



## ПРИГЛАШЕНИЕ

Высокий темп освоения новых знаний, создание инновационной продукции являются ключевыми факторами, которые определяют конкурентоспособность экономики, отмечается в [Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации на долгосрочный период](#).

Разработка и внедрение принципиально новых технологий и видов продукции потребуют кардинального пересмотра подходов к обеспечению безопасности технологий, к критериям и нормам безопасности разрабатываемых технологий и новых видов продукции, к разработке новой системы стандартизации и сертификации перспективных технологических решений, машин, оборудования, программного обеспечения и услуг.

Планом реализации [Стратегии обеспечения единства измерений в России](#), предусматривается, в частности, *повышение уровня метрологического обеспечения приоритетных направлений науки, технологий и техники, обеспечение преимущественного использования отечественных технологий и приборной базы*.

[Омский государственный технический университет](#) также уже много десятилетий обеспечивает целостность и единство научно-технологического развития России, решает задачи социально-экономического развития и обеспечения безопасности страны, формирования технологической культуры.

Возрастает роль университета в консолидации усилий научно-образовательного сообщества по созданию благоприятных условий для применения достижений науки и технологий в интересах нашего региона.

Особое значение приобретает способность университета эффективно реализовывать конкретные проекты.

Так, в [Омском государственном техническом университете](#) сложился успешный опыт проведения научных мероприятий, на которых обсуждаются новые научные результаты, необходимые для перехода страны к следующим технологическим укладам.

Цель подобных мероприятий состоит в повышении уровня обмена научными знаниями; в развитии системы эффективных коммуникаций научной общественности как внутри научного сообщества, так и между организациями сектора исследований и разработок, коммерческого сектора, сектора высшего профессионального образования; в повышении статуса инженерного образования.



**Уважаемые коллеги, приглашаем Вас принять участие  
в IV Всероссийской научно-технической конференции**

**«МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ».**

Наша конференция призвана предоставить научному сообществу площадку для обсуждения достижений и ключевых проблем экономики и производства.

Важным для нас является обмен опытом молодых исследователей с коллегами из России и других стран для формирования эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций.

Ключевая миссия нашей конференции – укрепление связей между университетскими научными исследованиями и предприятиями реального сектора экономики.

В конференции принимают участие студенты, аспиранты и ученые Омского государственного технического университета, а также представители других российских и зарубежных образовательных и научных организаций, промышленные предприятия.

Уважаемые коллеги, предлагаем следующие темы для обсуждения на нашей конференции: *метрологическое обеспечение качества, стандартизация и управление качеством продукции, информационные технологии в современном производстве.*

Регистрация участников и размещение докладов проводится [на сайте конференции](http://conf.ict.nsc.ru/MetrologyQuality2019/ru)

**Система научных коммуникаций нашего университета развивается,  
и мы приглашаем Вас к дальнейшему сотрудничеству!**

**Адрес оргкомитета конференции:**

644050, г. Омск, пр. Мира, 11,  
кафедра «Нефтегазовое дело, стандартизация и метрология», (1-267)  
Телефон/Факс: (3812) 65-23-49, e-mail: [larisavarepo@yandex.ru](mailto:larisavarepo@yandex.ru)