019), в ПМС 2019–2021 гг. включена тема ВУ.2.001-2020 ГОСТ «Эксперт по стандартизации. Общие требования». Разработчик данного межгосударственного стандарта – Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации». Размещение первой редакции ГОСТ «Эксперт по стандартизации. Общие требования» в АИС МГС для рассмотрения планируется не позже августа 2021 года.

В отчетном периоде национальными органами проведены работы по актуализации Программы межгосударственной стандартизации на 2019–2021 годы (далее – ПМС) (таблица 1; рисунки 1, 2, 3). ПМС включает в себя разработку документов по межгосударственной стандартизации по восемнадцати народно-хозяйственным комплексам: агропромышленный, здравоохранение, информационные технологии, легкая промышленность, лесотехнический, машиностроение, метрологический, нефтехимический, общетехнический, приборостроительный, социальный, строительство, тара и упаковка, топливно-энергетический и горнорудный, услуги, химический, электротехнический. В соответствии с решениями 57-го и 58-го заседаний

Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации приняты изменения № 1, 2, 3, 4 к ПМС 2019–2021.

Таблица 1

№ п/п	Наименование государства-разработчика	Всего тем	В том числе темы	
			переходящие	Новые
1	Республика Беларусь	403	195	208
2	Республика Казахстан	281	60	221
3	Кыргызская Республика	15	0	15
4	Российская Федерация	2125	574	1551
5	Украина	4	4	0
ИТОГО:		2828	833	1995

Примечание:

- **переходящая тема** - тема 2016, 2017, 2018 года, в плановых сроках разработки которой в АИС МГС на любой из стадий (подготовка 1-й редакции и рассылка на отзыв; подготовка окончательной редакции и рассылка на отзыв; направление в Бюро по стандартам на принятие) определен 2019, 2020 или 2021 год (темы предыдущих ПМС (2016–2018 и ранее))

- **новая тема** - тема, созданная в АИС МГС в 2019, 2020, 2021 гг.

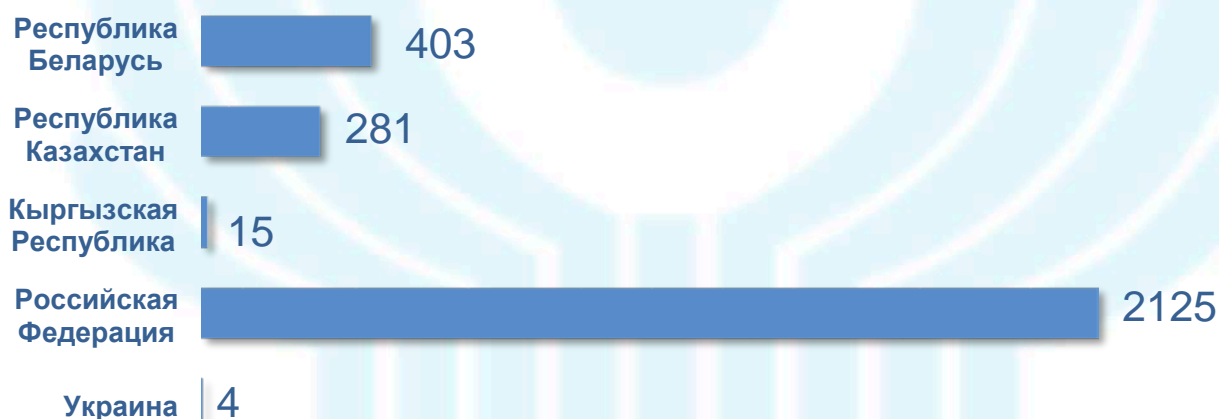


Рисунок 1 – Распределение тем в ПМС 2019–2021 по государствам-разработчикам



Рисунок 2 – Соотношение переходящих и новых тем в ПМС 2019–2021 (на 30.01.2021)

Государства - разработчики документов по межгосударственной стандартизации, включенных в ПМС - Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация и Украина.

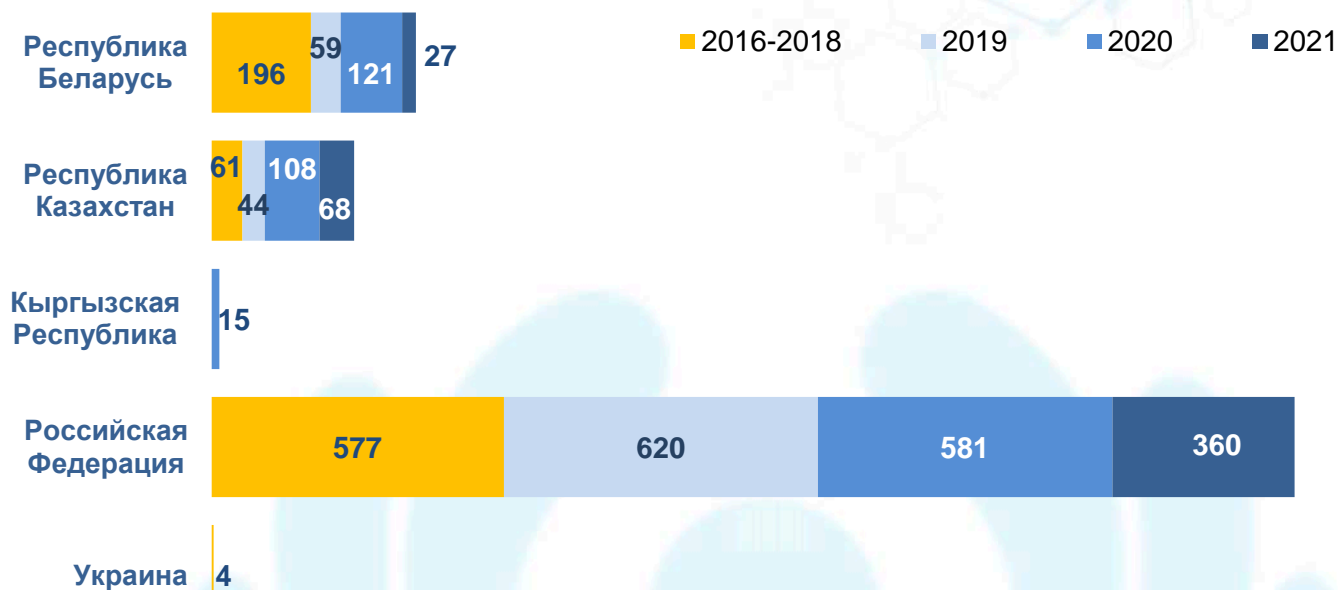


Рисунок 3 – Включение тем в ПМС 2019–2021

Подготовлено изменение №5 к ПМС 2019–2021 для принятия на 59-м заседании МГС.

2.3. Документы по межгосударственной стандартизации

2.3.1. Принятие, отмена документов по межгосударственной стандартизации и изменений к ним

В 2020 году принято 415 документов по межгосударственной стандартизации и изменений к ним. В том числе разработанных:

- Республикой Беларусь – 81 ГОСТ;
- Республикой Казахстан – 16 ГОСТ;
- Российской Федерацией – 283 ГОСТ и 34 изменения;
- Украина – 1 РМГ.

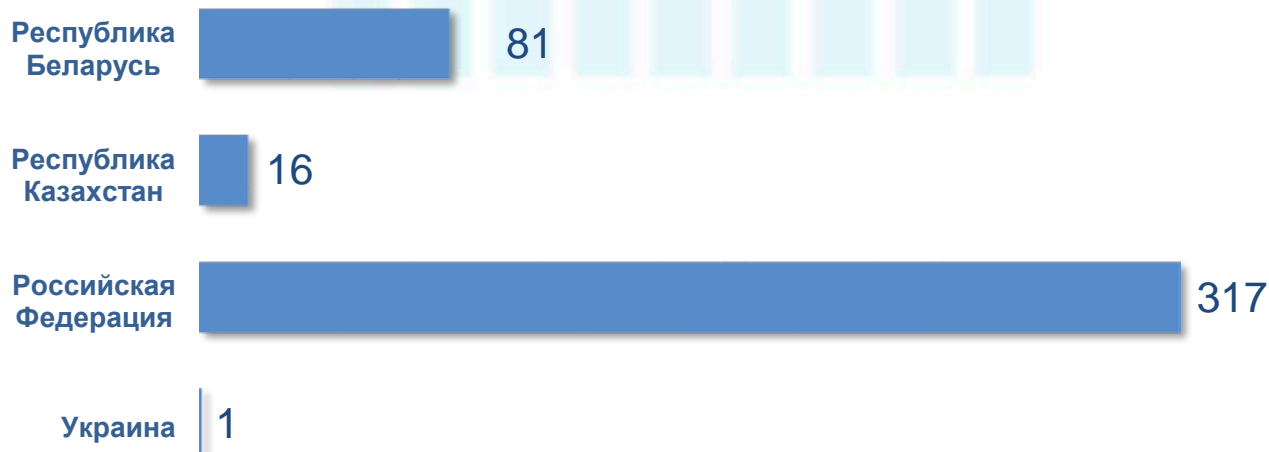


Рисунок 4 – принятые документы по межгосударственной стандартизации за 2020 год

Уровень гармонизации принятых межгосударственных стандартов с международными и европейскими стандартами составляет 56%.

