



## **СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

### **ОТЧЕТ**

**О деятельности Межгосударственного совета по стандартизации,  
метрологии и сертификации по организации  
и координированию исполнения решений  
высших органов Содружества**

Москва, 2018 год

## **ВВЕДЕНИЕ**

Отчет о деятельности Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации по организации и координированию исполнения решений высших органов Содружества подготовлен в соответствии с Графиком отчетов о деятельности органов отраслевого сотрудничества СНГ на заседаниях Совета постоянных полномочных представителей государств – участников Содружества при уставных и других органах Содружества и Комиссии по экономическим вопросам при Экономическом совете СНГ в 2018–2019 годах, утвержденным Решением Совета постоянных полномочных представителей государств – участников Содружества при уставных и других органах Содружества от 12 декабря 2017 года.

Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС), создан в соответствии с Соглашением о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года, осуществляет координацию, и проводит согласованную политику в области гармонизации технических регламентов, стандартизации, метрологии и оценки (подтверждения) соответствия.

Согласно Положению о МГС, которое является Приложением к Соглашению о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года, МГС состоит из полномочных представителей государств – участников указанного Соглашения.

Таковыми представителями являются руководители национальных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление деятельности в области разработки и применения технических регламентов, стандартизации, метрологии, оценки (подтверждения) соответствия, в том числе аккредитации и государственного контроля (надзора) в соответствующих областях деятельности, Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, Украины, Грузии.

Высшим органом МГС является заседание членов МГС, которое проводится два раза в год поочередно в государствах - участниках Соглашения. Председательство в Совете осуществляется поочередно каждым из государств – участников Соглашения в лице его представителей на основе принципа ротации.

По основным областям деятельности в МГС создано 5 научно-технических комиссий и 15 рабочих групп, а также 172 межгосударственных технических комитетов по стандартизации.

Постоянным рабочим органом и депозитарием документов МГС является Бюро по стандартам МГС. В своей деятельности Бюро по стандартам руководствуется Положением о МГС и Положением о Бюро по стандартам.

В настоящий отчет включены сведения о результатах выполнения работ по следующим направлениям:

- участие МГС в выполнении Плана мероприятий по реализации третьего этапа (2016–2020 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года;
- совершенствование системы межгосударственной стандартизации;
- обеспечение единства измерений на межгосударственном уровне;
- аккредитация;
- совершенствование системы оценки (подтверждения) соответствия;
- надзорная и контрольная деятельность;
- проведение конкурсов на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;
- другие направления.

# **I. Организация и координирование исполнения решений Совета глав государств и Совет глав правительств СНГ в отношении приоритетных направлений деятельности Содружества**

Приоритетные направления деятельности Содружества определены Решением Совета глав государств СНГ от 5 октября 2007 года о Концепции дальнейшего развития Содружества Независимых Государств и Плане основных мероприятий по ее реализации, Решением Совета глав правительств СНГ от 14 ноября 2008 года о Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года, и конкретизированы:

- Решением Совета глав правительств СНГ от 22 мая 2009 года о Плане мероприятий по реализации первого этапа (2009–2011 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года (**план первого этапа**);

- Решением Совета глав правительств СНГ от 18 октября 2011 года о Плане мероприятий по реализации второго этапа (2012–2015 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года (**план второго этапа**);

- Решением Совет глав правительств СНГ от 30 октября 2015 года о Плане мероприятий по реализации третьего этапа (2016–2020 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года (далее – **План мероприятий**).

**Пункты, предусмотренные планами первого и второго этапа в целом выполнены:** на заседании СГП СНГ 29 мая 2015 года подписано Соглашение о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений; в рамках членства государств – участников СНГ в ВТО и подготовки к вступлению в ВТО в большинстве государств созданы и функционируют национальные информационные центры. С целью концентрации ресурсов и повышения результативности работ по межгосударственной стандартизации

разрабатывались и реализовывались целевые программы. В рамках Программы работ по межгосударственной стандартизации пищевой продукции на период до 2015 года разработанной Республикой Беларусь, и реализованной Республикой Беларусь, Республикой Казахстан и Российской Федерацией, принято 519 межгосударственных документов, направленных на обеспечение безопасности пищевой продукции, повышение ее качества и конкурентоспособности, создание новых видов продукции, применение прогрессивных технологий, совершенствование методов контроля качества и идентификации продукции.

