**Проект деловой программы\***

**Международной научно-практической конференции «Метрология в промышленности»**

**8-10 октября 2024 года, г. Сочи, Краснодарский край**

|  |
| --- |
| **1-й день, 8 октября** |
| Открытие конференции |
| **Пленарное заседание** «Система обеспечения единства измерений как инструмент реализации национальных целей развития Российской Федерации»  Участники Президиума: Аппарат Правительства Российской Федерации, Минпромторг РФ, Росстандарт, Россаккредитация, Минобороны РФ, ГК «Росатом», ГК «Ростех», ГК «Роскомсомс», РСПП  Обсуждение вопросов:  *Развитие нормативного правового регулирования деятельности по обеспечению единства имений в Российской Федерации.*  *Стратегия обеспечения единства измерений на перспективу до 2035 года*  *Направления совершенствования нормативного правового обеспечения в федеральных органах исполнительной власти и госкорпорациях.*  *Достижение импортонезависимости в измерительной технике.*  *Подготовка и стимулирование молодых специалистов метрологов. Текущее состояние, проблемные вопросы* |
| **2-й день, 9 октября** |
| **Работа по секциям и в формате круглых столов** |
| 1. Реализация изменений в Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений» в подзаконных актах Правительства Российской Федерации, Минпромторга России как регулятора деятельности по обеспечению единства измерений, федеральных органов исполнительной власти и госкорпораций |
| 1. Актуальные вопросы взаимодействия предприятий промышленности с Федеральными органами исполнительной власти области обороны и безопасности и госкорпорациями |
| 1. Взаимодействие предприятий промышленности с ГНМИ и ЦСМ текущее состояние, проблемные вопросы, пути решения |
| 1. Международное взаимодействие при осуществлении деятельности по обеспечению единства измерений, текущее состояние, проблемные вопросы, перспективы развития. |
| **3-й день, 10 октября** |
| **Круглые столы** |
| 1. Актуальные вопросы решения измерительных задач на предприятиях промышленности |
| 1. Вопросы подготовки молодых специалистов и ученых в области теоретической и прикладной метрологии. Проблемные вопросы обеспечения квалифицированными кадрами в области метрологического обеспечения промышленности. |
| **Закрытие конференции** |

**\*Деловая программа продолжает формироваться с учетом заявок Участников.**