

ПОВЕСТКА ДНЯ
34-го онлайн заседания Комитета КООМЕТ
23-24 мая 2023 г., Астана, Казахстан & ОНЛАЙН

День 1 (23 мая 2023 г.), время 14:00 – 18:00 UTC+6

Время, UTC+6	№	Вопрос	Докладчик
Пленарная сессия			
13 ³⁰ – 14 ⁰⁰		Регистрация на пленарную сессию или проверка подключений (для подключающихся онлайн)	
14 ⁰⁰ – 14 ⁰⁵		Приветствие принимающей стороны	<i>Г.Мухамбетов, Директор КазСтандарт</i>
		Открытие заседания	<i>В.Гуревич, Президент КООМЕТ</i>
14 ⁰⁵ – 14 ²⁰		Представление участников заседания. Проверка кворума	<i>Участники заседания</i>
14 ²⁰ – 14 ²⁵		Принятие Повестки заседания Пленарного заседания. Утверждение регламента голосования	<i>Члены Комитета КООМЕТ или их официальные представители</i>
14 ²⁵ – 14 ⁴⁰	1.	О решениях Рабочей сессии (23 мая 2023 г.)	<i>Н.Ляхова, Руководитель Секретариата КООМЕТ</i>
14 ⁴⁰ – 14 ⁵⁰	2.	О выполнении решений 33-го заседаний Комитета КООМЕТ	<i>Н.Ляхова, Руководитель Секретариата КООМЕТ</i>
14 ⁵⁰ – 15 ²⁰	3.	Доклад Президента КООМЕТ	<i>В.Гуревич, Президент КООМЕТ</i>
15 ²⁰ – 15 ⁴⁰	4.	Годовой отчет о деятельности КООМЕТ	<i>Н.Ляхова, Руководитель Секретариата КООМЕТ</i>
15 ⁴⁰ – 16 ⁰⁰		<i>Перерыв (кофе-пауза)</i>	
	5.	Деятельность КООМЕТ в 2022-2023 гг. в области эталонов, включая вопросы реализации Соглашения CIPM MRA (в части СМС и сличений)	
16 ⁰⁰ – 16 ¹⁰	5.1.	О результатах 46-го заседаний JCRB	<i>В.Гуревич, Президент КООМЕТ</i>
16 ¹⁰ – 16 ²⁰	5.2.	О реализации и актуализации программы COOMET P6/2021 "Дорожная карта по выполнению решений, связанных с переопределением основных единиц Международной системы единиц SI, на 2020-2025 гг." <i>Основание – резолюция 31 30-го заседания Комитета КООМЕТ</i>	<i>А.Чуновкина, Председатель ОКЭ</i>
16 ²⁰ – 16 ⁵⁰	5.3.	Годовой отчет председателя Объединенного комитета по эталонам (ОКЭ), включая информацию: (1) о текущем состоянии дел и трудностях, возникающих при подготовке, экспертизе и публикации в KCDB СМС-данных НМИ/ НИ стран-участниц КООМЕТ, (2) о выполнении Программы сличений КООМЕТ и трудностях, связанных с проведением сличений эталонов стран-участниц КООМЕТ, (3) краткий анализ деятельности ТК 1.1 – ТК 1.12	<i>А.Чуновкина, Председатель ОКЭ</i>

Время, UTC+6	№	Вопрос	Докладчик
16 ⁵⁰ – 17 ¹⁰	5.4.	Деятельность КООМЕТ в 2022-2023 гг. в области разработки стандартных образцов (СО): (1) представление новой концепции по утверждению СО КООМЕТ; (2) представление для утверждения рекомендации СООМЕТ R/RM/4:2023 "Порядок совместной разработки, утверждения и регистрации стандартных образцов в рамках КООМЕТ" (с уточнением наименования, взамен СООМЕТ R/RM/4:2008, тема КООМЕТ 857/RU/22); (3) Об актуализации информационного материала СООМЕТ/I/RM/2:2023 "Реестр стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов, разработанных в рамках КООМЕТ" (уточнение сроков для 4-х типов СО КООМЕТ).	А. Чуновкина, Председатель ОКЭ С. Медведевских, Председатель ТК 1.12
	6.	Деятельность КООМЕТ в 2022-2023 гг. в области оценки СМК НМИ/НИ КООМЕТ	
17 ¹⁰ – 17 ³⁰	6.1.	Отчет о деятельности Форума качества и ТК 3.1, включая информацию о: (1) результатах внешних проверок СМК НМИ/НИ стран-участниц КООМЕТ в 2022-2023 гг. (2) графике проведения внешних проверок на 2023-2024 гг.	Н. Миканадзе, Вице-президент КООМЕТ, Председатель ФК, Дина Чепурная, И.о. председателя ТК 3.1
17 ³⁰ – 17 ⁵⁰	7.	Информация о деятельности международных метрологических организаций: BIPM OIML/BIML	Официальные представители: Чингис Куанбаев, BIPM
17 ⁵⁰ – 18 ¹⁰	7.2.		Ян Данмилл, Помощник директора BIML
18 ¹⁰ – 18 ²⁰	-	Информация о деятельности SIM (см. п. 15 повестки)	Клаудиа Санто, исполнительный секретарь SIM
18 ²⁰ – 18 ³⁰		Онлайн-фото Офлайн-фото участников	
18:30 UTC+6 Окончание Рабочей сессии заседания			
19 ⁰⁰		Официальный ужин	