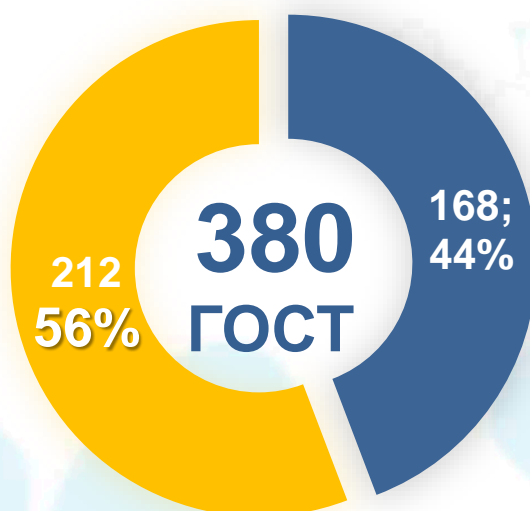


Рисунок 5 – Уровень гармонизации принятых ГОСТ за 2020 год

Средний срок разработки документов по межгосударственной стандартизации в 2020 г. (с даты создания карточки темы в АИС МГС и до ее принятия) составил – 25 месяцев (около 2-х лет), минимальный срок разработки – 6,5 месяцев (ГОСТ 18572-2014 Изм.№ 2 «Подшипники качения. Подшипники буксовые роликовые цилиндрические железнодорожного подвижного состава. Технические условия»), максимальный срок разработки – 78 месяцев (ГОСТ 34651-2020 «Железнодорожный подвижной состав. Методы контроля герметичности емкостей и трубопроводов горюче-смазочных материалов, рабочих и охлаждающих жидкостей»).

Бюро по стандартам подготовлен сводный перечень документов по межгосударственной стандартизации, принятых по результатам голосования в АИС МГС поступивших после 58-го заседания МГС.

В фонде МГС по состоянию на 1 июня 2021 года действует 26 232 межгосударственных стандарта, уровень гармонизации которых составляет 24 % (рисунок 6).

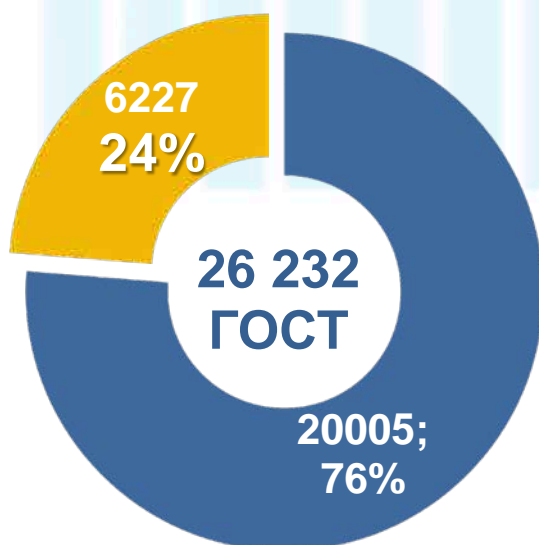


Рисунок 6 – Уровень гармонизации действующих межгосударственных стандартов

В том числе с разрезом по отраслям:

- машиностроение – 4 940;
- общетехнические и организационно-методические документы – 5 145;
- химическая и нефтехимическая промышленность – 3 530;
- электротехника, электроника, связь, информационные технологии – 3 200;
- сельское хозяйство и продовольствие – 3 306;
- продукция легкой промышленности – 1 325;
- металлургия – 1 806;
- строительные материалы и изделия – 1 222;
- лесная и деревообрабатывающая промышленность – 624;
- прочие – 1 134.

