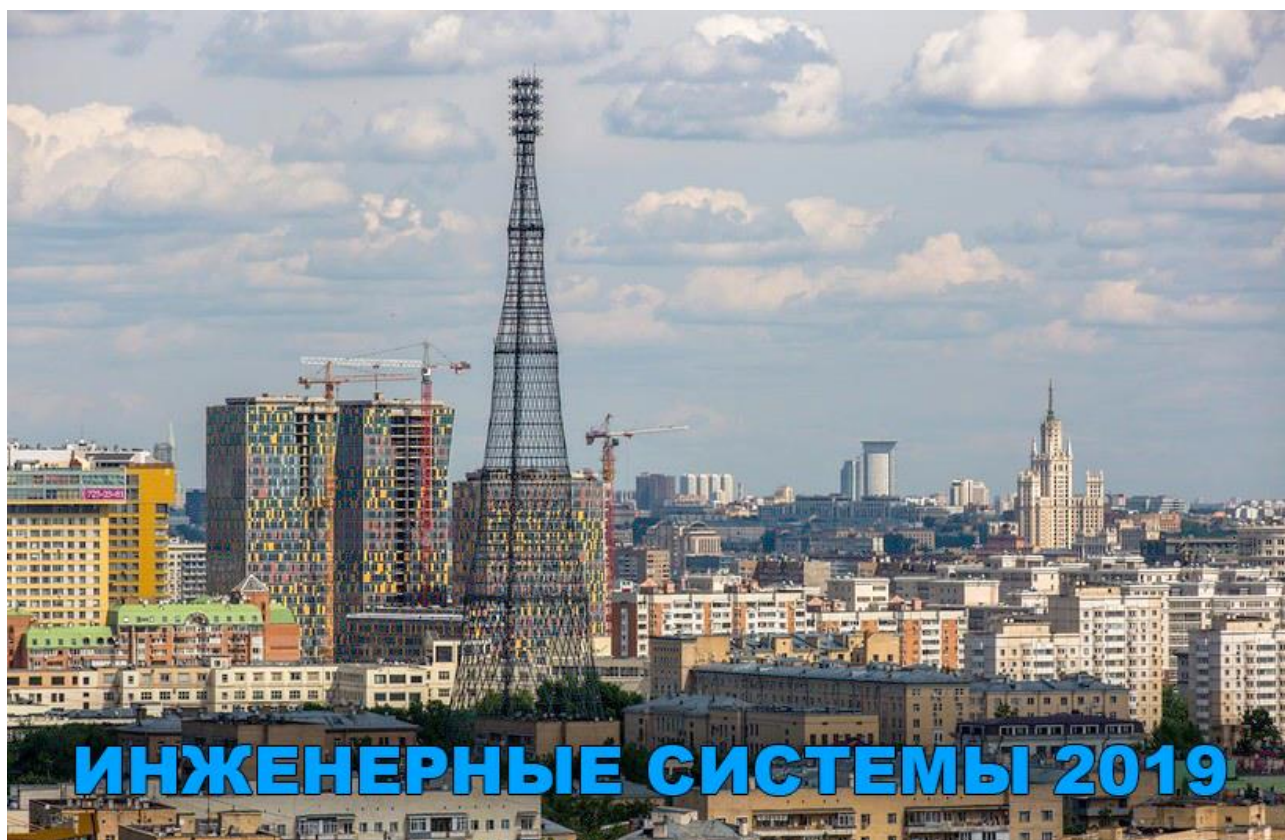


Уважаемые коллеги!
Российский университет дружбы народов
приглашает вас принять участие в Международной
научно-практической конференции
«Инженерные системы – 2019»
(Scientific and practical conference with international
participation: **Engineering Systems 2019**),
которая состоится
4-5 апреля 2019 года в Москве.



ОРГАНИЗАТОР КОНФЕРЕНЦИИ
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов»

ТЕМАТИКА И ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Основной задачей конференции является обмен опытом преподавателей, ученых и специалистов со всего мира с целью повышения эффективности инженерных разработок и их применения на промышленных предприятиях, а также в ВУЗах при подготовке и переподготовке инженерных кадров. Тематика докладов конференции включает актуальные направления исследований, такие как: строительство, архитектура, машиностроение, материаловедение, управление в технических системах, инженерный бизнес, горно-добывающая и нефтегазовая промышленности.