В целях проведения согласованной политики по межгосударственной стандартизации в области энергетической эффективности в 2011-2014 году работы по разработке нормативных документов проводились в рамках разработанной Росстандартом Программы развития межгосударственных стандартов, обеспечивающих их гармонизацию с международными стандартами в области энергоэффективности и энергосбережения. Участники Программы - национальные органы по стандартизации Республики Беларусь, Российской Федерации, Республики Казахстан. Запланированные темы (более 700 тем) программы разрабатывались в основном на основе международных стандартов ИСО, МЭК, европейских стандартов, стандартов ASTM.

Что касается **Плана мероприятий**, разделами 1.3. «Развитие межгосударственного торгово-экономического сотрудничества» и 1.6. «Сотрудничество в области технического регулирования» в отношении деятельности МГС предусмотрено 28 мероприятий.

В целях реализации указанных мероприятий работа МГС была направлена на совершенствование систем межгосударственной стандартизации и оценки (подтверждения) соответствия, обеспечение единства измерений на межгосударственном уровне и решение вопросов в области аккредитации.

### **1.1. Совершенствование системы межгосударственной стандартизации**

МГС принимает единые межгосударственные стандарты, а также вырабатывает и принимает правила и процедуры проведения совместных работ по стандартизации в соответствии с Соглашением о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года (далее – Соглашение 1992 года). Указанные стандарты активно применяются государствами – участниками СНГ.

В текущем периоде разработка документов по межгосударственной стандартизации и изменений к ним проводятся в рамках Программы работ по межгосударственной стандартизации (ПМС) на 2016-2018 годы, утвержденной на 48-м заседании МГС 10 декабря 2015 года с учетом Перечня приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации (ПНМС) на 2016-2020 годы. ПНМС охватывает наиболее перспективные направления взаимной торговли и научно-технического сотрудничества, сложившиеся между государствами – участниками Соглашения.

Ежегодно по предложениям национальных органов проводится актуализация ПМС, уточняются темы и сроки разработки.

ПМС 2016-2018 содержит 2853 темы, которые запланированы к разработке по 18-ти народно-хозяйственным комплексам: машиностроительному, агропромышленному, метрологическому, топливно-энергетическому, социальному и др.

Государствами – разработчиками документов по межгосударственной стандартизации, включенными в ПМС, являются Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация и Украина.

Вопросы реализации ПМС систематически рассматриваются на заседаниях Научно-технической комиссии по стандартизации (НТКС) и МГС.

При разработке межгосударственных документов проводится гармонизация их требований с международными и европейскими стандартами.

Уровень гармонизации принятых межгосударственных стандартов составляет 62%.

В настоящее время в фонде МГС насчитывается 25 648 межгосударственных нормативных документов, основанных на применении передового опыта международных и региональных организаций по стандартизации.

В рамках деятельности МГС по совершенствованию разработки межгосударственных стандартов созданы и эффективно работают рабочие органами МГС – межгосударственные технические комитеты по стандартизации (МТК).

Основными задачами МТК являются:

- разработка и пересмотр межгосударственных стандартов и разработка изменений к ним;
- подготовка предложений в ПМС в части закрепленной за МТК областью деятельности и объектов стандартизации;
- рассмотрение предложений по применению международных, региональных и национальных стандартов на межгосударственном уровне в закрепленной за МТК области деятельности и другие.

В настоящее время роль МТК в планировании и разработке стандартов возрастает. Учитывая, что в МТК, как правило, представлены интересы всех заинтересованных сторон, сосредоточен необходимый научно-технический потенциал для разработки перспективных, отвечающих требованиям рынка межгосударственных стандартов, включение новых тем в ПМС осуществляется после согласования их в профильном МТК.

Указанная деятельность, с одной стороны, направлена на обеспечение защиты интересов потребителей каждого государства – участника Соглашения в вопросах безопасности и качества продукции и услуг, а с другой, на обеспечение совместимости требований к продукции и услугам, представляющим межгосударственный интерес, что способствует признанию результатов

испытаний и сертификации продукции, производимой предприятиями и организациями в государствах – участниках СНГ, на международном рынке.