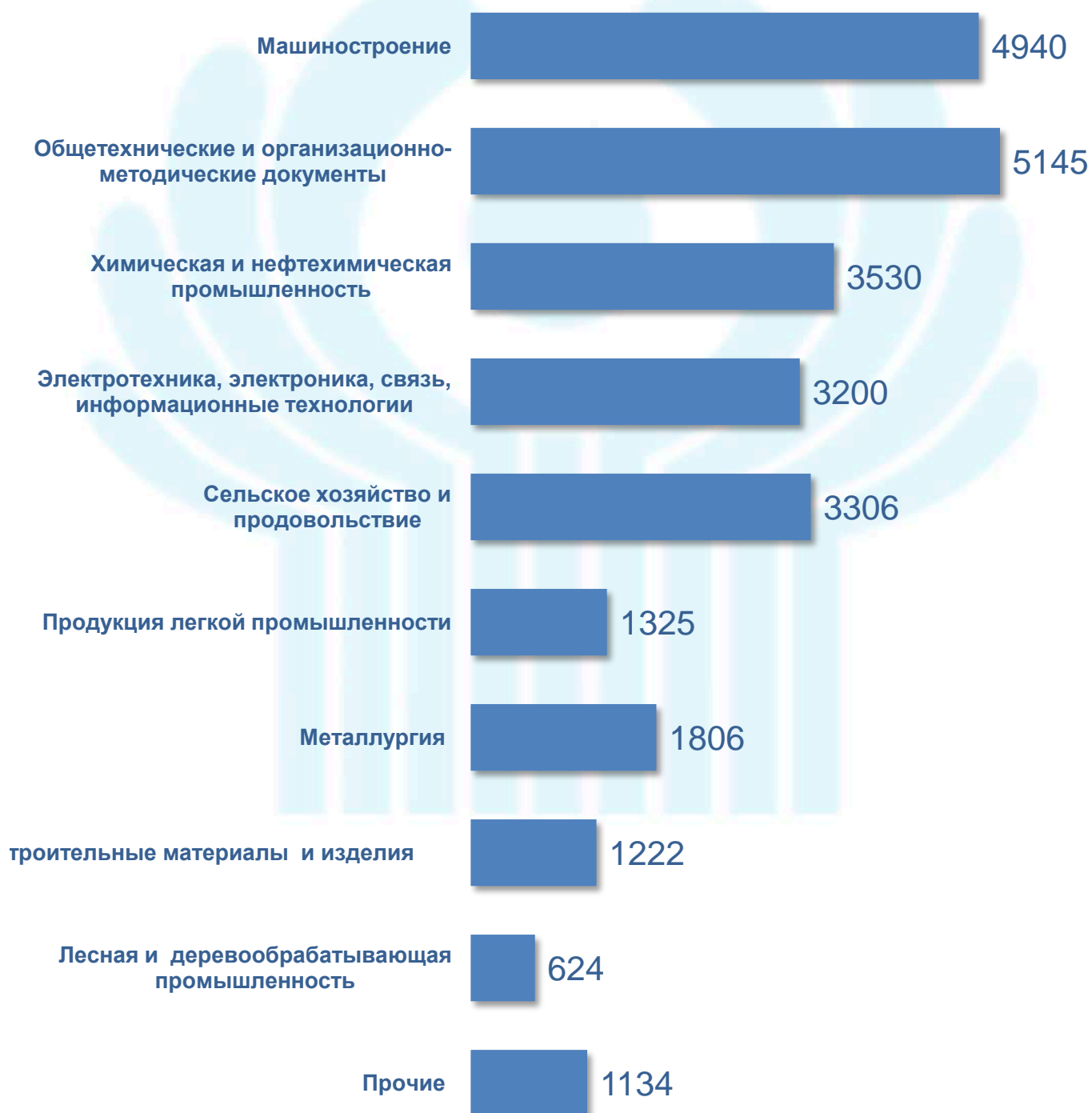


Рисунок 7 – Действующие межгосударственные стандарты по отраслям

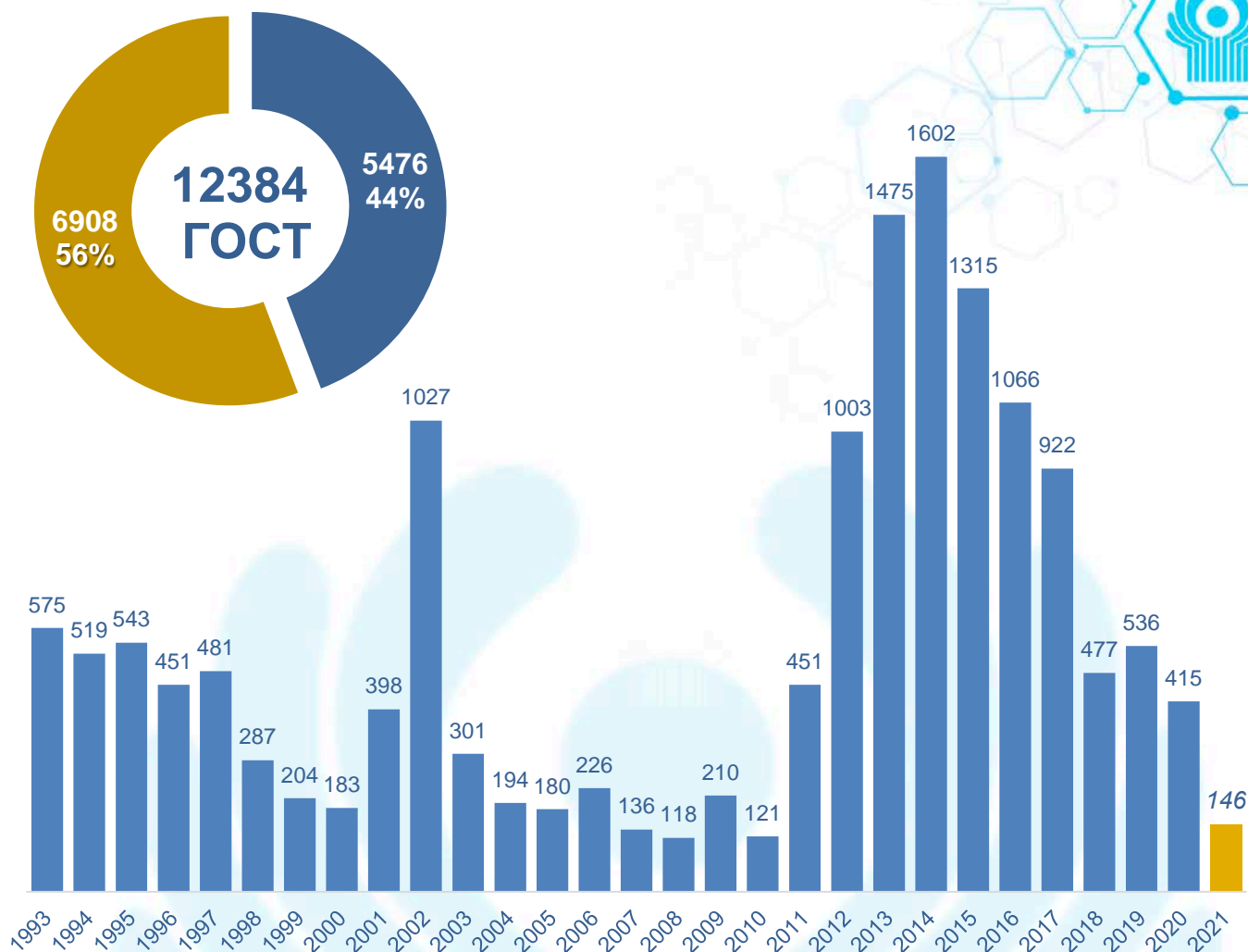


Рисунок 8 – Количество документов по межгосударственной стандартизации принятых МГС по состоянию на 01.06.2021

За прошедший 2020 год заменено/отменено 231/30 документов по межгосударственной стандартизации.

Всего МГС принято 15 562 документа по межгосударственной стандартизации, из которых 12384 ГОСТ с уровнем гармонизации к международным и европейскими стандартами 56% (рисунок 8).


2.3.2. Ведение фонда документов по межгосударственной стандартизации

Бюро по стандартам зарегистрированы все принятые межгосударственные стандарты.

В 2020 году в информационно поисковую систему (ИПС) «СНГ Стандарт» прикреплено 3398 текстов документов по межгосударственной стандартизации, разработанных:

- Республикой Беларусь – 113;
- Республикой Казахстан – 39;
- Российской Федерацией – 614;
- тексты, разработанные до 1992 года – 2632.

В 2020 году Бюро по стандартам разместило в АИС МГС на стадию «Издание» 630 документов по межгосударственной стандартизации, разработанных:

- 
- Республикой Беларусь – 98;
 - Республикой Казахстан – 33;
 - Российской Федерацией – 499.

2.4. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации

Межгосударственный технический комитет по стандартизации (МТК) – Рабочий орган Евразийского совета по стандартизации, метрологии и сертификации, созданный для разработки межгосударственных стандартов, а также проведения подготовительных и вспомогательных работ по межгосударственной и региональной стандартизации по закрепленным за ним объектам стандартизации или областям деятельности (п. 3.1.4.1 ГОСТ 1.1–2002 «Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения»).

МТК создаются и работают на основе принципа добровольного участия для сотрудничества заинтересованных государств – участников Соглашения при проведении работ по межгосударственной стандартизации в определенной области деятельности для достижения целей, указанных в ГОСТ 1.0–2015 (раздел 3). Государства участвуют в МТК в статусе полноправных членов или в статусе наблюдателей. Правила создания и деятельности МТК определены ГОСТ 1.4–2020 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности».

В отчетном периоде национальными органами по стандартизации продолжалась работа по систематизации, выявлению степени заинтересованности в работе МТК, уточнению информации о МТК.

В соответствии с решением 58-го заседания МГС расформированы МТК 66 «Хмель и продукты его переработки» и МТК 248 «Оборудование обогатительное» в связи с отсутствием готовности других национальных органов по ведению вышеуказанных секретариатов МТК.

В соответствии с решением 58-го заседания МГС в целях исключения дублирования области деятельности объединены МТК 116 «Птицеводство и продукция птицеводства» с МТК 90 «Птицеводство» (с расформированием МТК 90 и переименованием МТК 116 на «Яйцо, сельскохозяйственная птица, мясо птицы и продукция их переработки»), МТК 195 «Материалы лакокрасочные» с МТК 290 «Покрытия лакокрасочные» (с расформированием МТК 290 и переименованием МТК 195 на «Материалы и покрытия лакокрасочные»).

В соответствии с решением 58-го заседания МГС внесены изменения в Указатель МТК, который размещен на интернет-сайте МГС (www.easc.by) и по состоянию на 01.07.2021 включает 164 действующих МТК:

- Республика Армения – 2;
- Республика Беларусь – 5;
- Республика Казахстан – 9;
- Российская Федерация – 128;
- Республика Узбекистан – 2;
- Украина – 18.



Рисунок 9 – Ведение секретариатов МТК

В соответствии с требованиями п. 7.2.4 ГОСТ 1.4–2020 в Бюро по стандартам поступило 98 годовых отчетов о работе МТК за 2020 год.

Статистические данные по 164-м действующим МТК по предоставлению годовых отчетов и области деятельности (кодам МКС):

- отсутствуют годовые отчеты с 2016 по 2020 гг. - 33 МТК (20%): МТК № 8, 44, 48, 96, 106, 110, 124, 129, 138, 145, 146, 155, 157, 177, 178, 199, 208, 224, 232, 242, 244, 252, 254, 297, 306, 308, 310, 315, 317, 506, 508, 529, 547;

- не определена область деятельности (коды МКС) – 32 МТК (20%): МТК № 8, 48, 56, 65, 70, 74, 95, 96, 110, 145, 146, 153, 155, 177, 178, 206, 208, 224, 227, 242, 252, 254, 296, 306, 308, 310, 317, 322, 347, 362, 506, 518;

- не представили годовые отчеты за 2020 год – 63 МТК (38%): МТК № 4, 8, 36, 44, 48, 65, 70, 72, 86, 92, 96, 107, 110, 112, 115, 116, 129, 138, 142, 144, 145, 146, 155, 177, 178, 180, 199, 206, 208, 224, 229, 232, 239, 242, 244, 252, 254, 262, 263, 297, 306, 308, 310, 315, 317, 322, 344, 347, 362, 506, 508, 514, 518, 521, 522, 529, 534, 535, 537, 540, 544, 545, 553.

В соответствии с п. 4.3.4 ГОСТ 1.4–2020 в структуре МТК должно быть не менее пяти полноправных членов.



Рисунок 10 – Количество полноправных членов в МТК (на 12.07.2021)



Статистические данные по количеству полноправных членов в действующих МТК представлены на рисунке 10.

В Указателе МТК из 164-х действующих МТК:

- в 44-х МТК количество полноправных членов 3 (МТК №: 8, 9, 10, 36, 42, 95, 106, 110, 112, 115, 132, 142, 144, 147, 154, 197, 224, 239, 242, 244, 246, 249, 251, 254, 262, 269, 289, 296, 297, 306, 317, 320, 322, 333, 335, 344, 346, 418 (4-й член на согласовании в МТК, KG), 504, 514, 544, 547, 548 (4-й член на согласовании в МТК, смена статуса, BY), 551;

- в 44-х МТК – 4 полноправных члена (МТК №: 4, 19, 22, 44, 46, 48, 56, 72, 74, 86, 92, 96, 109, 125, 138, 146, 150, 153 (5-й член на согласовании в МТК, KG), 155, 157, 177, 179, 180, 182, 227, 245, 252, 263, 267, 271, 308, 315, 362, 391, 518, 529, 537, 539 (5-й член на согласовании в МТК, KG), 542, 543, 545, 546, 549, 555).

В соответствии с п. 7.2.4 ГОСТ 1.4–2020 Бюро по стандартам начата работа по оценке эффективности деятельности МТК (методика оценки эффективности – приложение Г ГОСТ 1.4–2020) на основании имеющихся данных (см. ниже) из годовых отчетов о работе МТК за 2020 год (оценка проведена на 30.04.2021 по 80-ти МТК):

- общее число тем включенных в программу межгосударственной стандартизации на отчетный год по тематике МТК;
- число проектов, рекомендованных к принятию в отчетном году (информация по принятым документам из отчета);
- реализация перспективной программы МТК;
- количество проведенных заседаний (очных, заочных);
- информация об МТК в Указателе МТК;
- предоставление годового отчета за период, предшествующий отчетному.

Результаты оценки эффективности деятельности МТК приведены в таблице 2 по выборочно отобранной группе из 11-ти МТК.



Таблица 2

№ п/п	№ МТК	Наименование МТК	Общ. кол. тем вкл. в ПМС на 2020 г.	Принятые темы в 2020 г. (кол.)	Кол. заседаний (очн. заочн.)	Реализ. з. персп. прог. работ	Информ. в Указателе МТК	Отчет за 2019 год	Рi (ГОСТ 1.4–2020)	Группа показателей (ГОСТ 1.4–2020)
1	7	Стальные и чугунные трубы и баллоны	42	13	2	+	+	+	64	2 (удовл.)
2	19	Электробытовые машины и приборы	30	6	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
3	22	Информационные технологии	11	3	1	+	+	+	52	2 (удовл.)
4	31	Нефтяные топлива и смазочные материалы	37	9	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
5	37	Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации	19	7	1	+	+	+	58	2 (удовл.)
6	46	Кабельные изделия	18	5	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
7	51	Система конструкторской документации	2	2	2	+	+	+	100	1 (отл.)
8	52	Природный и сжиженные газы	26	15	0	+	+	+	66	2 (удовл.)
9	274	Пожарная безопасность	36	9	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
10	524	Железнодорожный транспорт	43	21	50	+	+	+	76	1 (отл.)
11	527	Химия	4	4	0	+	+	+	84	1 (отл.)


