

## **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*. Изменение роли науки и технологий в развитии общества, экономики и государства повысит качество жизни населения, обеспечит безопасность страны за счет создания на основе передовых научных исследований востребованных продуктов, товаров и услуг.

Российская научная и инженерная школы вносят существенный вклад в накопление человечеством научных знаний и создание передовых технологий.

**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 международного 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.*

Университет создает возможности для выявления талантливой молодежи и построения успешной карьеры в области науки, технологий и инноваций, обеспечив тем самым развитие интеллектуального потенциала страны. 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.

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

**Омский государственный технический университет**  
приглашает принять участие 21–23 ноября 2018 года  
в VI Международной научно-практической конференции  
**«Безопасность городской среды»**

**г. Омск, Россия**

Мы предлагаем молодому научному сообществу площадку для обсуждения достижений и ключевых проблем по следующим направлениям: *философские вопросы безопасности; экологическая безопасность (проблемы гигиены) городской среды; экологическая безопасность производства; факторы риска для жизни и здоровья человека и обеспечение его безопасности; безопасность социальной структуры (оказываемых услуг: медицинских, образовательных, бытовых, туристских, развлекательных и др.); применение информационных технологий для повышения безопасности городской среды; техносферная безопасность (безопасность в условиях чрезвычайных и экстремальных ситуаций различного характера; правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения БЖД; безопасность инженерной инфраструктуры; безопасность транспортной инфраструктуры и т.д.); психологические аспекты безопасности в городской среде; безопасность архитектурного облика и дизайна городского пространства.*

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

**Организационный взнос не предусмотрен.**

Труды конференции будут представлены в электронном сборнике и проиндексированы в РИНЦ.

**Регистрация участников и размещение докладов проводится на сайте конференции <http://conf.ict.nsc.ru/urban-environment2018/ru>**

**Контакты**

г. Омск, ул. Мира, д. 11, Г-420 Тел./факс (3812) 65-98-11;  
**Тюменцева Евгения Юрьевна** сопредседатель оргкомитета  
e-mail: [tumenceva1@yandex.ru](mailto:tumenceva1@yandex.ru)

Г-426 – Епендиева Ирина Михайловна Тел./факс (3812) 65-98-11;

**Демин Иван Евгеньевич**, Телефон: (3812) 72–90–55  
ст. преподаватель кафедры БЖД,  
секретарь конференции