Заинтересованность государств в совершенствовании стандартов обусловлена экономическим интересом и налаженной системой взаимодействия в области стандартизации. В том числе через МГС национальные органы по стандартизации вовлечены в деятельность Международной организации по стандартизации (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. Разработанный Госстандартом Республики Казахстан проект Соглашения направлен в национальные органы для рассмотрения.

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 – членов МГС в этих организациях.

МГС осуществляет сотрудничество с Евразийской экономической комиссией (ЕЭК) в рамках Меморандума о сотрудничестве между МГС и ЕЭК в области стандартизации и обеспечения единства измерений. В настоящее время проводится работа по уточнению проекта Плана мероприятий по реализации положений Меморандума.

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, и другими.

Также МГС проводится работа по организации и развитию сотрудничества с международными организациями по аккредитации и метрологии: Международным Форумом по Аккредитации (IAF), Международной конференцией по применению национальных программ испытательных лабораторий (ILAC), Европейской организацией по аккредитации (EA), Международной организацией законодательной метрологии (OIML) и Генеральной конференции мер и весов (BIPM).

Помимо указанной работы в области стандартизации существует необходимость совершенствования межгосударственной системы стандартизации в части информационного обеспечения, гарантирующего достоверность и актуальность предоставляемой информации, легальность ее распространения с помощью официального опубликования, издания и распространения ее документов.

С этой целью в настоящее время разработан проект Соглашения о распространении документов по межгосударственной стандартизации. Большинство государств – участников СНГ высказались за целесообразность принятия указанного документа. Предполагается, что указанное Соглашение будет подписано на заседании Совета глав правительств СНГ 1 июня 2018 года.

Одним из направлений совершенствования системы межгосударственной стандартизации является каталогизация продукции.

На всех стадиях жизненного цикла продукции, начиная от проектирования и производства, закупок и анализа состояния материально-технических ресурсов и заканчивая утилизацией отходов, соответствующее информационное обеспечение работ приобретает особое значение.

В рамках МГС ведутся работы по созданию Межгосударственного каталога продукции СНГ. Пилотный проект информационной системы «Межгосударственного каталога продукции» (МКП) создан Госстандартом Республики Беларусь (БелГИСС) совместно с Росстандартом (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», ФБУ «ФЦК») в соответствии с рекомендацией 4-го заседания Рабочей группы по каталогизации на основе национальных каталогов, включающих информацию, представленную в каталожных листах продукции. В настоящее время Республика Беларусь, Республика Казахстан, Российская Федерация и Республика Узбекистан формируют национальные каталоги продукции на основе каталожных листов.

Пилотный проект МКП разработан в целях содействия развитию взаимной торговли, повышению эффективности функционирования общего (внутреннего) рынка продукции государств – членов СНГ.

Основная задача формирования МКП – это обеспечение информационного взаимодействия между производителями и потребителями продукции, а также органами государственной власти на пространстве СНГ, информационная поддержка изготовителей, повышение эффективности производства и выпуск конкурентоспособной продукции.

Кроме того, в настоящее время рассматриваются предложения Росстандарта по развитию системы комплексного информационного обеспечения деятельности МГС.

На заседаниях МГС рассмотрена информация о прототипе Федеральной государственной информационной системы (ФГИС) Росстандарта и опыте эксплуатации системы в рамках национальной системы стандартизации Российской Федерации. Принято решение считать целесообразным внедрение технических решений на основе реализованного проекта ФГИС Росстандарта для комплексной автоматизации деятельности МГС в области стандартизации.

Разрабатывается проект технического задания Автоматизированной информационной системы (АИС) МГС, который будет рассмотрен на 38-м заседании рабочей группы по применению информационных технологий в сфере стандартизации, метрологии и оценке соответствия в апреле 2018 года.

## **1.2. Обеспечение единства измерений на межгосударственном уровне**

Соглашением о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений от 29 мая 2015 года предусмотрена разработка МГС по согласованию с уполномоченными органами по метрологии (обеспечению единства измерений) Сторон порядка признания результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений.

