

ДОКЛАД ПРЕЗИДЕНТА КООМЕТ
о деятельности организации после 29-го заседания Комитета КООМЕТ
(апрель 2019 г. – сентябрь 2020 г.) и задачах на предстоящий период

Уважаемые коллеги!

30-е заседание Комитета КООМЕТ проходит в непривычном формате – формате онлайн мероприятия. Мы все прекрасно понимаем, что это вынужденная мера в сложившихся условиях. В марте 2020 г. Всемирная организация здравоохранения констатировала, что массовое распространение нового коронавируса COVID-19 обрело характер глобальной пандемии. Пандемия обусловила необходимость реорганизации нашей с Вами деятельности - в первую очередь потребовалось обеспечить переход к дистанционной работе в различных сферах. Поэтому для КООМЕТ внедрение технологии видеоконференцсвязи в организацию своей деятельности стало первоочередной задачей.

Из-за глобальной пандемии был отменен и перенесен на более поздние сроки ряд запланированных мероприятий. В частности, были перенесены 30-е заседание Комитета КООМЕТ, 18-е заседание Объединенного комитета по эталонам и семинар КООМЕТ по обсуждению проекта Стратегии КООМЕТ на 2020-2025 гг. и возможных направлений совместных научных исследований (как Вы знаете, данные мероприятия должны были проводиться в период с 31 марта по 02 апреля 2020 г. в г. Нур-Султане, Казахстан).

Секретариат КООМЕТ в мае 2020 г. инициировал тему 811/BY/20 "Разработка порядка и процедур проведения официальных заседаний КООМЕТ и мероприятий под эгидой КООМЕТ в формате видеоконференций/вебинаров на основе организации и проведении тестовых видеоконференций с участием специалистов стран КООМЕТ". В рамках темы проведен ряд тестовых видеоконференций/веб-семинаров с участием членов созданной рабочей группы и других заинтересованных участников из разных стран и изучены возможности различных платформ для онлайн-общения.

По результатам тестирования РГ рекомендовала сервис Zoom для проведения онлайн-мероприятий КООМЕТ, поскольку в настоящее время это единственная платформа, которая предоставляет возможность по организации синхронного перевода на два языка во время проведения онлайн-мероприятий (что предусмотрено Правилами процедуры КООМЕТ). В июне-июле 2020 г. работа сервиса Zoom опробована при проведении четырех онлайн-мероприятий КООМЕТ, два из которых проведены с синхронным переводом.

Принимая во внимание неопределенную ситуацию с пандемией Covid-19, Совет Президента КООМЕТ рекомендовал платформу Zoom в качестве сервиса для проведения в 2020 г. официальных заседаний КООМЕТ и мероприятий под эгидой КООМЕТ в формате видеоконференций/веб-семинаров.

В сентябре нынешнего года проведено уже пять онлайн мероприятий (заседания Объединенного Комитета по эталонам, ТК 1.12 "Стандартные образцы", ТК 1.7 "Фотометрия и радиометрия" и вебинар по KCDB 2.0 для ТК 1.7, вебинар КООМЕТ по совместным научным исследованиям). Более подробно о дальнейших планах мы поговорим в рамках п. 17 повестки заседания.

В КООМЕТ сотрудничают страны различных регионов, некоторые из которых являются ассоциированными членами КООМЕТ и членами иных РМО. И это, к сожалению, накладывает некоторые ограничения на одновременное участие представителей всех Членов КООМЕТ в

онлайн заседания из-за разницы в часовых поясах. Кроме того, есть ограничения на подключение к онлайн заседаниям в Zoom у представителей Кубы (также и КНДР).

Вызывает большие сожаления, что последние несколько лет представители некоторых стран (Болгария, Румыния, КНДР) не участвуют в заседаниях Комитета KOOMET и не принимали участие и в уже организованных онлайн-мероприятиях. Однако возможность осуществления записи во время онлайн заседаний позволяет частично компенсировать отсутствие коллег из этих стран на мероприятиях KOOMET.

Вернусь непосредственно к деятельности KOOMET.

Основная деятельность KOOMET в 2019-2020 гг., как и в предыдущие годы, осуществлялась по всем основным направлениям и тематическим областям сотрудничества, предусмотренным Меморандумом о сотрудничестве и Программой развития KOOMET на 2017 – 2019 годы.

