

ПОВЕСТКА ДНЯ

36-го онлайн заседания Комитета КООМЕТ

4-5 июня 2024 г., Ташкент, Узбекистан & ОНЛАЙН

День 1 (4 июня 2024 г.), время 13:00 – 16:00 (UTC+5)

Время, UTC+5	№	Вопрос	Докладчик
Рабочая сессия только для Членов Комитета или их официальных представителей			
12 ³⁰ – 13 ⁰⁰		Регистрация на пленарную сессию или проверка подключений (для подключающихся онлайн)	
13 ⁰⁰ – 13 ⁰⁵		Открытие заседания	Л. Саидорилов, И.о. Президента КООМЕТ
13 ⁰⁵ – 13 ²⁰		Представление участников заседания. Проверка кворума	Участники заседания
13 ²⁰ – 13 ²⁵		Принятие повестки заседания Рабочей сессии. Утверждение регламента голосования	Члены Комитета КООМЕТ или их официальные представители
13 ²⁵ – 13 ³⁵	1.	О новых членах Комитета КООМЕТ	Л. Саидорилов, И.о. Президента КООМЕТ
	2.	Мероприятия по совершенствованию деятельности КООМЕТ	
13 ³⁵ – 13 ⁵⁵	2.1.	Утверждение актуализированного варианта Стратегии КООМЕТ на 2020 – 2025 гг. (версия 2.0) и Дорожной карты по ее реализации <i>Основание - Resolution 34W-7, Resolution 34W-8</i>	Л. Саидорилов, И.о. Президента КООМЕТ А. Рахадинова, Руководитель Секретариата КООМЕТ
	2.2.	Анализ реализации Стратегии КООМЕТ на 2020 – 2025 гг. и о выполнении программы КООМЕТ Р1/2023 "Программа развития КООМЕТ на 2023-2025 гг." <i>Основание - Решение PC-34</i>	
13 ⁵⁵ – 14 ¹⁰	2.3.	Уточнение организационной структуры КООМЕТ в части включения ТК 4 «Расходомерия» в состав ТК 1.6 «Масса и связанный с ней величины» в качестве подкомитета ПК 1.6.6 <i>Основание - Решение PC-36-7, Действие PC-36-9</i>	А. Рахадинова, Руководитель Секретариата КООМЕТ
	2.4.	Назначение Председателя ЦГ-CEEMS и члена Апелляционного совета КООМЕТ по вопросам сличений национальных эталонов и экспертизы СМС-данных <i>Основание - Решение PC-36-5 & Действие PC-36-6</i>	
	2.5.	Назначение представителя КООМЕТ в JCRB <i>Основание - Решение PC-36-27 & Действие PC-36-28</i>	
	3.	О полномочиях Председателей структурных органов КООМЕТ и ПК. Формирование органов КООМЕТ	
14 ¹⁰ – 14 ²⁰	3.1.	О назначении новых председателей СОК и ПК: – ТК 1.7 "Фотометрия и радиометрия" (Александр Дунаев, ВНИИОФИ, Россия); – ТК 1.8 "Физикохимия" (Юрий Кустиков, ВНИИМ, Россия); – ТК 1. 10 "Термометрия и теплофизика" (Сергей Кондратьев, ВНИИМ, Россия);	А. Рахадинова, Руководитель Секретариата КООМЕТ

Время, UTC+5	№	Вопрос	Докладчик
		<ul style="list-style-type: none">– ТК 1.12 "Стандартные образцы" (Егор Собина, ВНИИМ, Россия);– ПК 1.6.3 "Давление" (Роман Тетерук (ВНИИМ, Россия);– ПК 1.6.5 "Плотность, вязкость" (Анастасия Неклюдова (ВНИИМ, Россия);– ПК 1.8.3 "Неорганический анализ» Алена Собина (ВНИИМ, Россия). <i>Основание – Решение РС-36-8 - РС-36-11, РС-36-13, Решение РС-36-18, Решение РС-37-3 & Действие РС-37-3</i>	
14 ²⁰ – 14 ³⁰	3.2.	<p>О продлении полномочий председателей ПК:</p> <ul style="list-style-type: none">– ПК 1.6.4 "Твердость" (Андрей Асланян (ВНИИФТРИ, Россия);– ПК 1.8.4 "Газовый анализ" Анна Колобова (ВНИИМ, Россия);– ПК 1.8.5 "Органический анализ" Анатолий Крылов (ВНИИМ, Россия);– ПК 1.8.6 "Биоанализ" Максим Вонский (ВНИИМ, Россия). <i>Основание – Решение РС-36-12, РС-36-14- РС-36-17, Решение РС-36-18</i>	<i>А. Рахадинова, Руководитель Секретариата КОOMET</i>
	4.	О почетном звании "Заслуженный метролог КОOMET"	
14 ³⁰ – 14 ⁴⁰	4.1	<p>Утверждение решений о присвоении Почетного звания "Заслуженный метролог КОOMET" (раунд награждений 2023 года)</p> <i>Основание – Решение РС-36-47, Действие РС-36-43</i>	<i>Л. Саидорипов, И.о. Президента КОOMET</i>
14 ⁴⁰ – 15 ⁰⁰		Церемония награждения	
15 ⁰⁰ – 15 ⁰⁵		<i>Онлайн-фото (при необходимости)</i> Отключение онлайн участников, не принимающих участие в голосовании	
15 ⁰⁵ – 15 ³⁵	5.	Выборы Президента КОOMET (срок полномочий - с июня 2024 г. по июнь 2027 г.)	<i>Члены Комитета КОOMET или их официальные представители</i>
16:00 UTC+5 Окончание Рабочей сессии заседания			
19 ⁰⁰		Официальный ужин	