На 48-м заседании МГС принят План мероприятий, необходимых для реализации положений указанного Соглашения. В рамках выполнения Плана мероприятий по реализации положений Соглашения разработан и представлен на рассмотрение проект ПМГ 06 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений», взамен ПМГ 06-2001.

В целях выполнения Плана мероприятий Росстандартом (ФГУП «УНИИМ») по предложению МГС и его рабочего органа - Научно-технической комиссии по метрологии (НТКМетр) разработана Программа по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы (далее – Программа МСО)

Программа МСО, состоит из 13-ти разделов (109 задания) и представляет собой комплекс работ по разработке, принятию и применению в качестве межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов (МСО). В соответствии с заданиями Программы МСО в 2016-2020 годах планируется разработать и принять в качестве межгосударственных порядка 172-ти типов стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

Государствами – участниками Программы МСО являются Республика Казахстан, Российская Федерация, Республика Узбекистан и Украина.

Разработка и применение МСО:

- будет способствовать устранению технических барьеров и качественному выполнению торгово-расчетных операций;
- обеспечит достоверный анализ ценовых и качественных параметров экспортируемых и импортируемых товаров (сырья, продуктов питания, нефтяной и химической продукции и т.п.);
- обеспечит качественный уровень оценки экологической обстановки;
- будет способствовать повышению качества продуктов питания и продовольственного сырья;
- обеспечит единство измерений в области энергосбережения, атомной промышленности, в сфере производства и потребления нанопродукции и в сфере здравоохранения и клинической диагностики.

Результатами работ по Программе МСО в равной мере пользуются все участники Соглашения 1992 года. В настоящее время в Реестре МСО зарегистрировано 2142 МСО, который находится на сайте МГС.

Один из пунктов Плана мероприятий – актуализация и реализация Программы разработок аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов.

Специалистами Государственного комитета Азербайджанской Республики по Стандартизации, Метрологии и Патенту, Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации и Министерства экономического развития и торговли Украины разработана Программа работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2016–2018 годы.

Данная программа включает 3 тематических раздела; общее число тем в проекте – 31. В основу предлагаемых тем заложены результаты национальных разработок таблиц достоверных данных о свойствах веществ и материалов, полученных, в том числе, с учетом рекомендаций международных организаций, специализирующихся на выработке рекомендаций в рассматриваемой области (КОДАТА, МАСВП, МАГАТЭ), а также таких организаций как ISO, НИСТ (США) и ряда других.

Программа должна содействовать согласованному развитию и совершенствованию работ по обеспечению науки, техники и технологий в государствах – участниках СНГ достоверными данными о физических константах и свойствах веществ и материалов на основе измерений высшей точности, повышению эффективности обеспечения мероприятий по экономическому и научно-техническому сотрудничеству. В настоящее время принято 254 таблиц СТД СНГ и 14 таблиц СД СНГ, перечень таблиц находится на сайте МГС.

### **1.3. Аккредитация**

Проработка вопросов, связанных с созданием Региональной ассоциации органов по аккредитации, включая проект Положения о ней выполняется в

рамках программы работ Рабочей группы МГС по вопросу создания Региональной организации (ассоциации) органов по аккредитации (РОА).

В настоящий момент разработаны проекты следующих документов:

- перечень документов, устанавливающих требования к органам по аккредитации – членам РОА;
- перечень документов системы менеджмента РОА;
- проект порядка осуществления взаимных сравнительных оценок органов по аккредитации;
- проект порядка выбора оценщиков, задействованных во взаимных сравнительных оценках. Критерии;
- проект формы личной карты оценщика, задействованного во взаимных сравнительных оценках;
- проект порядка выбора организаций, предоставляющих услуги по проведению программ проверки квалификации. Критерии;
- проект формы информационных перечней провайдеров проверки квалификации, привлекаемых для целей РОА;
- проект документа РОА по обеспечению конфиденциальности информации в ходе взаимных оценок;
- проект политики и процедур по рассмотрению жалоб и апелляций по взаимным оценкам РОА.

Решение вопросов взаимного признания результатов работ по аккредитации органов по оценке соответствия способствует устранению технических барьеров при взаимной торговле.