День 2 (24 мая 2023 г.), время 10:00 – 18:00 UTC+6

Время, UTC+6	№	Вопрос	Докладчик
Пленарная сессия (продолжение)			
	8.	Деятельность КООМЕТ в 2022-2023 гг. в области законодательной метрологии	
10 ⁰⁰ – 10 ²⁰	8.1.	Отчет о деятельности ТК 2 "Законодательная метрология", включая информацию о реализации Программы работ ТК 2 на 2021-2023 гг. (COOMET P3/2021)	М.Юнусов, И.о. председателя ТК2
	9.	Деятельность КООМЕТ в 2022-2023 гг. в области информации и обучения	
10 ²⁰ – 10 ⁴⁰	9.1.	Отчет о деятельности ТК 4 "Информация и обучение", включая информацию о реализации Программы работ ТК 4 на 2021-2023 гг. (COOMET P4/2021)	Н.Ляхова, Руководитель Секретариата КООМЕТ
10 ⁴⁰ – 10 ⁵⁰	10.	О подготовке к проведению X Международного конкурса "Лучший молодой метролог КООМЕТ – 2023"	Е.Лазаренко, Вице-Президент КООМЕТ
10 ⁵⁰ – 11 ¹⁰	11.	О предложениях по проведению перспективных исследований в области метрологии	Е.Лазаренко, Вице-Президент КООМЕТ, Председатель ТК5
11 ¹⁰ – 11 ³⁰	12.	О деятельности Целевой группы КООМЕТ по вопросам цифровой трансформации в области метрологии (ЦГ-DigTr) и проекте Концепции КООМЕТ по вопросам цифровой трансформации в области метрологии и Дорожной карты по ее реализации <i>Основание – RESOLUTION 33W-4, Решение PC-34 & Действие PC-34</i>	Андрей Паньков, Председатель ЦГ-DigTr
11 ³⁰ – 12 ⁰⁰		Перерыв (кофе-пауза)	
12 ⁰⁰ – 12 ²⁰	13.	О деятельности Целевой группы КООМЕТ по поддержке CEEMS (ЦГ-CEEMS) <i>Основание – RESOLUTION 33W-10 Решение PC-34 & Действие PC-34</i>	Бауыржан Мухамеджанов, Председатель ЦГ-CEEMS
	14.	О публикациях КООМЕТ	
12 ²⁰ – 12 ⁴⁰	14.1.	<p>Представление для утверждения публикаций КООМЕТ, разработанных и актуализированных в 2021-2022 гг. (дополнительно к п. 4.2 Рабочей сессии и п. 5.2, 5.4 Пленарной сессии)</p> <ul style="list-style-type: none"> – документ COOMET D5.17/2023 "Положение об Апелляционном совете КООМЕТ по вопросам сличений национальных эталонов и экспертизы СМС-данных" (взамен COOMET D5.17/2016); – рекомендация COOMET R/TR/XX:2023 "Правила создания, утверждения и актуализации курсов КООМЕТ на электронной обучающей платформе BIPM. Мониторинг и оценка удовлетворенности участия в курсах КООМЕТ" (новая); – рекомендации COOMET R/TR/27:2023 "Порядок оформления сертификатов, выдаваемых по результатам проведения обучающих мероприятий в рамках КООМЕТ" (уточнение наименования и обозначения тематической области, взамен COOMET R/IT/27:2015, тема КООМЕТ 861/BY/22). 	Н.Ляхова, Руководитель Секретариата КООМЕТ; Члены Комитета КООМЕТ или их официальные представители

Время, UTC+6	№	Вопрос	Докладчик
	14.2.	Об аннулировании публикаций KOOMET: – рекомендация COOMET R/TF/2:1995 "Межгосударственная поверочная схема для средств измерений времени и частоты", разработанная в рамках темы 16/RU-a/92; – рекомендация COOMET R/TF/3:1995 "Требования к время-частотной аппаратуре, выпускаемой странами, входящими в KOOMET, необходимые для взаимного признания результатов национальных метрологических поверок и аттестаций, разработанная в рамках темы 16/RU-a/92 Основание - решение ТК 1.1	
12 ⁴⁰ – 13 ⁰⁰	15.	Информация о деятельности региональных организаций	Официальные представители
		APMP	СамЮн ВУ, Исполнительный секретарь APMP
		AFRIMETS	Генри Ротич, Президент AFRIMETS
13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰		Перерыв на обед	
14 ⁰⁰ – 14 ³⁰		Информация о деятельности региональных организаций (продолжение)	Официальные представители
		GULFMET	Амина Аль Бастаки, Президент GULFMET
		МГС	Владимир Черняк, Отв.секретарь МГС
14 ³⁰ – 15 ⁴⁰	16.	Информация¹ национальных метрологических организаций-членов KOOMET о состоянии метрологической деятельности в их странах	Члены Комитета KOOMET или их представители
15 ⁴⁰ – 16 ⁰⁰		Перерыв (кофе-пауза)	
16 ⁰⁰ – 17 ³⁰		Информация национальных метрологических организаций-членов KOOMET о состоянии метрологической деятельности в их странах (продолжение)	Члены Комитета KOOMET или их представители
17 ³⁰ – 17 ⁴⁰	17.	О месте и дате следующего заседания Комитета KOOMET	В.Гуревич, Президент KOOMET
17 ⁴⁰ – 17 ⁵⁰	18.	Разное	
17 ⁵⁰ – 18 ⁰⁰	19.	Представление резолюций заседания	Н.Ляхова, Руководитель Секретариата KOOMET; Члены Комитета KOOMET
18 ⁰⁰		Заккрытие заседания	В.Гуревич, Президент KOOMET
18:00 UTC+6 Окончание Пленарной сессии заседания			

¹ Убедительная просьба к членам Комитета KOOMET или их представителям планировать представление информации по каждой стране в течение не более 10 минут, сделав акцент на основные изменения в метрологической деятельности, произошедшие в 2022-2023 гг. Предварительное преставление презентаций в Секретариат KOOMET приветствуется!