2.5. Информационно-поисковая система «СНГ СТАНДАРТ» (ИПС «СНГ СТАНДАРТ»)

Информационно-поисковая система «СНГ Стандарт» (ИПС «СНГ Стандарт») направлена на эффективное использование информационного потенциала, принятых документов по межгосударственной стандартизации на заседаниях Межгосударственного совета и по результатам голосования в АИС МГС между заседаниями МГС.

В состав ИПС «СНГ Стандарт», кроме программного обеспечения, входит банк данных документов по межгосударственной стандартизации или «электронный каталог».

Электронный каталог соответствует современным тенденциям представления и распространения информации по стандартизации в развитых странах.

Информация актуализируется в электронном каталоге, на сайте МГС, раз в месяц после размещения ее в ИПС «СНГ Стандарт».



Бюро по стандартам дважды в год проводится актуализация библиографической базы данных ИПС «СНГ Стандарт» с размещением ссылки на информационной доске в АИС МГС.

Электронный каталог региональных стандартов EASC на английском языке размещен на сайте МГС.

В Бюро по стандартам поступила информация о введении в действие межгосударственных стандартов на национальном уровне от: Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Туркменистана и Украины.

Практика работы показала, что электронный каталог пользуется большим вниманием, так как является не только актуальным и оперативным источником информации для предприятий и организаций, занимающихся научными разработками, выпуском продукции и предоставлением услуг населению в государствах – участниках Соглашения, но и удобным современным инструментом работы.



3. МЕТРОЛОГИЯ

3.1. Подготовка и проведение 52-го и 53-го заседаний НТКМетр

Проекты повесток и протоколов 52-го и 53-го заседаний Научно-технической комиссии по метрологии (НТКМетр) были подготовлены Бюро по стандартам МГС с учетом решений заседаний МГС и рекомендаций предыдущих заседаний НТКМетр, и направлены всем национальным органам.

В связи со сложной эпидемиологической обстановкой в государствах – участниках Соглашения, заседания НТКМетр были проведены Бюро по стандартам в формате видеоконференции.

17 ноября 2020 года состоялось 52-е заседание НТКМетр Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Участники заседания обсудили ряд вопросов:

- одобрены результаты проведения очередных заседаний рабочих групп НТКМетр;

- рассмотрены предложения для подготовки проекта Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года по разделу «Метрология»;

- рекомендованы для признания на 58-м заседании МГС в качестве межгосударственных стандартных образцов национальные стандартные образцы Республики Беларусь (2 типа СО), Республики Казахстан (8 типов СО) и Российской Федерации (15 типов СО);

- рассмотрен и одобрен отчет о реализации «Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы», также одобрен проект «Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2021–2025 годы»;


- рассмотрена реализация «Плана пересмотра и разработки документов по межгосударственной стандартизации в области стандартных образцов» и «Программы разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ОЕИ»;

- рекомендованы для принятия на 58-м заседании МГС проекты 4-х таблиц ССД СНГ, разработанные в соответствии с «Программой работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы»;

- рассмотрена информация о работах по проведению межгосударственных межлабораторных сравнительных испытаний (межлабораторных сличений) в 2019 и 2020 годах в соответствии с Планами межгосударственных программ проверки квалификации (МППК) лабораторий на 2019 и 2020 гг.;

- одобрен для принятия на 58-м заседании МГС проект Плана межгосударственных программ проверки квалификации (МППК) лабораторий на 2021 г.;

- признан выполненным План разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения информационных измерительных систем;



- одобрен для принятия проект «Программы разработки документов по межгосударственной стандартизации в области метрологического обеспечения добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)».

21 мая 2021 года состоялось 53-е заседание НТКМетр Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

В ходе заседания участники рассмотрели и обсудили следующие вопросы:

- о выполнении работ по признанию результатов испытаний и утверждению типа средств измерений в рамках Соглашения о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений от 29.05.2015;

- об обмене информацией о результатах поверки средств измерений, размещаемой в информационных системах национальных органов государств – участников Соглашения и о подходах при установлении межповерочных интервалов средств измерений;

- о целесообразности внесения изменений в ПМГ 06–2019 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений» и пересмотра РМГ 74–2004 «Государственная система обеспечения единства измерений. Методы определения межповерочных и межкалибровочных интервалов средств измерений»;

- рассмотрены и одобрены предложения национальных органов о возможности признания в качестве межгосударственных стандартных образцов национальных стандартных образцов Республики Казахстан и Российской Федерации;

- о ходе реализации «Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы» и проекте Программы на 2022–2024 годы;

- о ходе реализации «Программы разработки документов по межгосударственной стандартизации в области метрологического обеспечения добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов)».

Копии протоколов заседаний НТКМетр и РГ НТКМетр были направлены в национальные органы и размещены на сайте МГС (www.easc.by).

Вопросы, рекомендованные участниками 52-го и 53-го заседаний НТКМетр, включены для рассмотрения на 58-м и 59-м заседаниях МГС.

На 59-е заседание МГС представлены для рассмотрения следующие вопросы:

- о признании национальных стандартных образцов Республики Казахстан и Российской Федерации в качестве межгосударственных стандартных образцов, в том числе разработанных в соответствии с Программой по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2021–2025 годы;

- о ходе реализации Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы и формировании Программы на 2022–2024 годы;

- о ходе реализации и актуализации Программы разработки документов по межгосударственной стандартизации в области метрологического обеспечения добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов).

3.2. Подготовка и проведение заседаний рабочих групп НТКМетр

Проекты повесток и протоколов заседаний рабочих групп НТКМетр были подготовлены Бюро по стандартам МГС с учетом решений заседаний МГС, рекомендаций предыдущих заседаний НТКМетр и рабочих групп НТКМетр, и направлены всем национальным органам.

В отчетном периоде, в связи со сложной эпидемиологической обстановкой в государствах – участниках Соглашения, заседания НТКМетр и рабочих групп НТКМетр были проведены Бюро по стандартам в формате видеоконференции:

30 сентября 2020 года 6-е заседание Рабочей группы по вопросам обеспечения единства измерений в сфере здравоохранения (РГ ИЗ НТКМетр).

В ходе заседания участники рассмотрели и обсудили вопросы, связанные с деятельностью РГ ИЗ НТКМетр и обеспечением единства измерений в сфере здравоохранения:

- об избрании Руководителя РГ ИЗ НТКМетр;
- о ходе реализации и актуализации Программы работ по вопросам обеспечения единства измерений в сфере здравоохранения;
- о разработке межгосударственных стандартных образцов состава компонент в биологических средах;
- рассмотрели и одобрили «Критерии отнесения изделий медицинского назначения и медицинской техники к средствам измерения».

27 октября 2020 года 11-е заседание Рабочей группы по межлабораторным сравнительным испытаниям (межлабораторным сличениям) (РГ МСИ НТКМетр).


Участники заседания, с целью развития и совершенствованию работ в области межлабораторных сравнительных испытаний (межлабораторных сличений), рассмотрели и обсудили ряд важных вопросов:

- о проводимой работе по признанию провайдеров в государствах – участниках Соглашения, по организации, проведению МСИ и по признанию результатов МСИ;
- о проведении межгосударственных МСИ в 2019–2020 годах в соответствии с Планами межгосударственных программ проверки квалификации (МППК) лабораторий на 2019 и 2020 гг.;
- одобрен проект Плана межгосударственных программ проверки квалификации (МППК) лабораторий на 2021 год;
- рассмотрен и одобрен проект формы сертификата участника межгосударственной программы проверки квалификации.

29 октября 2020 года 10-е заседание Рабочей группы по стандартным образцам состава и свойств веществ и материалов (РГ СО НТКМетр).

Участники заседания, с целью реализации положений Соглашения о сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов от 25 октября 2019 года, рассмотрели и обсудили ряд важных вопросов:

- одобрен отчет о реализации «Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы»;
- одобрен проект «Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2021–2025 годы»;



– рекомендованы для признания в качестве межгосударственных стандартных образцов национальные стандартные образцы Республики Казахстан и Российской Федерации. Также одобрены предложения по актуализации сведений, включенных в Реестр МСО;

– рассмотрена реализация Плана пересмотра и разработки документов по межгосударственной стандартизации в области стандартных образцов.

6 ноября 2020 года проведено 22-е заседание Рабочей группы по неразрушающему контролю (РГ НК НТКМетр).

Участники заседания, с целью организации работы РГ НК НТКМетр, развития и совершенствования работ в области неразрушающего контроля, рассмотрели и обсудили вопросы:

- об избрании Руководителя РГ НК НТКМетр;
- о ходе реализации Программы работ по метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля;
- о взаимодействии между РГ НК НТКМетр и МТК 515 «Неразрушающий контроль» в области неразрушающего контроля.

Копии протоколов заседаний рабочих групп НТКМетр были направлены в национальные органы и размещены на сайте МГС (www.easc.by).