Соглашением 1992 года предусмотрено проведение правительствами государств – участников СНГ согласованной политики в области технического регулирования в части взаимного признания аккредитованных испытательных, поверочных, калибровочных и измерительных лабораторий (центров), органов сертификации, сертификатов на продукцию и систем обеспечения качества.

Данное положение Соглашения 1992 года получило реализацию посредством разработки соответствующего проекта Соглашения.

В соответствии с Протокольным решением Совета глав правительств СНГ от 30 мая 2012 года о проекте Соглашения о взаимном признании результатов работ по аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия, МГС поручено осуществить доработку проекта Соглашения и внести его на рассмотрение Совета глав правительств СНГ в установленном порядке.

На 47-м заседании МГС был одобрен проект Соглашения о взаимном признании аккредитации органов по оценке соответствия (далее – проект Соглашения в области аккредитации), обсужден на заседании экспертной группы в ИК СНГ 26–27 ноября 2015 года и направлен в заинтересованные государства – участники СНГ на согласование.

Проект Соглашения в области аккредитации рассмотрен на заседании Комиссии по экономическим вопросам при Экономическом совете СНГ 17 февраля 2016 года. Решением Экономического совета СНГ от 27 мая 2016 года направлен на доработку, далее рассмотрен на 50-м заседании МГС, доработан и одобрен Решением 52-го заседания МГС 30 ноября 2017 года.

Проект Соглашения в области аккредитации направлен в Исполнительный комитет СНГ для рассмотрения в установленном порядке.

Положения проекта Соглашения по аккредитации гармонизированы с практикой международного сотрудничества по вопросам аккредитации, соответствующими основными положениями законодательства государств – участников СНГ и учитывают соответствующие международные стандарты.

МГС осуществляется пересмотр межгосударственных стандартов, гармонизированных с международными стандартами ISO/IEC серии 17 000 в сфере аккредитации и оценки соответствия на основании резолюций ILAC и IAF.

#### **1.4. Совершенствование системы оценки (подтверждения) соответствия**

Соглашением 1992 года предусмотрено, что задача по устранению технических барьеров в экономическом сотрудничестве будет решена

посредством Соглашения о принципах проведения и взаимном признании работ по сертификации от 4 июня 1992 года, которое предусматривает возможность признания сертификатов соответствия продукции требованиям межгосударственных, международных или национальных стандартов.

Положения Соглашения о принципах проведения и взаимном признании работ по сертификации от 4 июня 1992 года довольно активно применялись государствами – участниками СНГ во взаимной торговле. Однако с момента введения государствами – участниками СНГ национальных и региональных технических регламентов положения данного документа фактически не работают.

В настоящее время усилия государств – участников СНГ направлены на работу над проектом Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых Государств (далее – Соглашение о технических барьерах). Для этого на 45-ом заседании МГС было принято решение о целесообразности создания при МГС рабочей группы по устранению технических барьеров в зоне свободной торговли (РГ ЗСТ). Этой рабочей группой под председательством Госстандарта Республики Беларусь разрабатывался проект Соглашения об устранении технических барьеров во взаимной торговле государств – участников СНГ (далее – проект Соглашения). Разработка проекта Соглашения осуществлялась на протяжении 5 заседаний РГ ЗСТ. Информация о ходе разработки, согласования проекта Соглашения неоднократно представлялась на рассмотрение руководителей и представителей национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации, принимающих участие в заседаниях МГС. Так, проект Соглашения был одобрен на 49-м заседании МГС и направлен в Исполнительный комитет СНГ в установленном порядке. Далее на 50-м заседании МГС было принято решение о целесообразности отработки предложений государств-участников СНГ. Проект Соглашения был доработан на 5 - м заседании РГ ЗСТ, одобрен на 51-ом заседании МГС и направлен в Исполнительный комитет СНГ.



Соглашение о технических барьерах будет применяться только при взаимной торговле продукцией, происходящей из государств – участников Соглашения. Его реализация предусматривает подписание уполномоченными органами государств – участников Соглашения секторальных протоколов в отношении любых товаров.

Секторальными протоколами определяются виды продукции, перечень требований, действующий в отношении данной продукции в каждом государстве, а также перечень назначенных органов по оценке соответствия обязательным требованиям к выпускаемой в обращение продукции, предусмотренным законодательством государства – участника Соглашения о технических барьерах, или правом интеграционного объединения, участником которого является государство.

