Приложение № 1-1

к протоколуНТКС № 55-2017

**ПЛАН ДЕЙСТВИЙ МГС**

**на период с 2016 по 2020 годы для реализации положений Стратегии развития МГС в период до 2020 года**

.

| **№ п/п** | **Наименование мероприятий** | **Срок  исполнения** | | **Ответственные**  **исполнители** | **Информация о начале работ (выполнении)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Стандартизация** | | | | | | | |
| * 1. **Развитие системы межгосударственной стандартизации** | | | | | | | |
| 2.1.1. | Совершенствование законодательных, экономических и организационных основ стандартизации, основанных на международных принципах, содействие сближению законов о стандартизации и техническом регулировании, действующих на территории государств-участников СНГ. | | 2016-2020 | Национальные органы | Практически во всех государствах-участниках СНГ разработаны и приняты основополагающие законы, устанавливающие общие принципы и механизмы технического регулирования и проведения работ по стандартизации в современных условиях.  На заседаниях МГС и НТКС национальные органы обмениваются информацией о достижениях в области стандартизации и взаимоотношениях с органами государственной власти и промышленностью. | | |
| 2.1.2. | Развитие новых направлений межгосударственной стандартизации на основе анализа потребностей рынка и заинтересованности сторон в условиях тесного сотрудничества с ISO, IEC, CEN, CENELEC, ETSI и другими международными и региональными организациями по стандартизации, усиление роли стандартизации в интеграционных процессах. | | 2016-2020 | Национальные органы | На 48-м заседании МГС (2015 г.) принят Перечень приоритетных направлений по межгосударственной стандартизации на 2016-2020 годы(ПНМС). Критерием для включения явились направления стандартизации по устранению технических барьеров между государствами, создание доказательной базы для выполнения требований технических регламентов,ресурсосбережение. | | |
| 2.1.3. | Повышение эффективности процессов разработки и принятия межгосударственных стандартов, оптимизация административных процедур, совершенствование основополагающих документов межгосударственной системы стандартизации, развитие принципов открытости, прозрачности и консенсуса. | | 2016-2020 | Национальные органы | На 48-м заседании МГС утверждена программа работ МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» по основным направлениям развития и совершенствования работ межгосударственной стандартизации, предусматривающая разработку 17 межгосударственных документов.  В ПМС 2016-2018 (актуализация 2018 года) включены разработки предложений по разработке ГОСТ 1.7 **«**Межгосударственная система стандартизации. Программа работ по межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, корректировки и контроля за реализацией», а также изменения ГОСТ: - ГОСТ 1.1—2002 «Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения»; - ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки, принятия, обновления и отмены»;  - ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».  Разработанные проекты документов представляют собой изложение принципиальных подходов, способствующих разрешению назревших проблем в сфере межгосударственной стандартизации. | | |
| 2.1.4. | Совершенствование планирования работ по межгосударственной стандартизации. | | 2016-2020 | МТК 536 Национальные органы  Бюро по стандартам | Реализация приоритетных направлений осуществляется в рамках Программ работ по межгосударственной стандартизации, формируемых на три года.  В настоящее время проводятся работы по формированию Программы работ по межгосударственной стандартизации на планируется проведение работ на 2017-2019 годы.  Программа работ МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» предусматривает разработку в 2018 году ГОСТ 1.7 «Межгосударственная система стандартизации. Правила разработки программы работ по межгосударственной стандартизации».  При разработке предлагается решить проблему исключения дублирования тем при планировании и разработке межгосударственных стандартов. Разработка документа поможет решить задачу повышения качества планирования с участием МТК. | | |
|  | Формирование, актуализация и реализация Программы работ по межгосударственной стандартизации (ПМС). | | 2016–2020 | Государства – участники СНГ, МГС | В настоящее время реализуется ПМС 2016-2018.  На 45-м заседании МГС (25.06.2014) принято изменение №1 в ПМГ 22-2004 «Правила по межгосударственной стандартизации. Правила разработки программы работ по межгосударственной стандартизации», предусматривающие усиление роли МТК в планировании разработки ГОСТ | | |
|  | Разработка и реализация программ по межгосударственной стандартизации в приоритетных областях экономики, предусматривающих, в том числе гармонизацию межгосударственных стандартов с международными и европейскими стандартами. | | 2016–2020 | Государства – участники СНГ, МГС | В 2016-2017г.г. программы по стандартизации в приоритетных областях экономики не разрабатывались. | | |