К ЧИСЛУ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ СОТРУДНИЧЕСТВА, ДОСТИГНУТЫХ ПОСЛЕ 29 ЗАСЕДАНИЯ КОМИТЕТА KOOMET, НА МОЙ ВЗГЛЯД, МОЖНО ОТНЕСТИ СЛЕДУЮЩЕЕ:

1) Деятельность Рабочей группы по разработке стратегии развития KOOMET в части подготовки Миссии, Видения и Стратегии KOOMET, а также по определению институционального статуса KOOMET.

С момента создания проведено уже пять заседаний РГ по стратегии (в отчётный период – три заседания). Напомню, что согласно Положению о данной Рабочей группе, целью ее деятельности является подготовка предложений по определению институционального статуса KOOMET, а также решение задач по:

- формированию предложений по Миссии и Видению KOOMET;
- формированию предложений по перечню стратегических задач KOOMET;
- формированию предложений по организационно-правовой форме KOOMET, включая механизмы финансирования.

Первые две задачи фактически выполнены – на утверждение Комитета KOOMET на настоящем заседании представляются Миссия, Видение, Стратегия KOOMET на 2020-2025 гг. и Дорожная карта по ее реализации. Данные документы прошли предварительное рассмотрение членами Комитета KOOMET и председателями структурных органов, а также обсуждены на специальном веб-семинаре KOOMET (13 июля 2020 г.).

Следует отметить, что при разработке данных документов были учтены результаты Внешней оценки "Статус и перспективы KOOMET", которая проводилась в 2018-2019 гг. независимыми экспертами и включала персональные интервью и онлайн-опросы участников сотрудничества. Еще раз хочу поблагодарить Вице-Президент KOOMET г-на Петера Ульбига (РТВ, Германия) за организацию этой полезной для KOOMET работы.

Вторая часть веб-семинара по стратегии была посвящена обсуждению вопросов целесообразности изменения институционального статуса KOOMET и его возможных форм в будущем.

В настоящее время EURAMET, WELMEC и SIM уже фактически зарегистрированы в качестве юридических лиц, а в AFRIMETS и APMP продолжается обсуждение данного вопроса.

Вопрос целесообразности изменения организационно-правовой формы KOOMET (например, посредством реорганизации KOOMET в Ассоциацию и регистрации юридического лица от имени KOOMET) является очень непростой задачей, учитывая, что KOOMET объединяет страны различных регионов и экономических образований. На подготовку и подписание соответствующих документов между уполномоченными представителям всех стран KOOMET может уйти не один год... Тем не менее дискуссия по этому вопросу уже начата – в сентябре 2020 г. инициировано анкетирование Членов Комитета KOOMET для выбора страны, в которой может быть зарегистрировано юридическое лицо для нужд KOOMET вида "неправительственная некоммерческая организация". Мы поговорим об этом более подробно в рамках п. 4 повестки

На веб-семинаре мною была отмечена необходимость актуализации основополагающих документов KOOMET, определяющих членство в KOOMET и статус организации, а также вопросы финансирования.

Существующая модель финансирования, предусмотренная действующим Меморандумом о сотрудничестве, не в полной мере отвечает современным реалиям. Поэтому перед РГ по стратегии также поставлена задача проработать различные варианты и найти модель финансирования, которая полностью или частично покрывала бы расходы НМИ и НИ стран KOOMET (в т.ч. председательствующей в KOOMET страны) на участие в деятельности нашей РМО.

Представители практически всех стран в ходе обмена мнениями на веб-семинаре подтвердили, что корректировка основополагающих документов нужна для привлечения к активному сотрудничеству в рамках KOOMET всех НМИ и НИ стран-участниц KOOMET. Было согласовано, что обсуждение всего блока вопросов по реформированию KOOMET будет продолжено в рамках РГ по стратегии (с учетом высказанных на веб-семинаре мнений) и вынесено на обсуждение Комитета KOOMET.

Думаю, что с учетом наших сегодняшних решений по выбору возможных стран размещения юридического лица для нужд KOOMET и детальной проработки законодательства и налоговой базы этих стран юристами, Рабочая группа сможет представить Итоговый отчет о своей деятельности с необходимыми рекомендациями на заседании Комитета KOOMET в 2021 году.