Секторальные протоколы могут быть подписаны двумя или более уполномоченными органами и открыты для присоединения других уполномоченных органов. Государства – участники Соглашения о технических барьерах, уполномоченные органы которых подписали секторальные протоколы, должны будут обеспечить обращение такой продукции на своем рынке без предъявления к ней дополнительных требований.

Проект Соглашения о технических барьерах одобрен на 51-м заседании МГС и направлен в государства – участники СНГ. С учетом поступивших замечаний и предложений на 29 марта 2018 года намечено заседание экспертной группы по согласованию проекта Соглашения о технических барьерах.

### **1.5 Надзорная и контрольная деятельность**

В МГС организована и проводится работа по оптимизации деятельности контрольно-надзорных органов государств-участников Соглашения, проведения согласованных надзорных действий за взаимопоставляемой продукцией.

Формирование единой политики и согласование вопросов координации деятельности в области методологии и организации работ по надзору и контролю за соблюдением требований стандартов (а далее - технических

регламентов, норм и правил) государств-участников СНГ осуществляется в рамках Научно-технической комиссии по надзору и контролю за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и метрологическому надзору (НТКН).

В отчетный период рассматривались вопросы, направленные на повышение эффективности надзора, координации надзорной и контрольной деятельности национальных органов государств – участников СНГ за взаимопоставляемой продукцией. В их числе следует отметить:

- рассмотрение гармонизации общих принципов осуществления государственного надзора (разработан и находится на рассмотрении национальных органов проект Соглашения о принципах и подходах осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов, норм и правил, направленный на унификацию подходов к проведению проверок и на содействие эффективному обмену информацией между компетентными органами;

- разработку приоритетных направлений при выборе объектов проверок в области надзора и контроля за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и метрологическому надзору, направленных на защиту рынков государств-участников Соглашения от некачественной и небезопасной продукции;

- проведение специализированных проверок соблюдения требований документов по межгосударственной стандартизации на производимое и (или) реализуемое на территории государств-участников Соглашения проверок (дизельного и автомобильного топлива) моторного топлива, низковольтного оборудования и детских игрушек.

Особое внимание на заседаниях МГС и НТКН уделено анализу результатов специализированных проверок для выработки рекомендаций по повышению эффективности и результативности госнадзора.

На заседаниях НТКН рассмотрены также вопросы использования информационной системы «Опасные товары», организации метрологического

надзора, расширения практики проведения семинаров, обучения и повышения квалификации специалистов в области государственного надзора (контроля) с привлечением международных экспертов и экспертов национальных органов, уточнения Дорожной карты развития информационных технологий по вопросам госнадзора.

Органы госнадзора национальных органов государств-участников Соглашения в рамках МГС тесно взаимодействуют с Консультативной группой по вопросам надзора за рынком (группа «MARS») Европейской экономической комиссии Организации Объединенных наций по изучению передового опыта в отношении надзора за рынком и рассмотрении на заседаниях группы «MARS» вопросов, актуальных как для стран Европейского Союза, так и для стран СНГ. Среди которых:

- продолжение работ по разработке модели общей процедуры надзора за рынком;
- обновление базы данных органов по надзору за рынком;
- изучение возможности обучения персонала органов по надзору за рынком по вопросам, связанным с контрафактными изделиями, маркировкой продукции, надзором за рынком в режиме онлайн и упреждающими мерами по надзору за рынком;
- тенденции в области управления рисками, каким образом они могут быть применены в рамках мероприятий по надзору.

В государствах-участниках Соглашения проводится реформирование действующей системы государственного контроля и надзора для обеспечения баланса защиты общества в получении (потреблении, применении, использовании) безопасной и конкурентоспособной продукции и свободы (минимально необходимого государственного вмешательства) деятельности бизнес-сообщества. В законодательные документы вносятся изменения и дополнения в части оптимизации и упорядочения контрольно-надзорной деятельности государственных органов. Изменения национальных законодательных документов по госнадзору будут рассмотрены на заседаниях

НТКН при совершенствовании и актуализации действующих документов, используемых органами государственного надзора и контроля в области контрольно-надзорной деятельности

## **II. Проведение конкурсов на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг**

Разделом 1.3. Плана мероприятий по реализации третьего этапа (2016–2020 годы) Стратегии экономического развития Содружества Независимых Государств на период до 2020 года, утвержденного Решением Совет глав правительств СНГ от 30 октября 2015 года, в целях развития межгосударственного торгово-экономического сотрудничества предусмотрено проведение конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг (далее – конкурс качества).