| 2.1.5. | Проведение работ по актуализации и оптимизации фонда межгосударственных стандартов в приоритетных направлениях развития стандартизации, устранение дублирования и параллелизма в работах на межгосударственном и национальном уровнях. | | 2016-2020 | Национальные органы | Проведение работ по актуализации и оптимизации фонда межгосударственных стандартов в приоритетных направлениях развития стандартизации рассматривается на заседаниях НТКС и МГС.  Фонд межгосударственных стандартов по состоянию на 01.04.2018 насчитывает 25802. Уровень гармонизации принятых документов за 2016г. - 56%.за 2017 г.– 72%. | | |
| **2.2. Активизация деятельности, повышение ответственности и усиление роли**  **межгосударственных технических комитетов по стандартизации** | | | | | | | |
| 2.2.1. | Совершенствование процесса разработки межгосударственных стандартов, в том числе усиление роли межгосударственных технических комитетов по стандартизации (МТК) МГС в планировании и разработке стандартов, привлечение промышленности и бизнеса к работе в МТК | | 2016 г. | Государства – участники СНГ, органы по стандартизации государств – участников МГС | | В МГС проводится работа по инвентаризации межгосударственных технических комитетов по стандартизации (МТК) для повышения их роли в формировании и проведении согласованной технической политики в области межгосударственной стандартизации.  Согласно принятому в 2015 году ГОСТ 1.4-2015 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности», основными задачами МТК на современном этапе являются:  - разработка и пересмотр межгосударственных стандартов[[1]](#footnote-2)\* и разработка изменений к ним;  - подготовка предложений в программу работ по межгосударственной стандартизации 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;  - организация разработки и рассмотрении проектов межгосударственных стандартов и изменений к ним;  - участие в работах, проводимых аналогичными техническими комитетами (подкомитетами) международных организаций по стандартизации;  - периодическая проверка закрепленных за МТК межгосударственных стандартов с целью выявления необходимости их обновления или отмены;  - рассмотрение предложений об отмене межгосударственных стандартов, закрепленных за МТК, а также случаев одностороннего прекращении применения межгосударственных стандартов в государствах – участниках Соглашения;  - рассмотрение проектов международных стандартов в закрепленной за МТК области деятельности и подготовка единой позиции государств - членов МТК при голосовании по данным проектам;  - рассмотрение предложений по разработке международных стандартов, в том числе на основе межгосударственных стандартов, закрепленных за МТК и др.  Отмечая возросшую значимость роли МТК при проведении работ по межгосударственной стандартизации, признавая, что регулирование деятельности МТК требует комплексного подхода и совместной отработки механизмов по координации деятельности МТК, на 50-м заседании МГС в 2016 году создана Рабочая группа при НТКС по организации работы МТКдля проведения системной работы в этом направлении. В 2017 году проведено первое заседание РГ МТК. | |
| 2.2.2. | Совершенствование организационных механизмов участия межгосударственных технических комитетов по стандартизации (МТК) в формировании ежегодных программ разработки проектов стандартов, подготовка предложений по оптимизации их структуры или реорганизации. | | 2016-2020 | Национальные органы | |
| **2.3. Повышение компетентности экспертов в области стандартизации** | | | | | | | |
| 2.3.1. | Обучение экспертов в области стандартизации, работающих в МТК. | | 2016-2020 | Национальные органы  Бюро по стандартам | | Не проводилось | |
| 2.3.2. | Обучение секретарей МТК работе в АИС МГС. | | 2016-2020 | Национальные органы  Бюро по стандартам | | Планируется проведение конференции  [«Вопросы совершенствования деятельности Межгосударственных технических комитетов по стандартизации МГС»](http://webportalsrv.gost.ru/portal/GostNews.nsf/acaf7051ec840948c22571290059c78f/c3828af4e96a256944257d550023a643/$FILE/MGS_archive.rar) с участием в работе конференции председателей МТК, ответственных секретарей МТК, представителей национальных органов и возможным участием национальных ТК. | |
| 2.3.3. | Проведение семинаров-совещаний с руководителями МТК с целью разъяснения их роли и задач в межгосударственной стандартизации. | | 2016–2020 | Национальные органы  Бюро по стандартам | |
| **6. Информационное обеспечение** | | | | | | |
| **Совершенствование системы информационного обеспечения** | | | | | | |
| 6.1. | Создание и обеспечение функционирования Системы информационного обеспечения МГС | | 2016–2020 | Государства – участники СНГ, МГС | | На заседаниях НТКС, Рабочей группы по информационным технологиям, Рабочей группы по организации работы МТК рассматривается возможность внедрения технических решений на основе реализованного проекта ФГИС Росстандарта для комплексной стандартизации деятельности МГС. |
| 6.2. | Внедрение в процессы стандартизации информационных технологий, обеспечивающих разработку, рассмотрение, принятие, подготовку к утверждению стандартов и распространение стандартов в электронном виде, а также организация обучения экспертов в области стандартизации, работающих в МТК. | | 2014-2020 | Государства-участники СНГ  Национальные органы | |