Программой развития KOOMET на 2017-2019 гг., была предусмотрена **актуализация Концепции сотрудничества и деятельности KOOMET**. Данная работа была начата в конце 2019 года, однако членами РГ по стратегии была отмечена нецелесообразность разработки уточненной Концепции наряду со Стратегией KOOMET на 2020-2025 гг.

Поэтому предлагается на настоящем заседании принять решение об аннулировании Концепции сотрудничества и деятельности KOOMET (ввиду ее частичной неактуальности) одновременно с утверждением Стратегия KOOMET на 2020-2025 гг.

2) параллельно с подготовкой Стратегии KOOMET на 2020-2025 гг. **подготовлен проект Программы развития KOOMET на 2020-2022 гг.**

Мероприятия Программы взаимоувязаны с Дорожной картой по реализации Стратегии KOOMET на 2020-2025 гг., сам проект прошел предварительное рассмотрение членами Комитета KOOMET и председателями его структурных органов. Программа уточняет сроки реализации и ответственных исполнителей для индикаторов Дорожной карты, а также предусматривает ряд традиционно проводимых работ и мероприятий, направленных на внутреннее развитие KOOMET и внешнее представительство.

Программа развития KOOMET на 2020-2022 гг. представляется на утверждение на настоящем заседании (пункт 4 повестки).

3) Учитывая отмену заседания Комитета KOOMET в апреле 2020 г. мною было инициировано проведение электронного **голосования среди Членов Комитета KOOMET по некоторым вопросам деятельности KOOMET.**

Благодарю Вас за поддержку данной инициативы (этот опыт также был новым для KOOMET, так как не предусмотрен Правилами процедуры). Это позволило нам не остановить деятельность нашей организации из-за пандемии и принять ряд важных решений по:

- уточнению Меморандума о сотрудничестве KOOMET в части изменения принципов формирования организационной структуры KOOMET; отнесения ПК к рабочим органам KOOMET (что позволило упростить формирование их составов); уточнения подходов к назначению сроков полномочий Председателей структурных и рабочих органов KOOMET;
- изменению организационной структуры KOOMET;
- назначению/продлению полномочий руководителей ряда ТК и ПК;
- утверждению составов ТК;
- утверждению Актуализированного Документа COOMET D5:2020 "Типовое положение о структурном органе KOOMET" и др.

Более подробная информация будет представлена в рамках п. 2 и 5 повестки заседания.

Считаю, что нам надо отразить алгоритм принятия решений от имени Комитета KOOMET по результатам электронного голосования в основополагающих документах KOOMET при их пересмотре.

Хотел бы поздравить Вице-президента KOOMET г-жу Нино Миканадзе с назначением на должность Председателя Форума качества и пожелать ей успехов в работе на этом посту, учитывая важность деятельности Форума для реализации Соглашения CIPM MRA в странах-участницах KOOMET и непростой период, в котором мы все с Вами сейчас оказались.

Кроме того, я хотел бы от имени Комитета KOOMET выразить благодарность г-ну Андреасу Одину (РТВ, Германия) за личный вклад в деятельность Форума качества KOOMET во время исполнения обязанностей председателя Форума и организацию эффективного сотрудничества в рамках KOOMET по данному направлению сотрудничества.

4) Несмотря на то, что на 29-м заседании Комитета KOOMET было принято решение о приостановке деятельности ТК5 "Совместные исследования в области метрологии", в ходе интервью при проведении Внешней оценки "Статус и перспективы KOOMET" некоторые Члены

Комитета высказали сожаление о том, что данная деятельность не осуществляется в рамках COOMET должным образом.

Именно поэтому в качестве одной из стратегических задач COOMET мы предлагаем определить **Организацию инновационных научных исследований в области метрологии.**

Первым шагом для реализации данной задачи стала организация и проведение веб-семинара COOMET по обсуждению возможных направлений совместных научных исследований (состоялся 23 сентября 2020 г.).

Далее планируется проведение оценки заинтересованности НМИ/НИ стран-участниц COOMET в инновационных научных проектах (в формате анкетирования) и определение и реализация перспективных направлений инновационных исследований в области метрологии в рамках COOMET.

5) Традиционным аспектом деятельности COOMET является укрепление связи с международными и региональными организациями по метрологии.

