

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ
ИНФОРМАТИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РФ
МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СТРАТЕГИЙ
ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ И ОЦЕНКИ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И БИЗНЕСА
ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
GOLDEN SPRING INTERNET OF THINGS INC.
ORLEANS UNIVERSITY, ЦЕНТР НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORP
KÖRBER DIGITAL, DEVETEC GmbH
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
CHANGCHUN CEDAR ELECTRONICS TECHNOLOGY
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПЛАКАРТ"

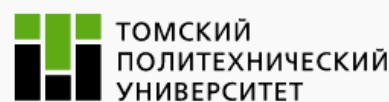
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИСИС
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ И ИНФОРМАТИКИ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н. Э. БАУМАНА
СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРИБОРОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ В.В. ТИХОМИРОВА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК
АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНЖЕНЕРНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ИМ. А.М.ПРОХОРОВА
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК
ARTOIS UNIVERSITY, ADA UNIVERSITY
CHANGCHUN INSTITUTE OF OPTICS,
FINE MECHANICS AND PHYSICS
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС
"АВТОМАТИЗАЦИЯ", КОРПОРАЦИЯ INSPUR
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ ИМ. АКАДЕМИКА М. Ф. РЕШЕТНЁВА
НАУЧНО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК "ДУБНА"



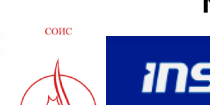
Национальный
исследовательский
Томский
государственный
университет



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



<https://tdiconf.ru/>



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

XIX Международная научная конференция "Перспективные тренды применения цифровых, информационных, высоких технологий и инноваций в гуманитарных, технических и медицинских науках, образовании, прикладных научных исследованиях и промышленности - 2022"

XIX International Research Conference "Promising trends in the use of digital, information, high technologies and innovations in humanitarian, technical and medical sciences, education, applied scientific research and manufacturing - 2022"

Приглашаем Вас принять участие в XIX Международной научной конференции "Перспективные тренды применения цифровых, информационных, высоких технологий и инноваций в гуманитарных, технических и медицинских науках, образовании, прикладных научных исследованиях и промышленности - 2022". В 2022 году XIX Международная научная конференция "Перспективные тренды применения цифровых, информационных, высоких технологий и инноваций в гуманитарных, технических и медицинских науках, образовании, прикладных научных исследованиях и промышленности - 2022" в г. Краснодаре на базе конгресс - центра. Результаты научных исследований участников будут представлены в форме научных докладов и презентаций и обсуждены на секционных тематических заседаниях и круглых столах в рамках проведения конференции. Целью конференции является стимулирование научно-исследовательской и инновационной деятельности в области разработки и применения современных цифровых, информационных, компьютерных технологий и инноваций, высоких технологий, в гуманитарных, технических, медицинских, социальных, экономических, прикладных научных исследованиях, образовании, промышленности, финансах, праве, социологии, юриспруденции, лингвистике, дизайне, строительстве, проектировании, управлении и др.

Научная программа XIX Международной научной конференции "TDI - 2022" организована по следующим секциям:

- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в современных научных исследованиях и образовательном процессе;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в экономике, управлении, юриспруденции, бухучете, праве и менеджменте;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в высокотехнологичном машиностроении и производстве;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в современной медицине, здравоохранении, фармакологии;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в образовании, лингвистике, педагогике и психологии;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в строительстве, архитектуре, дизайне и проектировании;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в социологии, истории, политологии, философии и культурологии;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в гуманитарных и социальных научных исследованиях;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в государственном и муниципальном управлении, туризме, сервисе и сфере услуг и инновационном бизнесе;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в прикладных научных исследованиях и технических науках;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в образовании и управлении;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в энергетике и экологии;
- Перспективные цифровые, информационные технологии и инновации, высокие технологии в сельском хозяйстве и агропромышленном комплексе

<https://tdiconf.ru/>



Оргкомитет рассмотрит результаты оригинальных, не опубликованных ранее научных работ и исследований авторов по тематике секций конференции. В составе направляемых материалов (научных статей и тезисов докладов) должны содержаться следующие документы: 1) заполненная заявка на участие в конференции (в соответствии с формой, представленной в информационном письме конференции/на сайте конференции); 2) текст научной статьи или тезиса (оформленные в соответствии с требованиями для авторов); 3) экспертное заключение о возможности открытого опубликования. Информация о сборниках научных работ: 1) публикация тезисов докладов (объемом до 4 стр.) в сборнике материалов, размещенном на eLibrary.ru - **бесплатно**; 2) публикация научной статьи на русском языке (объемом до 7 стр.) в сборнике научных работ/монографии, имеющем ISBN, размещенном на eLibrary.ru - **1290 р.**; 3) публикация научной статьи на английском языке (объемом 7 - 10 стр. или 10-12 стр) в сборнике научных работ конференции, индексируемом в наукометрической базе SCOPUS - **21 350 р.+ перевод** (450 р./стр., 1стр. - 1800 печ. знак с пробел.); 4) публикация научной статьи на английском языке (объемом 6 - 8 стр.) в сборнике научных работ конференции, индексируемом в WEB OF SCIENCE, SCOPUS - **30 700 р.+ перевод** (450 р./стр., 1стр. - 1800 печ.знак); 4) публикация научной статьи на английском языке (объемом 6 - 10 стр.) в сборнике научных работ/журн., индексируемом в SCOPUS (Q3) - **29 700 р. + перевод** (450 р./стр., 1стр. - 1800 печ. знак).

