

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
СОЮЗ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ
МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ
СТНО-2018**

Информационное сообщение

Рязань 2018

Министерство образования и науки Российской Федерации, Международная академия информатизации, Союз машиностроителей России, Министерство промышленности и экономического развития Рязанской области и Рязанский государственный радиотехнический университет проводят **28 февраля - 2 марта 2018** года Международный научно-технический форум «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ» (СТНО-2018). Web-страница форума:

<http://www.rsreu.ru/ru/vuz/nauka/conferences/stno2017> .

В рамках Форума будет проходить работа четырех Международных конференций:

- «Современные технологии в науке и образовании. Радиотехника и Электроника»

Секции

- Радиотехнические системы и устройства;
- Телекоммуникационные системы и устройства;
- Цифровые информационные технологии реального времени;
- Промышленная силовая электроника, электроэнергетика и электроснабжение;
- Физика полупроводников, микро- и нанoeлектроника;
- Микроволновая, оптическая и квантовая электроника;
- Современные методы обработки данных;
- Актуальные задачи химических технологий;

- «Современные технологии в науке и образовании. Вычислительная техника и автоматизированные системы»

Секции

- Алгоритмическое и программное обеспечение вычислительных систем и сетей;
- ЭВМ и системы;
- Системы автоматизированного проектирования;
- Информационные системы и защита информации;
- Математические методы в научных исследованиях;
- Обработка изображений и управление в технических системах;
- Геоинформационные и космические технологии;
- Автоматизация производственно-технологических процессов в приборостроении и машиностроении;
- Информационно-измерительные устройства и системы в технике и медицине;

- «Современные технологии в науке и образовании. Экономика и управление»

Секции

- Проблемы рынка: экономика и управление;
- Актуальные проблемы государственного, муниципального и корпоративного управления;
- Менеджмент и организация производства;

Бухгалтерский учет, анализ и аудит;
Управление персоналом;
Экономическая безопасность;

- «Современные технологии в науке и образовании. Новые технологии и методы в высшем образовании»

Секции

Современные технологии электронного обучения;
Иностранный язык в техническом вузе;
Лингвистика и межкультурная коммуникация;
Направления и формы гуманитаризации высшего образования;
Методы преподавания и организация учебного процесса в вузе;
Гуманитарная подготовка студентов;
Физико-математическая подготовка студентов;
Технологии обучения и воспитания на военной кафедре.

Участие в Форуме **бесплатное**. Форма участия – **очная** или **заочная**. Для участия в Форуме необходимо зарегистрироваться на web-странице Форума в разделе «Заявка СТНО-2018» (<http://www.rsreu.ru/ru/component/mailto/?view=mailstno&Itemid=3248>) до **16 февраля 2018 г.**

Публикация в сборнике трудов Форума одной статьи одного автора (авторов) – бесплатная. За вторую и последующие статьи необходимо внести плату в размере 300 руб. за статью.

Реквизиты для оплаты:

ИНН 6230000655, КПП 623001001
УФК по Рязанской области (ФГБОУ ВО "РГРТУ" л.с. 20596U26840)
расчетный счет 40501810700002000002 Отделение Рязань
БИК 046126001
ОКТМО 61701000001

Назначение платежа - за публикацию статьи в сборнике трудов Форума СТНО-2018.

В адрес Оргкомитета на электронную почту rgrtu.stno@yandex.ru необходимо выслать:

- материалы доклада в виде статьи;
- экспертное заключение о возможности опубликования статьи в открытой печати (в формате pdf);
- сканированная электронная копия квитанции об оплате (в случае более чем одной статьи).

Сборники трудов Форума регистрируются в РИНЦ и будут доступны в электронном виде на странице <http://www.rsreu.ru/ru/vuz/nauka/conferences/stno2017/trudy-konferentsij> .

Оформление материалов докладов следует выполнять на основе файла образцов, содержащего все необходимое форматирование – см. файл **ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТНО-2018 ред** (<http://www.rsreu.ru/ru/vuz/nauka/conferences/stno2017/pravila-oformleniya>),

путем ввода авторского содержания в указанный файл в соответствующие места (УДК, название статьи, авторы, аннотация, таблица, рисунок, библиографический список и т.д.).

Объем статьи должен составлять не менее 3-х и не более 5-ти страниц. Шрифты отдельных фрагментов статьи, отступы и форматирование должны соответствовать образцу оформления. Автоматическая расстановка переносов. Рисунки в формате JPEG, с разрешением 200x200 dpi, не более. При использовании цветных рисунков просьба обращать внимание на их контраст в черно-белом отображении.

Библиографический список – в соответствии с образцами оформления статей. Ссылки на библиографический список в тексте доклада в квадратных скобках. Каждый библиографический источник должен иметь ссылку по тексту статьи.

Телефон для справок: +7(4912) 46-04-32, +7-906-543-82-91– координатор Форума Миловзоров Олег Владимирович, к.т.н., доцент, зам. директора института магистратуры и аспирантуры РГРТУ.

Электронная почта для справок: rgrtu.stno@yandex.ru.