К сожалению, в отчетный период из-за пандемии очень непросто было поддерживать тесные контакты с МБМВ, JCRB, Консультативными Комитетами МБМВ, МОЗМ, региональными метрологическими организациями. Тем не менее в 2019 гг. официальные представители COOMET успели принять участие в обычных заседаниях, а именно в заседаниях:

- JCRB (сентябрь 2019 г.);
- Круглом столе региональных организаций по законодательной метрологии в рамках 54-го заседания МКЗМ;
- МГС и НТКМетр МГС;
- Генеральной ассамблеи и ряда технических комитетов EURAMET;
- Комитета WELMEC;
- Генеральной ассамблеи APMP и др.

8-10 сентября 2020 г. делегация COOMET приняла участие в работе 42-го онлайн заседания JCRB (об этом будет упомянуто в рамках п. 8 повестки).

6) Главным событием 2018 года для всей метрологической общественности, несомненно, стало 26 заседание ГКМВ и принятие Резолюции 1 "О пересмотре Международной системы единиц (SI)".

На заседаниях ряда ТК COOMET в 2019 году состоялось обсуждение вопроса о действиях COOMET, связанных с принятием данной резолюции. 3 октября 2019 г. проведен семинар "Переопределение Международной системы единиц (SI)" с участием Председателей ТК COOMET и представителей НМИ COOMET" (организатор - ВНИИМ им. Д.И.Менделеева, Санкт-Петербург, Россия).

Семинар стал одним из первых мероприятий COOMET, проводимых с целью выработки Дорожной карты COOMET по практическому переходу на новые определения единиц. В проекте Программы развития COOMET на 2020-2022 гг. этой проблематике отведено значимое место. Семинар, транслировался в прямом эфире на youtube-канале ВНИИМ. Проект Дорожной карты рассматривался на онлайн заседаниях Объединенного Комитета по эталонам КОМЕТ в июле и сентябре 2020 г.

На рассмотрение Комитета KOOMET в рамках п. 7 повестки выносится вопрос об утверждении **Дорожной карты KOOMET по выполнению решений, связанных с переопределением основных единиц Международной системы единиц SI.**

Считаю целесообразным проводить актуализацию содержания утвержденной Дорожной карты по мере необходимости, но не реже 1 раза в полгода.

От имени Комитета KOOMET поздравляем всех метрологов **Беларуси с получением в январе 2020 г. статуса полноправного членства в Метрической Конвенции.**

7) Несмотря на некоторые организационные сложности с работой по переносу данных в новую базу данных KCDB 2.0, в 2019 – 2020 гг. **традиционно большой объем работ как в НМИ/НИ стран KOOMET, так и непосредственно в структурных органах KOOMET проведен по реализации Соглашения о взаимном признании CIPM MRA.**

Важность участия НМИ стран KOOMET в выполнении Соглашения о взаимном признании CIPM MRA подчеркивается на всех заседаниях руководящих и рабочих органов KOOMET.

Все аспекты реализации Соглашения (подготовка СМС-данных, проведение сличений национальных эталонов, а также создание и оценка систем качества НМИ/НИ) являются в данный момент приоритетными задачами и важной составной частью деятельности KOOMET.

В отчетный период было опубликовано **331 СМС-строка** стран-участниц, представляющих СМС через KOOMET.

Необходимо отметить, что общее количество строк СМС НМИ России, Беларуси, Украины, Казахстана, Грузии, Кубы, Азербайджана (данные представляются через KOOMET) постоянно увеличивается и составляет в настоящее время **2654 позиции**. Общее количество СМС (вместе со странами, представляющими СМС через EURAMET (Германия, Словакия, Босния и Герцеговина, Болгария, Литва, Турция, Молдова и Румыния) или АРМР (Китай)), составляет на сегодняшний день **4798 позиций**.

Хотелось бы в очередной раз высказать пожелание представителям стран-участниц KOOMET, не являющихся в настоящее время подписантами MRA CIPM (а это Армения, Кыргызстан, Таджикистан) более активно прорабатывать этот вопрос на уровне своих Правительств.

Важным мероприятием, направленным на эффективную реализацию Соглашения CIPM MRA стал **Обучающий онлайн курс VIPM-KOOMET по использованию новой платформы KCDB 2.0** для председателей технических комитетов и технических экспертов KOOMET по СМС-данным (25-27 мая 2020 г.) в рамках Программы VIPM CBKT.

