



VŠB - Технический университет г. Остравы (Чешская Республика)  
Ростовский государственный университет путей сообщения (Россия)  
Российская ассоциация искусственного интеллекта (Россия)

4-я Международная научная конференция  
**«Интеллектуальные информационные технологии в технике и на  
производстве» (ИТИ'19)**  
(2-7 декабря 2019 г., Острава-Прага, Чешская республика)

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**У в а ж а е м ы е к о л л е г и !**

Приглашаем Вас принять участие в работе конференции ИТИ'19, которая будет проходить 2-7 декабря 2019 года в Чешской республике. Она является четвертой конференцией серии «Интеллектуальные информационные технологии в технике и на производстве», организуемой Ростовским государственным университетом путей сообщения совместно с Оставским техническим университетом (Чешская республика) при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований и Российской ассоциации искусственного интеллекта. Целью организации конференции «**Интеллектуальные информационные технологии в технике и на производстве**» является обмен передовым опытом в области разработки и применения современных методов автоматизации, информатизации и искусственного интеллекта в фундаментальных науках и в приложении к современной промышленности и производству, а также развитие международных контактов в данной сфере. Особое внимание будет уделено передовым интеллектуальным технологиям.

Организационный комитет конференции приглашает вас опубликовать работы, которые представляют существенный научный интерес, являются оригинальными и ранее неопубликованными. Все статьи будут тщательно проверены несколькими рецензентами. Материалы ИТИ'19 будут опубликованы в сборнике *Advances in Intelligent and Computing* серии Springer. Публикации также будут индексироваться в Thomson ISI, Scopus и DBLP.

**НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И РАБОЧИЕ СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Байесовские сети и сети доверия, нечетко-стохастическое моделирование;
2. Нечеткие модели и системы;
3. Моделирование рассуждений и неклассические логики;
4. Нейросетевые технологии;
5. Эволюционное моделирование и генетические алгоритмы;
6. Многоагентные системы;
7. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений;
8. Автоматизация и интеллектуализация промышленных, транспортных и энергетических систем.

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

### **8 апреля 2019 года**

Окончание приема заявок на участие. Для подачи заявки необходимо заполнить все поля (**кроме файла публикации**) и отправить форму через вкладку New Submission на EasyChair (<https://easychair.org/conferences/?conf=iiti19>). Для этого необходимо быть зарегистрированным в системе. Инструкция на русском языке по регистрации и подаче работы находится [здесь](#).

### **13 мая 2019 года**

Предоставление полного текста публикаций на сайте EasyChair.

### **15 июля 2019 года**

Уведомление об утверждении/отказе в утверждении доклада

### **29 июля 2019 года**

Предоставление окончательной версии публикации и регистрация.

### **2 - 7 декабря 2019 года**

Даты проведения конференции

## ОРГАНИЗАТОРЫ

### **Председатели программного комитета**

д.т.н., проф. Ковалев Сергей Михайлович, РГУПС (Россия)

д-р естественных наук, проф. Снашел Вацлав, CSc., VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)

### **Председатели организационного комитета**

д.т.н., проф. Гуда Александр Николаевич, РГУПС (Россия)

Ph. D., доц. Крёмер Павел, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)

### **Заместитель председателя организационного комитета**

к.т.н. Суханов Андрей Валерьевич, РГУПС (Россия)

### **Ответственные организаторы**

д.т.н., проф. Бутакова Мария Александровна, РГУПС (Россия)

Ковалев Владислав Сергеевич, АО «НИИАС» (Россия)

д.т.н., проф. Колоденкова Анна Евгеньевна, СамГТУ (Россия)

Ph. D., доц. Платош Ян, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)

Ph. D., доц. Стыскала Витезслав, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)

д.т.н., проф. Чернов Андрей Владимирович, РГУПС (Россия)

### **Международный программный комитет**

к.ф.-м.н., доц. Аверкин Алексей Николаевич, ВЦ РАН (Россия)

Ph. D. Бартломейчик Миколай, PG (Гданьск, Польша)

д.ф.-м.н., проф. Батыршин Ильдар Закирзянович, IPN (Мексика, Мехико)