Конкурс качества проводится с 2006 года. По указанной тематике приняты следующие решения высших органов Содружества:

- Решение Совета глав правительств СНГ от 20 ноября 2013 года о внесении изменений в Положение о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Совета глав правительств СНГ от 18 октября 2011 года о внесении изменений в Положение о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Совета глав правительств СНГ от 25 ноября 2005 года о конкурсе на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Экономического совета СНГ от 8 марта 2016 года о присуждении Премии Содружества Независимых Государств 2015 года за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Экономического совета СНГ от 20 июня 2014 года о внесении изменений в Порядок проведения конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Экономического совета СНГ от 14 марта 2014 года о присуждении премий Содружества Независимых Государств 2013 года за достижения в области качества продукции и услуг;

- Решение Экономического совета СНГ от 9 декабря 2011 года о внесении изменений в Порядок проведения конкурса на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг.

Поручения, содержащиеся в перечисленных решениях, выполнены.

Конкурс качества проводится раз в два года. Его главные цели:

- поддержка национальных инициатив и объединения усилий государственных органов управления, направленных на повышение качества и конкурентоспособности продукции или услуг государств – участников СНГ;

- повышение экспортных возможностей организаций государств – участников СНГ;

- стимулирование производства высококачественной продукции или оказания высококачественных услуг в государствах – участниках СНГ и внедрения высокоэффективных методов менеджмента качества.

Конкурс качества проходит в несколько этапов, его участники получают детализированные, независимые оценки своей деятельности и рекомендации экспертов, которые помогают сопоставить достижения компаний с лидерами индустрии, определить реальный уровень конкурентоспособности своей организации и пути его повышения.

Лауреаты и дипломанты конкурса получают право использования эмблемы Премии в рекламных целях в течение 3 лет после ее присуждения.

Лауреаты конкурса качества оказывают содействие заинтересованным организациям государств – участников СНГ в ознакомлении со своим опытом.

28 июня 2016 года на 49-м заседании МГС объявлен шестой конкурс на соискание Премии Содружества Независимых Государств 2017 года за достижения в области качества продукции и услуг.

Этапы проведения конкурса качества рассматривались на 49–52-м заседаниях МГС. Вопрос рассмотрен на заседании Комиссии по экономическим вопросам при Экономическом совете СНГ 17 января 2018 года и включен в проект повестки дня заседания Экономического совета СНГ, намеченного на 2 марта 2018 года.

### **III. Другие направления**

Протокольным решением Совет глав правительств СНГ от 30 мая 2012 года о Протоколе о внесении изменений в Соглашение о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года МГС поручено осуществить доработку проекта указанного Протокола с учетом замечаний государств – участников СНГ и внести его на рассмотрение Совета глав правительств СНГ в установленном порядке.

Поручение органам отраслевого сотрудничества СНГ в своей деятельности руководствоваться Общим положением и внести предложения об изменении документов, регламентирующих их деятельность, содержится в Решении Совета глав государств СНГ об Общем положении, об органах отраслевого сотрудничества Содружества Независимых Государств от 9 октября 2009 года.

Проект документа был рассмотрен на ряде заседаний МГС.

На 52-м заседании МГС 30 ноября 2017 года принято решение считать целесообразным его подготовку не ранее 2020 года в связи с тем, что в настоящее время национальными органами осуществляется формирование

предложений по совершенствованию и адаптации деятельности МГС к современным экономическим условиям.

Таким образом МГС постоянно осуществляет организацию и координацию исполнения решений высших органов Содружества в сфере своей компетенции. Подробная информация о деятельности МГС представлена на официальном сайте МГС: [www.easc.org.by](http://www.easc.org.by).