

Информация о текущем состоянии Программы работ ТК 2 "Законодательная метрология" на 2020 гг.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
Председатель ТК 2 Взаимодействие с OIML, РМО и НМИ						
Основная задача		Анализ возможных областей сотрудничества с OIML и региональными организациями законодательной метрологии (RLMO). Формулировка предложений по совместной работе с ними				
2.0.1	б/н	Анализ разработок и возможных областей сотрудничества в OIML, РМО по ЗМ и НМИ и предложения о совместной работе	Председатель ТК 2		Постоянно	Общая задача Председателя ТК 2
2.0.2	б/н	Составление перечня непосредственных участников ТК OIML и WELMEC для включения их в состав подкомитетов ТК2	Председатель ТК 2, Члены ТК 2		По мере необходимости	Выполняются
2.0.3	б/н	Сбор и публикация информации для раздела ТК 2 на Web-портале KOOMET	Секретариат и Председатель ТК 2		Постоянно	Выполняются
2.0.4		Проведение ежегодных обучающих семинаров или конференций по актуальным вопросам законодательной метрологии в соответствии с потребностями стран KOOMET	Председатели ТК 2 и ТК 4	Члены ТК2	По мере необходимости	П.42 Программы развития KOOMET на 2020-2022 гг. (Ind-d.3.1)
2.0.5		Подготовка Плана KOOMET по переводу публикаций OIML на русский язык	Председатель ТК 2 Секретариат ТК2 Члены ТК2	Члены ТК2	2018	Выполняется П.33 Программы развития KOOMET на 2020-2022 гг. (Ind-d.1.1) Проводится опрос членов ТК по перечню публикаций, требующих перевода. Проект Плана будет обсужден на онлайн заседании ТК2 в октябре 2020 г.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
2.0.6		Проведение опроса для оценки текущей ситуации по применению публикаций OIML в практике работы стран-участниц KOOMET	Председатель ТК2 Секретариат ТК2	Члены ТК2	2020	П.36 Программы развития KOOMET на 2020-2022 гг. (Ind-d.2.1) Рассылка анкеты для опроса запланирована на октябрь-ноябрь 2020 г. Полученные результаты будут представлены на заседании ТК2 в апреле 2021 г.
ПК 2.1 Гармонизация норм и правил в области законодательной метрологии						
Основная задача		Анализ документов и рекомендаций OIML и иных RLMO для принятия или доработки под потребности KOOMET				
2.1.1	629/RU/13	Разработка предложений по оптимизации сферы госрегулирования в области законодательной метрологии в разных странах	Ю.Андрощук, (ВНИИМС, Россия)	Россия, Беларусь, Германия, Казахстан, Кыргызстан, Куба, Молдова, Таджикистан, Узбекистан, Украина	2013	Выполняется Проводится анкетирование заинтересованных стран по уточненной анкете. Итоговый отчет будет представлен на заседании ТК2 в апреле 2021 г.
2.1.2	716/BY-a/17	Разработка правил установления межповерочных и межкалибровочных интервалов средств измерений, используемых в сфере законодательной метрологии	М. Шабанов (БелГИМ, Беларусь)	Беларусь, Армения, Украина Члены ТК 2 от Беларуси, Армении, Германии, Кыргызстана, Кубы, Молдовы, России, Украины	2017	Выполняется Разработан проект Рекомендации и направлен на рассмотрение членам ТК2 и ПК 2.1. Далее вопрос будет рассмотрен на заседании ТК2 в апреле 2021 г.
2.1.3	751/BY/18	Перевод OIML G 1-106:2012 "Оценивание данных измерений – Роль неопределенности измерений при оценке соответствия"	М. Шабанов, Н.Жагора (БелГИМ, Беларусь)	Беларусь, Россия, Молдова	2018	Выполняется Перевод подготовлен. После решения вопроса о возможности публикации перевода на информационных ресурсах Российской Федерации тема будет официально завершена.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
ПК 2.2 Технологии измерительных приборов и систем в законодательной метрологии						
Основная задача		<i>Разработка процедур метрологического контроля для средств измерений и измерительных систем, в т.ч. базирующихся на новых технологиях (например, программное обеспечение, обработка данных, аппаратное взаимодействие)</i>				
2.2.1	740/UA-a/18	Перевод документа WELMEC 7.2:2018 "Руководство по программному обеспечению (Директива по средствам измерений 2014/32/EU)	Ю.Кузьменко (Укрметртестстандарт Украина)	Украина, Беларусь	2017	Выполняется Перевод документа направлен на рассмотрение членам ТК2 и ПК 2.2. Далее вопрос будет рассмотрен на заседании ТК2 в апреле 2021 г.
2.2.2	778/UA-a/19	Разработка Рекомендации KOOMET "Метрологический контроль измерительных информационных систем. Общие положения"	А. Кричевец (ДП НДИ "Система", Украина)	Украина, Беларусь, Босния и Герцеговина, Куба, Россия, Словакия, Узбекистан	2017	Выполняется Разработан проект Рекомендации и направлен на рассмотрение членам ТК2 и ПК 2.2. Далее вопрос будет рассмотрен на заседании ТК2 в апреле 2021 г.
2.2.3	797/BY/19	Анализ подходов к метрологическому обеспечению средств измерений медицинского назначения	М.Шабанов (БелГИМ, Беларусь)	Беларусь, Казахстан, Россия, Турция	2019	Выполняется Готовится проект анкеты для опроса членов ТК2 в части подходов, используемых в их странах. Рассылка анкеты запланирована на октябрь 2020 г. Полученные результаты будут представлены на заседании ТК2 в апреле 2021 г.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
ПК 2.3 Законодательный метрологический контроль						
Основная задача		<i>Решение вопросов межгосударственного сотрудничества и взаимного признания результатов метрологического контроля в области законодательной метрологии (фасованные товары и средства измерений и др.), а также результатов работы испытательных лабораторий в области утверждения типа, поверочных лабораторий и иных сторон (включая разработку критериев их оценки)</i>				
2.3.2	748/RU/18	Перевод OIML R 79:2015 "Требования к маркировке предварительно упакованных товаров"	Ю.Андрощук, (ВНИИМС, Россия)	Россия, Беларусь, Молдова	2018	Выполняется Завершается подготовка переводов. Ориентировочный срок завершения работ – октябрь 2020 г.
2.3.3	747/RU/18	Перевод OIML R 87:2016 "Количество продукции в упаковках"	Ю.Андрощук, (ВНИИМС, Россия)	Россия, Беларусь, Молдова	2018	
2.3.4	749/RU/18	Перевод OIML G 21:2017 "Руководство по установлению требований к системе сертификации предварительно упакованных товаров"	Ю.Андрощук, (ВНИИМС, Россия)	Россия, Беларусь, Молдова	2018	