доц. Белань Антон, Ph. D., ŽU (Словакия, Жилина)  
д-р естественных наук, доц. Боухала Йиржи, Ph. D., VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., проф. Бурдо Георгий Борисович, ТвГТУ (Россия)  
д.т.н., проф. Вагин Вадим Николаевич, МЭИ (Россия)  
д-р естественных наук, проф., Вашинок Владимир, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
Ph. D., Веласкез Хуан, Чилийский университет (Чили, Сантьяго)  
Ph. D., проф. Витэк Ян, ŽU (Словакия, Жилина)  
Ph. D., Возняк Михал, ВТУ (Польша, Вроцлав)  
Ph. D. Габер Тарэк, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
Ph. D., доц. Гаммербауэр Йиржи, ZČU (Чехия, Пльзень)  
Ph. D., доц. Гарани Джорджия, Университет Фессалии (Греция, Ларисса)  
д.т.н., проф. Голенков Владимир Васильевич, БГУИР (Белоруссия, Минск)  
Ph. D., проф. Гусэк Душан Академия наук Чехии (Чешская Республика, Прага)  
Ph. D., проф. Дадо Милан, ŽU (Словакия, Жилина)  
к.т.н., доц. Долгий Александр Игоревич, АО «НИИАС» (Россия)  
д.т.н., проф. Долгий Игорь Давидович, РГУПС (Россия)  
д.т.н., проф. Еремеев Александр Павлович, МЭИ (Россия)  
д.т.н., проф. Заболеева-Зотова Алла Викторовна, ВолГТУ (Россия)  
Ph. D., проф. Зелинка Иван, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
Каммоун М. Хабиб, университет Сфакса (Тунис, Сфакс)  
д.т.н., проф. Котенко Игорь Витальевич, СПИИРАН (Россия)  
доц. Коцман Станислав, Ph.D. VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., проф. Кузнецов Олег Петрович, ИПУ РАН (Россия)  
д.т.н. Култан Ярослав, UEBA (Словакия, Братислава)  
д.т.н., проф. Курейчик Виктор Михайлович, ЮФУ (Россия)  
д.т.н., проф. Курытник Игор, АТН (Польша, Бельско-Бяла)  
д.ф.-м.н., проф. Махортов Сергей Дмитриевич, ВГУ (Россия)  
Ph. D., асс. Мостафа Мохаммед, AASTMT (Египет, Александрия)  
Ph.D., Нанда Сантош, EAST (Индия, Бхубанешвар)  
Новакова Яна, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
Овейс Нур, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., проф., Орловска-Ковальска Тереза, ВТУ (Польша, Вроцлав)  
д.ф.-м.н., проф. Осипов Геннадий Семенович, ИСА РАН (Россия)  
Ph. D., д-р естественных наук Оходкова Элиска, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., доц. Павлачек Лежек, ВТУ (Польша, Вроцлав)  
к.т.н., проф., Палечек Йозеф, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
Ph. D., проф. Папрзыцки Марцин, IBS PAN и WSM (Польша, Варшава)  
проф. Пероутка Зденек, Ph. D., ZČU (Чехия, Пльзень)  
д.т.н., проф. Петровский Алексей Борисович, ИСА РАН (Россия)  
к.т.н., проф. Русэк Станислав, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., проф. Рогозов Юрий Иванович, ЮФУ (Россия)  
д.т.н., проф. Розенберг Игорь Наумович, АО «НИИАС» (Россия)  
Ph. D., проф. Саввас Илиас К, Университет Фессалии (Греция, Ларисса)  
Ph. D., д-р естественных наук, доц. Салоун Петр VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)

д.т.н., проф. Смирнов Александр Викторович, СПИИРАН (Россия)  
Ph. D. Соори Хуссейн, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
д.т.н., проф. Соснин Петр Иванович, УлГТУ (Россия)  
д.т.н., проф. Стефанюк Вадим Львович, ИППИ РАН (Россия)  
Ph.D., Столфа Сватоплек, VSB-TUO (Чешская Республика, Острава)  
к.т.н., доц. Суханова Майя Викторовна, АЧИИ ДонГАУ (Россия)  
к.т.н., доц. Тарасов Валерий Борисович, МГТУ им. Н.Э.Баумана (Россия)  
д.ф.-м.н., доц. Тулупьев Александр Львович, СПИИРАН (Россия)  
д.т.н., профессор Фираго Бронислав Иосифович, БНТУ (Белоруссия, Минск)  
д.т.н., проф. Фоминых Игорь Борисович, РосНИИ ИТ и АП (Россия)  
Ph. D., проф. Хассаньен Элла Абоул, Каирский университет (Египет, Каир)  
д.т.н., проф. Целых Александр Николаевич, ЮФУ (Россия)  
д.т.н., проф. Шабельников Александр Николаевич, АО «НИИАС» (Россия)  
Ph. D., проф. Шпаник Павол, ŽU (Словакия, Жилина)  
Ph. D., асс. Эль-Бендари Нашва, Scientific Research Group in Egypt (Египет, Каир)  
Эмари Эид, Каирский университет (Египет, Каир)  
Ph. D., проф. Яничек Франтишек, STU (Словакия, Братислава)  
д.т.н., проф. Ярушкина Надежда Глебовна, УлГТУ (Россия)  
Ph. D., Яцковски Конрад, ВТУ (Польша, Вроцлав)

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**  
**г. Острава, VSB – Технический университет**

**ПОДАЧА ПУБЛИКАЦИЙ**

Рассматриваются статьи, являющиеся оригинальным и ранее неопубликованным исследованием, которое связано с одним или несколькими научными направлениями конференции. Все поданные материалы анализируются Программным комитетом конференции на предмет качества, оригинальности и научного соответствия. Согласие на прием публикации или отказ будут основаны на отзывах рецензентов. Все вопросы по процедуре проверки просим Вас направлять по контактному адресу. Электронная версия (в формате PDF) завершённой статьи должна быть направлена до истечения срока приема через EasyChair. Рукописи должны быть оформлены согласно стандартам, изложенным по следующей ссылке, где Вы можете найти всю необходимую информацию:

<http://www.springer.com/series/11156>

(если данная ссылка не открывается, пожалуйста, перейдите на <http://www.springer.com>, найдите "Advances in Intelligent Systems and Computing" и следуйте по ссылке "Instructions for Authors" справа)

Копии шаблонов для LaTeX и Word могут быть найдены [здесь](#) и [здесь](#).

Для удобства подготовки работ организационным комитетом подготовлен [русскоязычный шаблон рукописи конференции](#).

Рассматриваются публикации только на английском языке.

Максимальное количество страниц в статье – 10.

Пожалуйста, перейдите по следующей ссылке для загрузки статьи:

<https://easychair.org/conferences/?conf=iiti19>

[Подробная информация доступна на сайте iiti.rgups.ru](http://iiti.rgups.ru)



## КОНТАКТЫ ШТИ

Для участников из России и СНГ:

Суханов Андрей Валерьевич,

Ростовский государственный университет путей сообщения (РГУПС)

344038, Россия, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного  
Ополчения, д. 2

Тел.: +7-989-720-65-53

e-mail: iiti16@rgups.ru

Для остальных участников:

Krömer Pavel,

VŠB - Technical University of Ostrava,

17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava - Poruba, Czech Republic

Tel.: +420 597 325 898

e-mail: pavel.kromer@vsb.cz