В апреле 2020 г. планировалось провести данное мероприятие в формате семинара в Минске, Беларусь. Однако в связи с пандемией Covid-19, это мероприятие проведено в конце мая 2020 г. в онлайн-режиме. В качестве докладчиков на веб-семинаре выступили Э.Хенсон, директор департамента международных связей VIPM, С.Пикард – координатор KCDB, С.Бергstrand – исполнительный секретарь Объединенного комитета РМО и VIPM (JCRB), С.Маниге – ассистент по KCDB и Ч.Куанбаев – координатор Программы VIPM CBKT.

Количество зарегистрировавшихся участников веб-семинара превысило 100 человек из НМИ/ НИ Беларуси, Грузии, Казахстана, Молдовы, России, Турции, Узбекистана и Украины.

Специалисты некоторых НМИ приняли участие в веб-семинаре как в формате личного онлайн участия, так и в формате группового просмотра презентаций.

В рамках веб-семинара были рассмотрены вопросы, связанные с возможностями KCDB 2.0, созданием учётных записей пользователей, формированием и экспертизой СМС-данных, регистрацией сличений эталонов, а также представлены возможности статистики этой базы данных. В качестве обратной связи были проведены онлайн-опросы участников и обсуждены вместе с докладчиками полученные ответы. Участники высоко оценили организацию и актуальность тематики веб-семинара и одобрили деятельность KOOMET в рамках Программы VIPM СВКТ.

KOOMET стала первой РМО, с которой VIPM организовало подобного рода мероприятие.

KOOMET выразил благодарность VIPM за предоставленную возможность участия широкого круга специалистов НМИ/НИ стран-участниц KOOMET в проведенном онлайн-курсе и всем докладчикам за содержательные доклады.

В сентябре-октябре 2020 года состоятся **локальные веб-семинары по KCDB 2.0 в рамках ряда технических комитетов KOOMET** (первый такой веб-семинар уже состоялся 18 сентября).

Важными задачами для Объединенного Комитета по эталонам совместно с ТК 1.2 – ТК 1.12 на 2020-2021 гг. (наряду с экспертизой СМС и координацией деятельности по сличениям) является:

(1) реализация и актуализация Дорожной карты KOOMET по выполнению решений, связанных с переопределением основных единиц Международной системы единиц SI.

(2) организация переводов на русский язык одобренных JCRB документов CIPM MRA P-XX и CIPM MRA G-XX после их официальной публикации.

(3) актуализация рекомендаций KOOMET с учетом документов CIPM MRA G-XX:

- Рекомендация COOMET R/GM/7:2014 "Процедура проведения внутренней экспертизы измерительных и калибровочных возможностей национальных метрологических институтов KOOMET и межрегиональной экспертизы институтов других региональных метрологических организаций";

- Рекомендация COOMET R/GM/11:2017 "Положение о сличениях эталонов национальных метрологических институтов KOOMET";

- Рекомендация COOMET R/GM/12:2015 "Правила ведения Программы сличений KOOMET".

(4) формирование и реализация Плана разработки Рекомендаций KOOMET, содержащих требования по проведению калибровки различных групп средств измерений (Руководства по калибровке).

(5) анализ состояния работ по сличениям, длящимся более 5 лет, для последующего представления отчета в JCRB, а также обобщение проблемных вопросов и опыта, полученных в ходе сличений KOOMET, и подготовка предложений о требуемых обучающих мероприятиях в рамках KOOMET.

Прошу Членов Комитета KOOMET и руководителей НМИ/НИ стран-участниц KOOMET оказывать максимальное содействие в проведении международных сличений и способствовать завершению пилотируемых сличений KOOMET (особенно, начатых более 5 лет назад).

Как известно, подготовка СМС-данных с целью их публикация в базе данных МБМВ - это лишь начало большого пути, поскольку в соответствии с требованиями JCRB каждая строка СМС должна быть обеспечена сличениями и поддержана системой менеджмента качества НМИ/НИ, заявляющего о своих калибровочных и измерительных возможностях.

На выполнение требований JCRB о поддержке СМС-данных сличениями **традиционного** направлена как (1) Программа сличений эталонов НМИ КООМЕТ на 2020 год (утверждена в ноябре 2019 года на заседании Совета Президента КООМЕТ) и большинство проектов Рабочей программы КООМЕТ, так и (2) деятельность Форума качества по оценке СМК НМИ и НИ.