НАУЧНЫЕ СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1. Управление в технических системах.**
- 2. Машиностроение и автомобильный транспорт.**
Информационное моделирование и инженерная графика.
- 3. Строительные науки.**
Композиционные материалы и нанотехнологии.
- 4. Архитектура, культура и образование.**
- 5. Геология, горное и нефтегазовое дело.**
- 6. Инженерный бизнес и менеджмент.**

ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Русский, английский

СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

- Прием заявок на участие** (по электронной почте) – **5 марта 2019 года**;
- Прием полных текстов докладов** (по электронной почте) – **31 марта 2019 года**.

ПУБЛИКАЦИЯ ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Избранные доклады по решению Научного комитета конференции будут представлены для опубликования в следующих рецензируемых научных журналах:

- «Инженерно-строительный журнал»** – входит в международные базы данных *Web of Science* и *Scopus*, базу данных Russian Science Citation Index на платформе *Web of Science*, *Перечень ВАК* при Минобрнауки России рецензируемых научных изданий по группе специальностей 05.23.00 – строительство и архитектура. Официальный сайт журнала: <http://engstroy.spbstu.ru/>; ISSN: 2071-4726 (печатная версия), 2071-0305 (онлайн-версия);

□ **«International Journal for Computational Civil and Structural Engineering» (Международный журнал по расчету гражданских и строительных конструкций)** – входит в базу данных Russian Science Citation Index на платформе *Web of Science*; *Перечень ВАК* при Минобрнауки России рецензируемых научных изданий по следующим группам специальностей: 01.02.00 – механика; 05.13.00 – информатика, вычислительная техника и управление; 05.23.00 – строительство и архитектура. Официальный сайт журнала: <http://ijccse.iasv.ru/IJCCSE>; ISSN: 2587-9618 (печатная версия), 2588-0195 (онлайн версия); DOI: 10.22337/2587-9618;

□ **«Строительная механика инженерных конструкций и сооружений»** – входит в *Перечень ВАК* при Минобрнауки России рецензируемых научных изданий по группе специальностей 05.23.00 – строительство и архитектура. Официальный сайт журнала: <http://journals.rudn.ru/structuralmechanics/>; ISSN: 1815-5235 (печатная версия); 2587-8700 (онлайн версия); DOI: 10.22363/1815-5235;

□ **«Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Инженерные исследования»** – входит в *Перечень ВАК* при Минобрнауки России рецензируемых научных изданий по группе специальностей: 05.23.00 – строительство и архитектура; 05.02.00 – машиностроение и машиноведение; 25.00.00 – науки о Земле. Официальный сайт журнала: <http://journals.rudn.ru/engineering-researches/index>; ISSN: 2312-8143 (печатная версия); 2312-8151 (онлайн версия); DOI: <http://dx.doi.org/10.22363/2312-8143-2018-19-3>.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕКСТОВ СТАТЕЙ

Рукопись должна включать название статьи, фамилии авторов, аннотацию, ключевые слова, полный текст доклада, список литературы. Структура полного текста рукописи, посвящённой описанию результатов оригинальных исследований, должна соответствовать общепринятому шаблону и содержать разделы: введение (обоснование), цель, материалы и методы, результаты, обсуждение, выводы/заключение. Тексты докладов объемом не более 10 стр. подготавливаются в системе MS Word, размер шрифта – 10 пунктов, шрифт – Times New Roman, межстрочный интервал – одинарный. Поля верхнее и нижнее – 6,0 см; справа и слева – 4,8 см. Заголовок — СТРОЧНЫМИ буквами. Со следующей строки следуют авторы работы Ф.И.О., ученая степень, ученое звание (курсивом). С новой строки – Организация (место работы), Город, Страна (курсивом). Если авторы из разных организаций, то они размечаются при помощи нумерации.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в конференции необходимо:

Направить регистрационную форму участника конференции и краткие тезисы докладов в адрес контактных лиц по электронной почте - malkova_myu@pfur.ru.

[Скачать форму заявки](#)

- Предоставить материалы для публикации доклада по итогам конференции;
- Организационный взнос для участников конференции составляет 1200 р.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Организатор конференции - **Российский университет дружбы народов (РУДН)**.

Адрес конференции на сайте РУДН: <http://engr.rudn.ru/?p=6162>

Место проведения конференции

Инженерная академия РУДН: г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 3. Проезд: станция метро «Шаболовская», далее трамваем № 14, А, 47, 26 до остановки «кинотеатр Алмаз» (пешком 10 минут от ст. метро «Шаболовская»).

Заседание секции **2. Машиностроение и автомобильный транспорт. Информационное моделирование и инженерная графика** состоится по адресу: Подольское ш., д. 8, кор.5.

Председатель Оргкомитета - **Малькова Марианна Юрьевна**, профессор Департамента строительства Инженерной академии РУДН
тел. +7-916-061-05-45, E-mail: malkova_myu@pfur.ru