



Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ПРИКЛАДНОЙ МЕТРОЛОГИИ – РОСТЕСТ»
(ФБУ «НИЦ ПМ – РОСТЕСТ»)

Озёрная ул., д. 46, г. Москва, 119361
Тел.: (495) 437-37-29, факс: (495) 437-56-66
E-mail: info@rostest.ru, www.rostest.ru

ОКПО 11246589, ОГРН 1027700066415
ИНН/КПП 7727061249/772701001

09.06.2025 № 102-11-15

Руководителям организаций и
предприятий

На №_____ от _____

Уважаемые коллеги!

Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест приглашает Вас и сотрудников Вашей организации принять участие в работе Международной научно-практической конференции «Метрология в промышленности» (Метрология-2025).

В ноябре 2024 года успешно завершилось объединение ФБУ «Ростест-Москва» и ФГБУ «ВНИИМС». Созданный на их основе ФБУ «НИЦ ПМ-Ростест» стал правопреемником и организатором данного мероприятия.

Период проведения конференции – октябрь 2025 года, место проведения – Краснодарский край, г. Сочи.

В конференции планируют принять участие представители Минпромторга России, Минобороны России, Росстандарта, Росаккредитации, государственных корпораций и интегрированных структур, государственных научных метрологических институтов Российской Федерации и метрологических организаций других стран, государственных региональных центров стандартизации, метрологии и испытаний Росстандарта, предприятий промышленности – производителей и эксплуатантов средств измерений.

Деловая программа будет реализована в ходе работы пленарного заседания, дискуссионных сессий, секций и круглых столов.

Основу деловой повестки составят следующие темы:

изменение законодательства в области обеспечения единства измерений, текущее состояние и дальнейшие перспективы;

актуальные вопросы взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти при осуществлении деятельности по обеспечению единства измерений и пути их решения;

признание испытаний в целях утверждения типов средств измерений по ПМГ-06 и ЕЭК, актуальные задачи и пути их решения;

утверженные типы средств измерений, средства измерений ОПК и атомной энергетики. Позиция ФОИВ, мнения и опыт предприятий;

испытательное оборудование и его аттестация. Добровольность или обязательность;

проверка средств измерений, теория и практика;
амнистированные средства измерений, что с ними делать и как поверять;
методическое обеспечение измерений;
мониторинг системы обеспечения единства измерений. Обмен опытом:
проблемные вопросы и пути их решения;
государственная метрологическая служба. Состав и основные функции:
необходимость и достаточность;

федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений и
его разделы с учетом особенностей ведения в различных сферах государственного
регулирования. Опыт взаимодействия и проблемные вопросы;

цифровизация деятельности по обеспечению единства измерений; Настоящее
и будущее. Нормативное правовое регулирование и практическая реализация;

текущее состояние и перспективы приборостроения по отдельным видам
измерений (весоизмерительная техника, медицина и прочие).

Участникам конференции предоставляется возможность продемонстрировать
свою продукцию, метрологические проекты и услуги на экспозиционной площади
мероприятия

Техническим оператором конференции является ООО «Автометхим».

В случае заинтересованности просим включить Международную научно-
практическую конференцию «Метрология для промышленности» в план
мероприятий Вашей организации на 2025 год и направить в адрес организатора -
IlyaVK@rostest.ru или info@amhim.ru информацию о планах по участию в
Конференции, интересующие темы и темы ваших докладов, которые будут учтены
при подготовке деловой программы.

Телефоны оргкомитета: +7 903 591 44 02 Екатерина Машкова;
+7 919 779 79 46 Евгения Шустова;
8-495-665-30-87 Красавин Илья.

Генеральный директор

 В.Н. Бас