В 2019-2020 г. Секретариатом КООМЕТ совместно с Председателями ТК продолжалась актуализация Рабочей программы КООМЕТ: из нее исключено значительное количество фактически завершённых сличений, по которым не были своевременно оформлены формуляры завершённых тем КООМЕТ, и запланированные ранее сличения, являющиеся в н.в. неактуальными для НМИ КООМЕТ). Фактически сейчас ведутся работы по **105 сличениям КООМЕТ**.

Необходимо отметить деятельность Форума качества КООМЕТ по реализации Соглашения CIPM MRA. В настоящее время документально подтверждено ПРИЗНАНИЕ систем менеджмента качества НМИ/НИ России, Беларуси, Украины, Казахстана, Кубы, Молдовы, Грузии и Азербайджана. Из-за пандемии Совет Президента КООМЕТ принял решение о продлении срока действия свидетельств КООМЕТ о признании СМК НМИ/НИ на соответствие требованиям ИСО/МЭК 17025:2017 (для ВНИИМ, ВНИИМС, ВНИИОФИ, ВНИИФТРИ, КазИнМетр) и на соответствие требованиям ИСО 17034:2016 (для ВНИИМ, ВНИИОФИ, КазИнМет) до 1 марта 2021 года. Соответствующее уведомление было направлено в JCRB. ТК 3.1 КООМЕТ ставит для себя задачу организовать внешние проверки вышеуказанных НМИ не позднее указанного срока (если ситуация с пандемией Covid-19 будет складываться благоприятным образом).

Учитывая, что резолюцией 42/01 JCRB продлен переходный период по внедрению ИСО/МЭК 17025:2017 до 1 июня 2021 года, на утверждение Комитета КООМЕТ представляется уточненный документ **"Политика и план ТК 3.1 "Технический комитет Форума качества КООМЕТ" по переходу на ISO 17034:2016 и ISO/IEC 17025:2017 при оценке СМК НМИ и НИ КООМЕТ"**. Информация будет представлена в рамках п. 9 повестки заседания

В рамках пункта 14 повестки заседания на утверждение Комитету также представляются актуализированные публикации КООМЕТ, необходимые для организации внешних проверок СМК НМИ КООМЕТ:

–Рекомендация COOMET R/GM/15:2020 "Порядок оформления сертификатов калибровки, выдаваемых национальными метрологическими институтами и назначенными институтами в рамках CIPM MRA (взамен COOMET R/GM/15:2007);

–Рекомендация COOMET R/RM/22:2020 "Форма и содержание сертификата КООМЕТ на стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов" (взамен COOMET R/RM/22:2013).

Прошу всех заинтересованных членов Комитета КООМЕТ организовать максимально быстрое внедрить данных рекомендаций в практику работы НМИ и НИ своих стран.

8) Деятельность KOOMET в области законодательной метрологии в 2019-2020 гг. была направлена, как обычно, на реализацию проектов Программы работ ТК 2 "Законодательная метрология".

Под эгидой KOOMET в сентябре 2019 года совместно с очередным заседанием ТК2 в г. Киев (Украина) состоялся семинар KOOMET "Установление межповерочных интервалов в сфере законодательной метрологии", на котором кроме участников заседания ТК2 присутствовали специалисты метрологических центров Украины. Всего в семинаре приняли участие свыше 40 специалистов. На семинаре были представлены презентации представителей стран, участвующих в деятельности ТК2, об их национальной практике установления межповерочных интервалов (МПИ), а также был сделан обзор требований ILAG-G24/OIML D 10 "Руководство по определению межкалибровочных интервалов измерительного оборудования, используемого в испытательных лабораториях" и представлен подход к установлению МПИ, разрабатываемый в Беларуси в рамках темы KOOMET 716/BY/17. Председатель ТК2 г-н Петер Ульбиг (Германия) представил участникам сравнительный анализ МПИ для 20 категорий средств измерений в разных странах-участницах KOOMET, вызвавший оживлённую дискуссию среди участников семинара.

В 2020 году проводится сбор информации о системе законодательной метрологии в странах KOOMET (обновленная информация публикуется по мере поступления на портале KOOMET).