| 6.3. | Развитие Интегрированной автоматизированной информационной системы МГС (АИС МГС) на основе совершенствования процедур участия МТК в формировании Программы межгосударственной стандартизации, размещении проектов стандартов на обсуждение и голосование, а также принятии решения национальным органом по стандартизации о голосовании по проекту стандарта. Расширение функциональных возможностей работы МТК в рамках АИС МГС. | | 2014-2018 | Росстандарт  Национальные органы  Бюро по стандартам | | Росстандартом разработаны функциональные характеристики прототипа информационной системы подсистемы межгосударственной стандартизации ФГИС. Дальнейшее уточнение функциональных характеристик планируется осуществлять по мере выполнения работ по совершенствованию основополагающих стандартов.  В настоящее время не реализовано расширение функциональных возможностей работы МТК в рамках АИС МГС. |
| 6.4. | Создание информационных сервисов взаимодействия АИС МГС и виртуального информационного центра МГС. | | 2015-2020 | Росстандарт  Госстандарт  Республики Казахстан  Госстандарт  Республики Беларусь  Национальные органы  Бюро по стандартам | | С учетом рассмотрения возможности внедрения технических решений на основе реализованного проекта ФГИС Росстандарта для комплексной стандартизации деятельности МГС в области стандартизации на 35-м заседании Рабочей группы по информационным технологиям рекомендовано рассмотрение вопроса развития СКИО считать нецелесообразным (Протокол РГ ИТ №35-2016, п.4). |
| 6.5. | Создание сервисов обмена данными между АИС МГС и другими информационными системами МГС и национальных органов по стандартизации, в том числе информацией о действующих межгосударственных, национальных (государственных), европейских и международных стандартах. | | 2014-2018 | Росстандарт  Госстандарт  Республики Беларусь  Госстандарт  Республики Казахстан  Национальные органы  Бюро по стандартам | |  |
| 6.8. | Формирование и ведение единого терминологического ресурса и базы данных переводов: создание автоматизированных модулей е-Терм и е-Транс. | | 2016-2020 | Росстандарт  Национальные органы | | Планируется после внедрения технических решений на основе реализованного проекта ФГИС Росстандарта для комплексной стандартизации деятельности МГС в области стандартизации |
| **8. Взаимодействие с международными и региональными организациями** | | | | | | |
| 8.1. | Развитие партнерских отношений и сотрудничества МГС (EASC) с международными и региональными организациями по стандартизации ISO, IEC, IAF, ILAC, OIML, CEN, CENELEC и ETSI, для эффективной разработки межгосударственных стандартов. Активизация деятельности МГС в части взаимодействия с международными и региональными организациями по стандартизации, в том числе с Комиссией «Кодекс Алиментариус», Международным союзом электросвязи, Межпарламентской ассамблеей, Программой развития ООН, Всемирной торговой организацией, Европейским банком реконструкции и развития, Всемирным банком, Евростатом, ASTM и др.  Подготовка Соглашения об использовании стандартов национальных и международных организаций | | 2016-2020 | Национальные органы  Бюро по стандартам МГС | В 2017-2018 году на заседаниях НТКС и МГС национальными органами рассматривается вопрос о совершенствовании сотрудничества между МГС и ИСО. Госстандартом Республики Казахстан подготовлен проект Соглашения о взаимодействии между ИСО и МГС, который выносится для обсуждение на 55-е заседание НТКС.  Подписан Меморандум о сотрудничестве между МГС и Американским обществом по испытанию материалов ASTMInternational (American SocietyforTestingandMaterials), предусматривающий укрепление взаимоотношений для улучшения обеспечения потребностей государств-членов, способствующий росту экономик, а также помощь в разработке стандартов в сферах здравоохранения, безопасности и окружающей среды и других областях, представляющих взаимный интерес. | |
| 8.2. | Организация и проведение семинаров в области стандартизации с привлечением экспертов международных организаций по стандартизации ISO и IEC, Европейского союза, ВТО, региональных организаций по стандартизации, а также национальных органов по стандартизации.  Пропаганда опыта в рамках отраслей:   * *практика разработки международных и европейских стандартов;* * *практика работы технических комитетов по стандартизации ISO, IEC, ITU, CEN, CENELEC и ETSI;* * *электронное взаимодействие в рамках ISO и IEC;* * *практика распространения международных стандартов;* * *практика применения Директив ЕС;* * *внедрение новых Директив ЕС* | | 2016-2020 | Национальные органы |  | |
| 8.3. | Проведение единой технической политики в области стандартизации, оценки соответствия, метрологии государств-участников СНГ на основе документов ISO, IEC, ITU, IAF, ILAC, OIML, CEN, CENELEC и ETSI | | 2016-2020 | Национальные органы |  | |

1. \* Здесь и далее, где говорится о межгосударственных стандартах, подразумеваются также правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации, относящиеся к сфере деятельности МТК. [↑](#footnote-ref-2)