3.3. О работах по признанию результатов испытаний и утверждению типа средств измерений в государствах – участниках Соглашения

Признание результатов испытаний и утверждения типа средств измерений, а также первичной поверки осуществляется в рамках Соглашения о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений от 29.05.2015, в соответствии с ПМГ 06–2001 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, поверки, метрологической аттестации средств измерений» и действующими с 2021 года ПМГ 06–2019 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений».

Соглашение способствует упрощению процесса взаимного признания результатов испытаний в целях утверждения типа и первичной поверки средств измерений, снижению затрат (в 10 и более раз) производителей средств измерений на повторные испытания с целью утверждения типа средств измерений, а также метрологической аттестации средств измерений государствами – участниками Соглашения, законодательства которых предусматривают данную процедуру, и ускорению взаимного товарообмена измерительной техникой между государствами – участниками Соглашения (таблица 3, рисунок 11).

Таблица 3 – Сведения о признании результатов испытаний и утверждения типа средств измерений в государствах – участниках Соглашения в 2016–2020 гг.

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ СОГЛАШЕНИЯ		Количество признанных СИ		
		2016-2018	2019	2020
	Азербайджанская Республика	45	12	9
	Республика Армения	47	19	
	Республика Беларусь	608	363	256
	Республика Казахстан			154
	Кыргызская Республика	265	235	156
	Российская Федерация	237	110	154
	Республика Таджикистан	42	22	27
	Республика Узбекистан	143	28	39
	ВСЕГО	1387	789	795

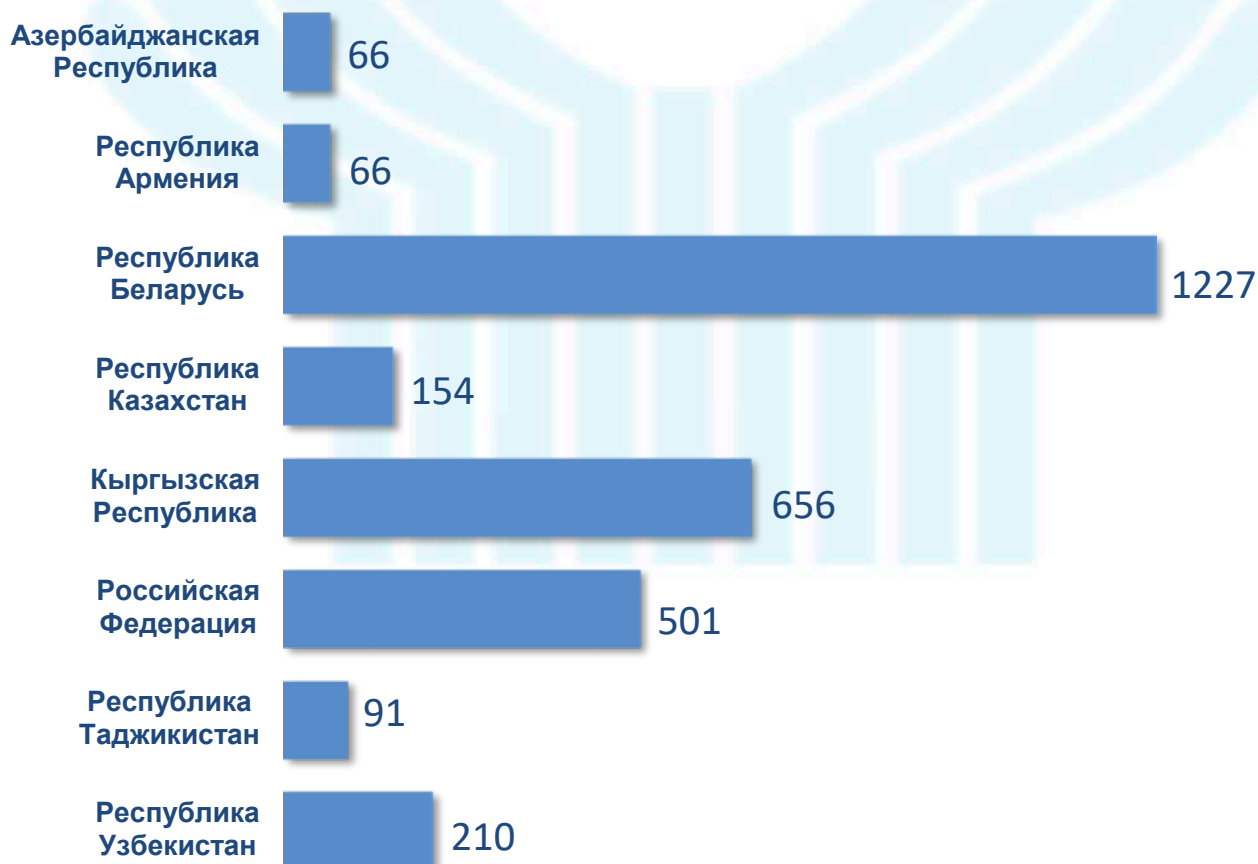


Рисунок 11 – Сведения о признании результатов испытаний и утверждения типа средств измерений в государствах – участниках Соглашения в 2016–2020 гг.

3.4. Признание МСО и актуализация Реестра МСО

На 57-м и 58-м заседаниях МГС рассмотрены и признаны в качестве межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов (МСО) 40 национальных стандартных образцов (СО) – 4 СО Республики Беларусь, 3 СО Республики Казахстан и 33 СО Российской Федерации, в том числе 4 МСО, разработанных в соответствии с Программой по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы. Признанные в качестве МСО национальные стандартные образцы внесены в Реестр МСО. С учетом МСО, признанных на 57-м и 58-м заседаниях МГС, в Реестре МСО зарегистрировано 2299 типов МСО, разработчиками которых являются: Республика Беларусь – 62 МСО (20 МСО исключено); Грузия – 1 МСО; Республика Казахстан – 153 МСО; Кыргызская Республика – 6 МСО; Российская Федерация – 1701 МСО; Республика Узбекистан – 46 МСО; Украина – 330 МСО (рисунок 12).

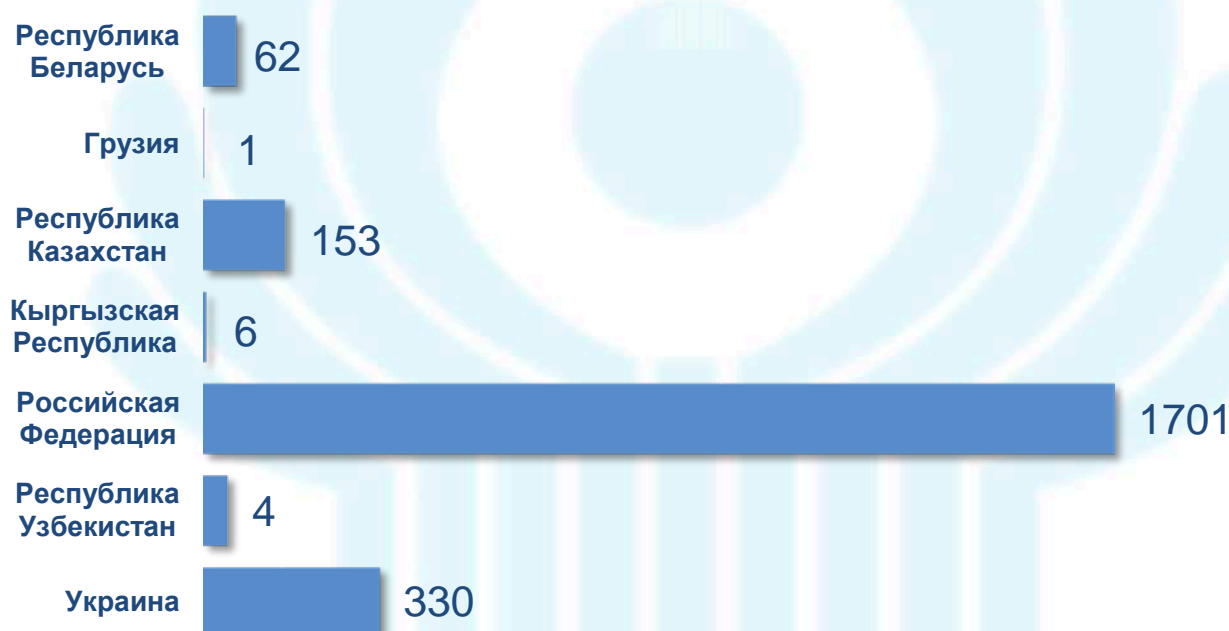



Рисунок 12 – Сведения о количестве национальных СО внесенных в Реестр МСО

Также на 57-м и 58-м заседании МГС рассмотрены и одобрены предложения по актуализации сведений о 268 МСО, включенных в Реестр МСО, подготовленные национальными органами Республики Казахстан и Российской Федерации совместно с национальными организациями разработчиков СО, и с учетом дополнительного присоединения Кыргызской Республики и Республики Таджикистан.

Для признания в качестве МСО на 59-е заседание МГС представляются 5 национальных СО Республики Казахстан и 50 национальных СО Российской Федерации, в том числе 12 СО разработанных Российской Федерацией в соответствии с Программой МСО на 2021–2025. Представляемый на 59-е заседание МГС перечень по актуализации Реестра МСО включает 7 МСО Республики Беларусь, 23 МСО Республики Казахстан и 54 МСО Российской Федерации.