В настоящее время продолжается подготовка Плана KOOMET по переводу публикаций OIML на русский язык.

Совет Президента KOOMET назначил г-н Александра Кузина, директора ФГУП "ВНИИМС", г. Москва, Россия, в качестве официального представителя KOOMET в Системе сертификации МОЗМ. О данном решении мною был уведомлен Исполнительный секретарь Системы сертификации МОЗМ. Призываю все заинтересованные страны обсудить формат своего участия в системе (и имеющиеся проблемы) на заседаниях ТК2 KOOMET.

9) В 2019-2020 гг. также проводились работы в области информации и обучения.

В частности, традиционно проводилась актуализация информации, представленной на web-ресурсах KOOMET (база данных по темам KOOMET, сведения о метрологической инфраструктуре стран KOOMET, сведения о Членах Комитета KOOMET, Председателях и членах структурных органов, Публикации KOOMET, новостная лента и др.). На сайте KOOMET обновлена база данных по сличениям на основе Приложения В KCDB 2.0.

В 2018 году начала работу **Рабочая группа по созданию нового единого информационного ресурса KOOMET (РГ-Web)**. Ее целью является создание единого информационного ресурса KOOMET, объединяющего возможности портала и сайта для полноценного представления актуальной информации о деятельности KOOMET и обеспечения обмена информацией между участниками сотрудничества в рамках организации. Однако в н.в работы по созданию нового единого информационного ресурса KOOMET приостановлены – по решению 29-го заседания Комитета KOOMET предусмотрено возобновление работ после утверждения Стратегии развития KOOMET на 2020-2025 гг. Учитывая, что Стратегия будет утверждена на настоящем заседании, призываю Председателя РГ-Web г-на Павла Неежмакова (Украина) и членов РГ возобновить обсуждение Технического задания на создание единого ресурса KOOMET.

В 2020 г. в рамках ТК 4 "Информация и обучение" подготовлен **проект Плана обучающих мероприятий КООМЕТ** на 2020–2021 гг., который одобрен Советом Президента КООМЕТ (данный план содержится в рабочих документах заседания).

Выражаю благодарность тем НМИ/НИ, которые выразили готовность выступить в качестве организаторов обучающих мероприятий. Призываю всех Членов Комитета КООМЕТ активно участвовать в обучающих мероприятиях, предусмотренных планом.

В рамках проведенного в апреле 2020 г. электронного голосования Комитет КООМЕТ утвердил актуализированную Рекомендацию COOMET R/GM/18:2020 "Порядок проведения Международного конкурса "Лучший молодой метролог КООМЕТ".

Прошу Вас принять во внимание, что **очередной Международный конкурс "Лучший молодой метролог КООМЕТ"** по приглашению Вице-президента КООМЕТ г-на Петера Ульбига (Германия) состоится в апреле 2021 г. в Германии (в случае снятия ограничений из-за пандемии Covid-19). Согласно сложившейся практике в данном конкурсе смогут принять участие специалисты из других РМО. Также будут проработана возможность участия в конкурсе как в обычном формате, так и в режиме видеоконференции.

Необходимо также отменить координирующую роль ТК4 в организации участия специалистов НМИ/НИ стран КООМЕТ в обучающих семинарах и стажировках по программам СВКТ ВРМ. Так, при поддержке ТК 4 представители КООМЕТ смогли принять участие в технических обменах по KCDB 2.0, которые проводились в сентябре 2020 г. по различным видам измерений.

Таковы наиболее важные результаты деятельности нашей организации в 2019-2020 гг., а также перспективные задачи, которые предстоит решать КООМЕТ до конца 2020 г. и последующие годы. Более подробно мероприятия, которые предстоит выполнить, указаны в Программе развития КООМЕТ на 2020-2022 г. Призываю всех участников сотрудничества активно подключиться к ее реализации.

В заключение своего выступления выражаю благодарность Вице-президентам, Членам Комитета КООМЕТ и Председателям Технических Комитетов и Подкомитетов, членам структурных органов – всем Вам пришлось работать в непростых условиях!

Желаю всем присутствующим успешной и плодотворной работы. Выражаю уверенность, что наши решения будут способствовать дальнейшему развитию КООМЕТ, а также расширению сотрудничества между странами-участницами нашей организации.

Благодарю за внимание!

Валерий Гуревич,

Президент КООМЕТ