

**Выписка из протокола № 51-2023
заседания Научно-технической комиссии по аккредитации
(51-го заседания НТКА)**

13 июня 2023 года

г. Душанбе

В работе 51-го заседания Научно -технической комиссии по аккредитации (НТКА) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) приняли участие в гибридном формате (очное участие и участие в формате видеоконференцсвязи (ВКС)) представители национальных органов по стандартизации, метрологии, сертификации и аккредитации (далее – национальные органы), Исполнительного комитета СНГ, Бюро по стандартам:

Республики Армения	Заместитель директора «Национальный орган по аккредитации»	ГНО Мелконян Анна Гамлетовна
Республики Беларусь	Начальник отдела международного сотрудничества и развития БГЦА	Мальгина Эмма Николаевна
	Ведущий инженер отдела международного сотрудничества и развития БГЦА	Томшис Ольга Владимировна
Республики Казахстан	Руководитель Управления технического регулирования и взаимодействия с ЕЭК	Даулетбек Адильбек Жаркынулы
	Главный эксперт Управления оценки соответствия, аккредитации и метрологии	Суймбаева Гульжан Мустапаевна
	Руководитель Департамента аккредитации органов сертификации РГП «НЦА»	Есенжулова Анар Бекетовна
	Главный специалист Департамента международного сотрудничества РГП «НЦА»	Кабенова Зюляль Бекмагамбетовна
Кыргызской Республики	Заведующий отделом оценки соответствия Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики	Абдымомунова Галия Кошоевна
	Заместитель директора Кыргызского центра аккредитации	Таранчиева Мадина Юсуфовна
Российской Федерации	И.о.начальника Управления в сфере добровольного подтверждения соответствия, метрологии и иных сферах деятельности Росаккредитации	Кудратов Шухрат Толибжонович
	Начальник отдела аккредитации ИЛ Управления аккредитации в сфере добровольного подтверждения соответствия, метрологии и иных сферах деятельности Росаккредитации	Кувшинов Николай Сергеевич

Республики Таджикистан	Начальник отдела международного взаимодействия и системы менеджмента Управления правового обеспечения и международного взаимодействия	Подвязников Андрей Александрович
	Ведущий специалист отдела международного сотрудничества ФАУ "Национальный институт аккредитации"	Мельяченков Алексей Николаевич
	Первый заместитель директора Агентства «Таджикстандарт»	Мирзоён Рахмоншо
	Руководитель управления по оценке соответствия Агентства «Таджикстандарт»	Саидзода
	Начальник отдела сертификации продукции Агентства «Таджикстандарт»	Айниддин Сайфуддинзода
	Начальник отдела аккредитации Государственного учреждения «Национальный центр по аккредитации»	Азимчон Ибрагимов
	Главный специалист отдела аккредитации Государственного учреждения «Национальный центр по аккредитации»	Сироджиддин Тагоевич Шарифов Шодмон
Республики Узбекистан	Начальник управления по реализации технической политики в области оценки соответствия Узбекского агентства по техническому регулированию	Додоев Алишер Розикович
	Заместитель директора ГУП «Узбекский центр по аккредитации»	Ахмедов Зайниддин Нуритдинович
	Начальник отдела ГУП «Узбекский центр по аккредитации»	Зуева Елена Ивановна
от Исполнительного комитета СНГ	Главный специалист ГУП «Узбекский центр по аккредитации»	Азизова Нигора Марленовна
	Начальник отдела научно-технического сотрудничества и инноваций департамента экономического сотрудничества	Мансуров Тимур Тиллоевич
	Советник отдела научно-технического сотрудничества и инноваций департамента экономического сотрудничества	Проскурякова Ольга Анатольевна
от Бюро стандартам	по Ответственный секретарь МГС	Черняк Владимир Николаевич
	Главный специалист	Шинкарева Анна Петровна

9. О рассмотрении целесообразности разработки РМГ «ГСИ. Общие требования к компетентности поверочных лабораторий»

9.1 Принять к сведению информацию Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь о рассмотрении на 22-м заседании РГ ОДМ НТКМетр (протокол РГ ОДМ НТКМетр № 22-2023 п. 7, приложения № 5, 6, 7) и 57-м заседании НТКМетр (протокол НТКМетр № 57-2023 п. 10) результатов рассмотрения проекта РМГ «ГСИ. Дополнительные требования к компетентности поверочных лабораторий», подготовленного специалистами Кыргызстандарта и Кыргызского центра аккредитации при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (исх. № 24-3/2902 от 21.02.2023) и хода работ по проекту РМГ «ГСИ. Общие требования к компетентности поверочных лабораторий» (письмо Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь исх. № 04-09/411 от 04.04.2023, [приложение № 6](#)).

Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь сообщает, что вышеуказанный проект РМГ не может рассматриваться как альтернатива разработанному БелГИМ проекту РМГ «ГСИ. Общие требования к компетентности поверочных лабораторий» по следующим причинам:

предложенные Министерством экономики и коммерции Кыргызской Республики положения (редакции) в части того, что «Оба стандарта (ISO/IEC 17020 и ISO/IEC 17025) по отдельности или в совокупности могут быть использованы для аккредитации поверочных лабораторий с учетом дополнительных требований, изложенных в настоящих Рекомендациях» и о том, что «Структура настоящих рекомендаций соответствует структуре ISO/IEC 17020, ISO /IEC 17025 и включает корреляцию их пунктов» не корректны, поскольку структура стандартов построена на разных версиях основополагающего стандарта ISO 9001 и имеет существенное отличие;

структура и оформление документа с изложением материала в виде дополнительных требований формируется исходя из требований исходного документа с перечислением только дополнительных (специфических) требований, присущих специфической сфере (в данном случае «Поверочные лаборатории»).

В проекте РМГ, разработанном Кыргызской Республикой, объединяются два разноплановых стандарта, при этом документ с таким содержанием в международной практике отсутствует.

Также Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь сообщает, что МТК 053 «Основные нормы и правила по обеспечению единства измерений» не согласовал включение данной разработки в Программу межгосударственной стандартизации в связи с тем, что Российская Федерация проголосовала «Против» (письмо МТК 053 от 03.03.2023 № 103-2/3-7 прилагается), МТК 538 «Оценка соответствия» не согласовал в связи с тем, что Республика Казахстан проголосовала «Против» (письмо МТК 538 от 01.09.2022 № 10-20/10 прилагается).

9.2. Кыргызский центр аккредитации при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (исх. № 01-3-230 от 18.04.2023) рассмотрев ответ Государственного комитета Республики Беларусь (исх. № 04-09/411 от 04.04.2023) (приложение № 5) по представленному проекту РМГ «ГСИ. Дополнительные требования к компетентности поверочных лабораторий» сообщает, что с учетом полученного ответа и действующего в государствах – членах МГС национального законодательства считает нецелесообразным разработку/принятие проекта РМГ «ГСИ. Требования к компетентности поверочных лабораторий».

9.3. Участники 22-го заседания РГ ОДМ НТКМетр провели голосование о целесообразности разработки РМГ «ГСИ. Общие требования к компетентности

поверочных лабораторий». Результаты голосования: Республика Армения – ЗА, Республика Беларусь – ЗА, Кыргызская Республика – ПРОТИВ, Республика Казахстан – ПРОТИВ, Российская Федерация – ПРОТИВ, Республика Таджикистан – ЗА, Республика Узбекистан – ЗА.

9.4. Ввиду отсутствия на 22-м заседании РГ ОДМ НТКМетр и 57-м заседании НТКМетр консенсуса для принятия решения принята рекомендация направить в Научно-техническую комиссию по аккредитации (НТКА) предложение рассмотреть целесообразность разработки РМГ «ГСИ. Общие требования к компетентности поверочных лабораторий».

9.5. В рамках настоящего заседания участники высказали следующие позиции по указанной тематике: Республика Армения, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Узбекистан считают нецелесообразной разработку РМГ, Российская Федерация и Республика Таджикистан – целесообразной.

9.6. Бюро по стандартам направить позиции сторон в НТКМетр.

**Директор Бюро по стандартам –
Ответственный секретарь МГС**



В.Н. Черняк