Работы по признанию в качестве МСО национальных СО, разработанных в государствах – участниках Соглашения, и внесению их в Реестр МСО осуществляются в соответствии с документами по межгосударственной стандартизации: ПМГ 16–2019 «Положение о МСО», ПМГ 26–2019 «Реестр межгосударственных СО состава и свойств веществ и материалов. Основные положения», РМГ 17–2019 «Порядок планирования работ по сотрудничеству в области создания и применения СО состава и свойств веществ и материалов», РМГ 27–99 «Порядок и содержание работ, выполняемых при проведении метрологической экспертизы технической документации на МСО», РМГ 34–2019 «Порядок актуализации реестра межгосударственных стандартных образцов».

3.5. Межгосударственные программы и планы в области обеспечения единства измерений

В отчетный период работы проводились в соответствии с межгосударственными программами и планами в области обеспечения единства измерений. Ход реализации программ и планов регулярно рассматривался на заседаниях Научно-технической комиссии по метрологии (НТКМетр) и соответствующих рабочих групп НТКМетр.

Реализация ряда направлений деятельности в области обеспечения единства измерений, в том числе выполнение мероприятий конкретных программ, осуществляется рабочими группами НТКМетр:

- Рабочей группой по стандартным образцам состава и свойств веществ и материалов;
- Рабочей группой по неразрушающему контролю;
- Рабочей группой по основополагающим документам в области метрологии;
- Рабочей группой по межлабораторным сравнительным испытаниям (межлабораторным сличениям);
- Рабочей группой по вопросам обеспечения единства измерений в сфере здравоохранения.

В период между 57-м и 59-м заседаниями МГС в области обеспечения единства измерений выполнены следующие программы и планы:

- Программа по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы;
- План межгосударственных программ проверки квалификации лабораторий на 2020 год;
- План разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения информационно-измерительных систем.

Реализуются следующие программы и планы:

- Программа по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2021–2025 годы, принятая на 58-м заседании МГС;
- Программа работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы. В связи с окончанием действия Программы

на 59-е заседание МГС представлен проект Программы на 2022–2024 годы, сформированный МТК 180 (Росстандарт);

- Программа разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ОЕИ;

- Программа работ по метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля;

- Программа работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлив на 2018–2023 годы;

- Программа работ по обеспечению единства измерений в сфере здравоохранения;

- План работ рабочей группы по основополагающим документам в области метрологии;

- План разработки и пересмотра межгосударственных нормативных документов по стандартным образцам;

- План межгосударственных программ проверки квалификации лабораторий на 2021 годы;

- Программа разработки документов по межгосударственной стандартизации в области метрологического обеспечения добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов).

Таблица 4 – Сведения об участии в межгосударственных программах и планах в области метрологии

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ ПРОГРАММ И ПЛАНОВ		Участие в программах и планах
	Азербайджанская Республика	1
	Республика Армения	1
	Республика Беларусь	8
	Республика Казахстан	5
	Кыргызская Республика	2
	Российская Федерация	13
	Республика Узбекистан	2
	Украина	2

Информация о ходе реализации программ и планов рассматривается на заседаниях НТКМетр, при необходимости вырабатываются предложения по их актуализации, вносимые для рассмотрения на заседания МГС. Информация о ходе реализации программ и планов размещена на сайте МГС (www.easc.by).

3.6. Стандартные справочные данные СНГ о физических константах и свойствах веществ и материалов

Работа по разработке и принятию таблиц ССД СНГ выполнялась в соответствии с Программой работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы, принятой на 54-м заседании МГС. В соответствии с Программой разработаны и приняты: на 56-м заседании МГС 5 таблиц ССД СНГ, на 57-м заседании МГС 2 таблицы ССД СНГ, на 58-м заседании МГС 6 таблиц ССД СНГ.

В автоматизированной информационной системе (АИС) МГС для рассмотрения размещены 6 проектов первых редакций таблиц ССД СНГ, разработанных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации и 4 проекта первых редакций таблиц ССД СНГ, разработанных Министерством экономического развития, торговли и сельского хозяйства Украины.

Реестр таблиц стандартных справочных данных (ССД СНГ) включает 278 таблиц ССД СНГ и 14 таблиц СД СНГ.

В соответствии с рекомендацией 53-го заседания НТКМетр на 59-е заседание МГС представляется проект Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2022–2024 годы. Проект Программы сформирован МТК 180 «Межгосударственная служба стандартных справочных данных» по предложению специалистов Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации, Министерства экономического развития и торговли Украины и ЮЛПП «Азербайджанский Институт Метрологии» и состоит из 17 тем.

3.7. О формировании и ведении Реестра государственных эталонов стран – членов МГС

Информационное обеспечение национальных органов и национальных институтов метрологии государств – участников Соглашения сведениями о государственных (национальных) эталонах осуществляется информационным ресурсом «Реестр государственных эталонов стран – членов МГС», ведение которого осуществляется Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации (ФГУП «ВНИИФТРИ»).

По состоянию на 31.05.2021 в Реестре содержатся сведения о 399 эталонах.

Информация представлена 8 странами: Азербайджанская Республика – 8, Республика Беларусь – 65, Республика Казахстан – 58, Республика Молдова – 13, Российская Федерация – 160, Туркменистан – 17, Республика Узбекистан – 9, Украина – 69 (таблица 5).

В базе отсутствуют данные Республики Армения, Грузии, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан.

Таблица 5 – Распределение эталонов по странам и видам измерений в Реестре государственных эталонов стран – членов МГС по состоянию на 31.05.2021 гг.



Межгосударственный Совет
по стандартизации, метрологии и сертификации

РЕЕСТР ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭТАЛОНОВ
СТРАН - ЧЛЕНОВ МГС
База данных по состоянию на 31.05.2021

НАВИГАЦИЯ СЛОВАРЬ ДОКУМЕНТЫ Помощь

СТРАНЫ AUV EM L M QM PR RI T TF

Количество эталонов

Отметьте нужные данные и нажмите кнопку 'Поиск'

Страны - члены МГС	399	AUV	EM	L	M	PR	QM	RI	T	TF
Азербайджанская республика AZ	8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Армения AM		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Беларусь BY	65	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Грузия GE		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Казахстан KZ	58	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Кыргызская республика KG		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Молдова MD	13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Российская федерация RU	160	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Таджикистан TD		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Туркменистан TM	17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Республика Узбекистан UZ	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Украина UA	69	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

запрос: Все документы базы

найденно 399, доступно 399 док.

1 << № 1 ... № 30 >> 399

☒ Новый запрос

☐ искать в найденном

☐ добавить к найденному

☐ исключить из найденного

поиск сброс

термины в искомым документах:

☐ помощник... ☐ расширенный запрос

designed by V.Bugaev © 2009-2015 BIRS



4. ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ

4.1. Ход согласования проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых государств

В период между 57-м и 59-м заседаниями продолжилась работа по доработке проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств-участников Содружества Независимых Государств (далее – проект Соглашения).

В рамках 58-го заседания МГС представителем ИК СНГ была предоставлена информация о ходе согласования проекта Соглашения в государствах – участниках СНГ.

30 марта 2021 г. в режиме видеоконференции состоялось 4-е заседание экспертной группы по согласованию проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников СНГ.

В заседании приняли участие представители Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Украины, а также Бюро по стандартам Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации и Исполнительного комитета СНГ.

По итогу заседания участники решили:

- просить Министерство промышленности и торговли Российской Федерации представить на очередное заседание экспертной группы согласованную позицию российской стороны по проекту Соглашения;
- провести очередное заседание экспертной группы.

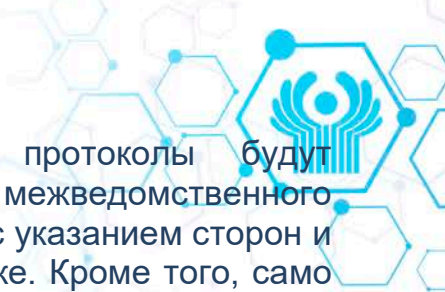
28 апреля 2021 г. в режиме видеоконференции состоялось 5-е заседание экспертной группы по согласованию проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников СНГ.

В заседании приняли участие представители Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Украины, Евразийской экономической комиссии, а также Исполнительного комитета СНГ и Бюро по стандартам Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Эксперты рассмотрели статьи 1 и 2 проекта Соглашения с учетом поступивших предложений от государств-участников СНГ.

При обсуждении статьи 2 проекта Соглашения было уточнено понятие «страна происхождения товара», а также исключен термин «орган по оценке соответствия». Участники заседания экспертной группы согласились, что термины, используемые в настоящем Соглашении, имеют значения, приведенные в ISO/IEC Guide 2 «Стандартизация и смежные виды деятельности. Общий словарь», международном стандарте ISO/IEC 17000 «Оценка соответствия. Словарь и общие принципы».

При обсуждении абзаца пятого статьи 2 проекта Соглашения представители МИД России предложили изменить наименование



«секторальный протокол», так как секторальные протоколы будут самостоятельными международными договорами межведомственного характера, которым необходима конкретизация названия с указанием сторон и общей привязки к Соглашению или регулируемой тематике. Кроме того, само наименование «секторальный протокол» отсутствует в российской практике. Эксперты поддержали предложение МИД России и просили подготовить альтернативную формулировку указанного наименования.

Представитель Министерства промышленности и торговли Российской Федерации предложил исключить абзац пятый статьи 2 проекта Соглашения, определяющий термин «секторальный протокол», аргументируя это тем, что механизм реализации Соглашения посредством секторальных протоколов противоречит нормам, принятым в рамках ЕАЭС. Представители Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан и Украины, напротив, считают необходимым сохранить понятие «секторальный протокол» в проекте Соглашения.