Завершенные темы в 2020 г.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
1	750/RU/18	Перевод OIML B18:2018 "Основы системы сертификации МОЗМ (МОЗМ-СС)"	Ю.Андрощук, (ВНИИМС, Россия)	Россия, Беларусь, Молдова	2018	Перевод размещен на сайте Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений Российской Федерации https://fgis.gost.ru/fundmetrology/registry/14
2	703/UA-a/16	Анализ подходов к метрологическому контролю измерительных систем	А. Кричевец (ДП НДИ "Система", Украина)	Украина, Армения, Азербайджан, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Куба, Молдова, Россия, Таджикистан, Узбекистан	2016	Проведен сравнительный анализ законодательной и нормативно-методической базы по метрологическому контролю измерительных систем в странах-участницах КООМЕТ, определены общие для стран-участниц КООМЕТ направления, методы и средства метрологического контроля измерительных систем. Подготовлен и опубликован итоговый отчет. Результаты выполнения темы будут использованы для реализации темы 778/UA-a/19

Исключенные темы в 2020 г.

№	Номер темы	Наименование темы	Координатор темы	Участники	Дата начала	Примечания
1	533/BY/11	Разработка рекомендаций по определению степени заполнения фасованных товаров с целью принятия решения об отнесении фасованных товаров к фальшивым	Н. Ляхова (БелГИМ, Беларусь)	Беларусь, Армения, Азербайджан, Россия, Узбекистан, другие члены ПК 2.3	2011	Основание для исключения – работы по теме были приостановлены более 5 лет назад ввиду отсутствия обязательных требований к количеству фасованных товаров в странах, подтвердивших заинтересованность в работах по теме. При необходимости работы будут возобновлены в рамках новой темы КООМЕТ.