По итогу заседания участники решили:

1. Просить Российскую Федерацию представить письменное обоснование противоречий положений проекта Соглашения документам ЕАЭС и суждения о возможных альтернативных механизмах реализации проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых Государств кроме секторальных протоколов.

2. Предложить Исполнительному комитету СНГ провести консультации с Евразийской экономической комиссией по указанному проекту Соглашения.

Исполнительный комитет СНГ направил в государства – участники СНГ для дополнительной проработки проект Соглашения, подготовленный с учетом состоявшегося обсуждения.

4.2. Подготовка и проведение 46-го и 47-го заседаний НТКОС

Проекты повесток и протоколов 46-го и 47-го заседаний НТКОС были подготовлены Бюро по стандартам с учетом предложений членов Совета и направлены всем членам МГС - национальным органам по стандартизации, метрологии, оценке соответствия и аккредитации, а также членам НТКОС.


20 ноября 2020 года в режиме видеоконференцсвязи состоялось 46-е заседание Научно-технической комиссии по оценке соответствия (НТКОС) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Участники заседания обсудили вопросы, направленные на совершенствование системы оценки соответствия с целью создания условий для расширения взаимной торговли между государствами – участниками СНГ, касающиеся:

- проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых Государств;

- подготовки проекта Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года;

- конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг. В частности, в связи с сохраняющейся сложной эпидемиологической ситуацией на территориях государств – участников Соглашения, участники заседания обсудили целесообразность проведения награждения лауреатов и дипломантов



конкурса на соискание Премии СНГ 2019 года в режиме видеоконференцсвязи в рамках 58-го заседания МГС.

20 мая 2021 года в режиме видеоконференцсвязи состоялось 47-е заседание Научно-технической комиссии по оценке соответствия (НТКОС) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Участники заседания обсудили вопросы, направленные на преодоление технических барьеров во взаимной торговле между государствами – участниками СНГ, в числе которых вопросы, касающиеся:

- хода согласования проекта Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых Государств (представитель Исполнительного комитета СНГ предоставил информацию о состоявшемся 28 апреля 2021 года 5-м заседании экспертной группы по проекту Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников СНГ была);

- конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств 2021 за достижения в области качества продукции и услуг (Бюро по стандартам предоставило информацию о проведении первого (национального) этапа 8-го конкурса на соискание Премии СНГ, проведении обучения экспертов премии, формировании экспертных комиссий и жюри конкурса, а также проведении экспертной оценки представленных документов).

- сотрудничества Бюро по стандартам и Роскачества (Бюро по стандартам предоставило информацию о подготовке специалистами Роскачества и направлении в адрес Бюро по стандартам проекта Меморандума о взаимопонимании между Бюро по стандартам МГС и Автономной некоммерческой организацией «Российская система качества» с целью развития и укрепления сотрудничества указанных мероприятий. Участники заседания поддержали стремление Бюро по стандартам по организации взаимодействия с Роскачеством.



5. АККРЕДИТАЦИЯ

5.1. Ход согласования проекта «Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия»

В период между 57-м и 59-м заседаниями продолжилась работа по согласованию проекта Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия (далее – проект Соглашения).

В рамках 57-го и 58-го заседаний МГС представителем ИК СНГ была предоставлена информация о ходе согласования проекта Соглашения в государствах – участниках СНГ.

5.2. Подготовка и проведение 12-го и 13-го заседаний рабочей группы МГС по вопросу создания Региональной организации (ассоциации) по аккредитации

Проекты повесток и протоколов 12-го и 13-го заседаний РГ РОА были подготовлены Бюро по стандартам с учетом предложений членов Совета и направлены всем членам МГС - национальным органам по стандартизации, метрологии, оценке соответствия и аккредитации, а также членам РГ РОА.

18 ноября 2020 года в режиме видеоконференции состоялось 12-е заседание Рабочей группы по созданию Региональной организации (ассоциации) по аккредитации (РГ РОА) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

В рамках 12-го заседания РГ РОА участники заседания единогласно согласовали проекты следующих документов:

- проект документа «Устав Евразийского сотрудничества по аккредитации»;
- План мероприятий (Дорожная карта) по созданию РОА МГС на 2020-2021 годы;
- Программа работы РГ РОА по созданию Региональной организации (ассоциации) по аккредитации на 2021-2022 годы.

19 мая 2021 года в режиме видеоконференции состоялось 13-е заседание Рабочей группы по созданию Региональной организации (ассоциации) по аккредитации (РГ РОА) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

В рамках 13-го заседания РГ РОА участники заседания единогласно согласовали проекты следующих документов:

- проект документа «Правила разработки, принятия, обновления и отмены документов Евразийского сотрудничества по аккредитации»;
- проект документа «Процедура по рассмотрению жалоб и апелляций Евразийского сотрудничества по аккредитации».

Копии протоколов направлены национальным органам, в том числе национальным органам, представители которых не смогли принять участие в заседаниях, а также размещены на сайте МГС (www.easc.by).

5.3. Подготовка и проведение 46-го и 47-го заседаний НТКА



Проекты повесток и протоколов 46-го и 47-го заседаний НТКА были подготовлены Бюро по стандартам с учетом предложений членов Совета и направлены всем членам МГС - национальным органам по стандартизации, метрологии, оценке соответствия и аккредитации, а также членам НТКА.

5 ноября 2020 года в режиме видеоконференции состоялось 46-е заседание Научно-технической комиссии по аккредитации (НТКА) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Участники заседания обсудили ряд важных вопросов в области аккредитации, касающихся:

- хода согласования проекта Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия;
- подготовки проекта Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года;

В рамках обмена опытом с презентациями выступили представители Федеральной службы по аккредитации Российской Федерации на тему «Обмен опытом в области аккредитации органов по оценке соответствия в сфере Халяль продукции», а также специалисты Государственного предприятия «БГЦА» на тему «Опыт прохождения паритетной оценки со стороны Европейской организации по аккредитации (EA), признанной ILAC/IAF».

18 мая 2021 года в режиме видеоконференции состоялось 47-е заседание Научно-технической комиссии по аккредитации (НТКА) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации.

Участники заседания обсудили:

- ход согласования проекта Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия;
- ход работ по созданию региональной организации по аккредитации.

В рамках обмена опытом с презентацией на тему «Опыт прохождения паритетной оценки со стороны Региональной организации по аккредитации (APAC), признанной ILAC/IAF» выступили представители Кыргызского центра аккредитации.

Копии протоколов направлены национальным органам, в том числе национальным органам, представители которых не смогли принять участие в заседаниях, а также размещены на сайте МГС (www.easc.by).





6. О КОНКУРСЕ НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ


В соответствии с Решением Совета глав правительств Содружества Независимых Государств о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг от 25 ноября 2005 года проведено 7 конкурсов на соискание премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг:

Премия СНГ 2007 года;
Премия СНГ 2009 года;
Премия СНГ 2011 года;
Премия СНГ 2013 года;
Премия СНГ 2015 года;
Премия СНГ 2017 года;
Премия СНГ 2019 года (рисунок 13).

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ		2007-2019
	Азербайджанская Республика	10
	Республика Армения	4
	Республика Беларусь	41
	Республика Казахстан	18
	Кыргызская Республика	5
	Республика Молдова	1
	Российская Федерация	25
	Республика Таджикистан	5
	Украина	35
ВСЕГО		144

Рисунок 13 – Участники Конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг 2007–2019 гг.

22 декабря 2020 года в рамках Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации государств-участников Соглашения о проведении согласованной политики в области



стандартизации, метрологии и сертификации (58-го заседания МГС) в режиме видеоконференцсвязи состоялась церемония награждения победителей седьмого конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг. В церемонии награждения приняли участие представители национальных органов государств-участников Соглашения Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, а также Исполнительного комитета СНГ и Бюро по стандартам.

Участников заседания и церемонии награждения поприветствовал и поздравил Заместитель Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ Сергей Игоревич Иванов. Также победителей седьмого конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств поздравили Председатель Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь Татарицкий В.Б., Председатель Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан Абенов А.Д., Заместитель Министра экономики Кыргызской Республики Алыбаев А.Ш., Директор Агентства по стандартизации, метрологии, сертификации и торговой инспекции при Правительстве Республики Таджикистан Абдулвахобзода Т.Н.

На 57-м заседании МГС было принято решение об объявлении 8-го конкурса на соискание Премии СНГ 2021 года. Конкурс на соискание Премии СНГ 2021 года проводится в соответствии с переработанными Бюро по стандартам основополагающими документами конкурса: Положением о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг, утвержденным Решением Совета глав правительств СНГ от 29 мая 2020 года и Порядком проведения конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг, утвержденным Решением Экономического совета Содружества Независимых Государств о внесении изменений в Порядок проведения конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг от 9 декабря 2020 года.

Для участия в конкурсе на соискание Премии СНГ 2021 года представлены заявки 18 предприятий из 6 государств Содружества (рисунок 14).

Республики Беларусь – 5 организаций;
Республики Казахстан – 5 организаций;
Кыргызской Республики – 1 организация;
Российская Федерация – 3 организации;
Республики Таджикистан – 2 организации;
Республики Узбекистан – 2 организации.







ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ		2021
	Республика Беларусь	5
	Республика Казахстан	5
	Кыргызская Республика	1
	Российская Федерация	3
	Республика Таджикистан	2
	Республика Узбекистан	2
ВСЕГО		18

Рисунок 14 – Участники Конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств 2021 года за достижения в области качества продукции и услуг

Во исполнение решения 58-го заседания Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 58-2020, п. 3.3) Бюро по стандартам при содействии БелГИСС и Роскачества в период с 6 по 8 апреля 2021 г. проведено обучение экспертов, внесенных в Реестр экспертов Премии, и кандидатов в эксперты Премии.

В соответствии с предложениями национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации в обучении приняли участие: 1 представитель из Республики Армения, 2 – из Республики Беларусь, 6 – из Республики Казахстан, 2 – из Кыргызской Республики, 4 – из Российской Федерации, 1 – из Республики Таджикистан и 1 – из Республики Узбекистан.

По окончании обучения участники семинара выполнили тестовое задание и получили свидетельства о прохождении подготовки экспертов и подписали обязательства по соблюдению конфиденциальности информации, получаемой в процессе работы.

На рассмотрение участников 59-го заседания МГС вынесены следующие вопросы:

- утверждение актуализированного списка экспертов Конкурса на соискание Премии СНГ 2021 года за достижения в области качества продукции и услуг вынесен;
- утверждение программы подготовки экспертов для оценки участников на втором этапе конкурса на соискание Премии СНГ 2021 года за достижения в области качества продукции и услуг;
- утверждение экспертных комиссий для проведения экспертной оценки финалистов;
- формирование жюри конкурса.

Также в рамках 59-го заседания МГС запланировано проведение первого

заседания Жюри конкурса. Бюро по стандартам представит на рассмотрение жюри материалы финалистов конкурса: экспертные заключения по первому этапу конкурса и заключения экспертных комиссий по результатам экспертизы материалов. В результате рассмотрения материалов Бюро по стандартам подготовит проект Протокола первого заседания Жюри конкурса с указанием оценок экспертных комиссий по результатам экспертизы материалов и представит на рассмотрение жюри.





7. РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ 57-го ЗАСЕДАНИЯ МГС И СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ (58-го ЗАСЕДАНИЯ МГС), 4-го ВНЕОЧЕРЕДНОГО СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКА 59-го ЗАСЕДАНИЯ МГС

Поручения Совета Ответственному секретарю МГС по решениям, принятым на 57-м заседании МГС и Совещании руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (58-м заседании МГС) выполнены.

После проведения 57-го заседания МГС и Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (58-го заседания МГС) Бюро по стандартам была подготовлена информация о реализации принятых решений.

Информация о реализации решений 57-го заседания МГС и Совещания руководителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (58-го заседания МГС) и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях НТК и рабочих групп МГС, была доложена на заседаниях НТК и рабочих групп.

На 4-м Внеочередном Совещании руководителей национальных органов, состоявшемся 21.04.2021, рассмотрен о Соглашении по пилотным проектам между CEN/CENELEC и EASC.

С целью выполнения решения 58-го заседания МГС и с учетом продолжающейся ситуацией по распространению коронавирусной инфекции COVID-19 проведение 59-го заседания Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации запланировано на 14 июля 2021 г. в формате видеоконференции.

Бюро по стандартам на основании рекомендаций НТК были подготовлены проекты повестки и протокола 59-го заседания МГС, которые в соответствии с Правилами процедуры МГС направлены национальным органам для рассмотрения и подготовки предложений. С учетом поступивших предложений были сформированы окончательные проекты повестки и протокола 59-го заседания МГС, которые представлены участникам заседания.



8. МЕЖДУНАРОДНОЕ И РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Заинтересованность государств в совершенствовании стандартов обусловлена экономическим интересом и налаженной системой взаимодействия в области стандартизации. Участие национальных органов по стандартизации, входящих в МГС, в деятельности ISO отображено на рисунке 15.




Рисунок 15 – Участие EASC в рабочих органах ISO

МГС признан ISO региональной организацией по стандартизации (EASC), что подтверждает высокий статус, значимость и востребованность проводимой им работы. Основой сотрудничества МГС и ISO является Соглашение об обмене технической информацией между ISO и EASC от 21 мая 1999 года.

В настоящее время в МГС организована работа по развитию взаимодействия между ISO и EASC для создания системы оптимального использования ресурсов, направляемых на международную и региональную стандартизацию и обеспечению механизма информационного обмена.

На 61-м заседании НТКС были представлены новое Соглашение о сотрудничестве ISO и МГС, а также Политика регионального вовлечения ISO, поступившие в Бюро по стандартам от ISO, с целью их рассмотрения национальными органами и подготовки по ним предложений, а также предоставления контактов по администраторам от государств – участников Соглашения, взаимодействующим с ISO, для дальнейшего обсуждения данного вопроса о сотрудничестве ISO и МГС на 62-м заседании НТКС.

Национальным органам на 61-м заседании НТКС для рассмотрения была представлена Декларация о стандартах, учитывающих гендерные аспекты, и о разработке стандартов, поступившая от Европейской Экономической Комиссии ООН, с целью определения возможности добровольного присоединения к ней.



На 4-м Внеочередном Совещании руководителей национальных органов, состоявшемся 21.04.2021, было принято решение об одобрении и подписании Соглашения по пилотным проектам между CEN/CENELEC и EASC. Цель настоящего Соглашения – установление основы технического сотрудничества путем налаживания диалога и координации действий на техническом уровне между CEN/CENELEC и МГС. С целью достижения взаимной выгоды для всех заинтересованных сторон Соглашение направлено на обеспечение возможности сближения технических требований в областях деятельности лифты, эскалаторы и траволаторы, свет и освещение, а также связанных с ними стандартов. В реализации данного Соглашения планируется участие полноправных членом МТК 209 «Лифты, строительные подъемники, эскалаторы» и МТК 332 «Светотехнические изделия» принять участие в рабочей встрече.

В соответствии с подписанными соглашениями МГС имеет право бесплатно применять международные и европейские стандарты через межгосударственные, а государства – члены МГС – через национальные стандарты. Этими соглашениями была создана правовая основа для гармонизации межгосударственных и национальных стандартов, как с международными, так и европейскими стандартами, независимо от членства и статуса государств – членом МГС в этих организациях.

Кроме того, МГС взаимодействует с:

- Международной электротехнической комиссией (Соглашение о сотрудничестве между IEC и EASC от 25 июня 2014 года);
- Европейской экономической комиссией ООН, Рабочей группой по политике в области стандартизации и сотрудничества по вопросам нормативного регулирования ЕЭК ООН (WP.6);
- Европейским комитетом по стандартизации (CEN), Европейским комитетом по стандартизации в электротехнике (CENELEC), Европейским институтом по стандартизации в области электросвязи (ETSI), Меморандум о взаимопонимании в области стандартизации между CEN, CENELEC, ETSI и EASC;
- Американским обществом по испытаниям и материалам (ASTM International), Меморандум о взаимопонимании между ASTM International и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации;
- Электроэнергетическим Советом СНГ, Соглашение о сотрудничестве между Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества Независимых Государств;
- Евро-Азиатским сотрудничеством государственных метрологических учреждений (KOOMET);
- Евразийской экономической комиссией (ЕЭК) в рамках Меморандума о сотрудничестве между МГС и ЕЭК в области стандартизации и обеспечения единства измерений и Программы сотрудничества Совета руководителей государственных (национальных) органов по стандартизации государств – членом Евразийского экономического союза и Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (подписана на 55-м заседании МГС).



9. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

9.1. Финансовый отчет

С целью организации Бюро по стандартам заседаний МГС, НТК и РГ МГС в формате видеоконференции, а также других мероприятий, проведение которых запланировано решениями МГС (например, проведение обучения экспертов Премии СНГ и др.) приобретен комплект оборудования для проведения видеоконференций.

Перечисление взносов в 2020 г. в целом по году обеспечивало необходимые объемы финансирования затрат, предусмотренных сметой, но возросла задолженность по взносам за предыдущие годы и на момент проведения 59-го заседания МГС она составляет 145 513 долларов США (см. приложение к протоколу 59-го заседания МГС). Взносы за 2020 г. в полном объеме перечислены Азербайджанской Республикой, Республикой Армения, Республикой Беларусь, Грузией, Республикой Казахстан, Республикой Молдова, Российской Федерацией, Республикой Таджикистан, Туркменистаном, Республикой Узбекистан. Просьба к Национальным органам в возможно короткий срок погасить задолженность по взносам либо принять меры по согласованию погашения задолженности, образовавшейся в предшествующие годы.

Финансовый отчет Бюро по стандартам за 2020 г. и проект сметы на 2022 г. (с основными финансовыми показателями, в том числе по размеру членских взносов, в размерах 2020 и 2021 годов) представлены для рассмотрения участникам 59-го заседания МГС.

9.2. Интернет-сайт МГС

С 2000 года МГС имеет свой интернет-сайт www.easc.by, на котором размещена информация об организации, правовой базе и составе Совета.

На сайте также размещены основные направления деятельности МГС и организационно методические документы, принятые Советом, а также тематические разделы:

- Об организации;
- Информационные ресурсы по направлениям деятельности Совета;
- Конкурс на соискание Премии СНГ за достижения в области качества продукции и услуг;
- Официальная информация о проводимых мероприятиях и протоколы заседаний;
- Новости;
- Международное и региональное сотрудничество.

Бюро по стандартам регулярно обновляет и дополняет информацию по всем направлениям деятельности МГС, размещенную на интернет-сайте, на основании информации предоставляемой национальными органами государств – участников Соглашения.