Адреса электронной почты для направления научных работ: 1) тезисы докладов (до 4 стр.) для публикации в сборнике, размещ. на eLibrary.ru, направляются на tdiconfT@gmail.com; 2) научные статьи на русском языке (объемом до 7 стр.) для реценз. и публ. в сборнике, имеющем ISBN, размещенном на eLibrary.ru, на tdiconfR@gmail.com; 3) научные статьи на русском языке (объемом 7-10 стр) или качеств. английском (10 - 12 стр) для реценз. и публикации в сборнике научных работ, индексируемом в SCOPUS, на tdiconfS@gmail.com; 4) научные статьи на русском или качеств. английском (объемом 6 - 8 стр.) для реценз. и публикации в сборнике научных работ, индексируемом в WEB OF SCIENCE, SCOPUS, на tdiconfW@gmail.com; 5) научные статьи на русском или качеств. англ. (объемом 6 - 10 стр) для рец. и публикации в сборн. научных работ, индексируемом в SCOPUS Q3, на tdiconfSQT@gmail.com. Адрес оргкомитета: tdiconf2022@gmail.com

К публикации принимаются научные статьи соответствующие профилю конференции, тематике научных секций конференции и отражающие результаты теоретических и практических исследований авторов научных работ.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ

Оргкомитет приветствует участников и авторов научных работ, проявивших интерес к XIX Международной научной конференции "TDI – 2022".

Материалы сборников конференции будут представлены в свободном бесплатном доступе на сайте в полнотекстовом формате. Планируется издание сборников: 1) сборник материалов конференции (тезисы докладов и статьи до 4 стр); 2) сборник научных статей конференции (статьи объемом до 7 стр) на русском языке; 3) сборник научных статей конференции (статьи объемом 7 - 10 стр. и статьи объемом до 10 – 12 стр.) на английском языке, индексируемый в наукометрической базе Scopus; 4) сборник научных статей (объемом 6 - 8 стр), индексируемый в WEB OF SCIENCE, SCOPUS; 3) сборник научных статей конференции (статьи объемом 6 - 10 стр. на английском языке, индексируемый в наукометрической базе Scopus Q3) Сборники будут иметь ISBN/ISSN. Планируется индексация сборников в РИНЦ (eLibrary.ru)

Требования к оформлению научных работ:

- текстовый редактор Microsoft Word 2003/2007; формат - А4;
- объём статьи: а) до 4 страниц (в сборник материалов конференции), б) 7-10 стр, или 10-12 стр, 6-8 стр (сборник статей), страницы не нумеровать; шрифт Times New Roman, 12пт, межстрочный интервал – 1,1; все поля 2,5 см; абзацный отступ 1,25 см; в начале статьи должен быть указан автор(ы) (ФИО полностью), а также его (их) ученая степень и звание, место работы, должность, e-mail
- каждая статья должна быть снабжена краткой аннотацией на русском языке и английском языке (180 - 300 слов);
- название статьи, фамилия и имя автора(ов), сведения об ученой степени и звании, месте работы (в соотв. с уставом организации);
- к каждой статье должны быть представлены аннотация и ключевые слова на русском и английском языке;
- рисунки и графики должны иметь четкое изображение и быть выдержаны в черно-белой или цветной гамме; формулы должны быть выполнены в редакторе MathType;
- текст в таблицах – 12пт; список литературы помещается в конце статьи, оформляется в соответствии с ГОСТ Р.7.0.5 - 2008 и приводится в алфавитном порядке (для англоязычных статей – стиль APA), не менее 15 – 20 источников литературы;
- в тексте статьи ссылки на литературные источники помещаются в квадратные скобки, например [1];
- к каждой научной статье (тезису доклада) должна быть приложена заявка на участие и экспертное заключение о возможности открытого опубликования

Оргкомитет

Пример оформления тезисов докладов и научных статей на русском языке:

«СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ»

Рыболовлев Дмитрий Иванович
д.т.н., профессор кафедры ИТС
Московский государственный политехнический
университет
E-mail: rbdmitriv@mail.ru

Аннотация:

Ключевые слова: Ключевое Слово, Ключевое Слово, Ключевое Слово ...

1. Введение. 2. Материалы и методы. 3. Результаты и обсуждение. Заключение. Благодарности. Список литературы.

Образец заявки на участие:

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в XIX Международной научной конференции "Перспективные тренды применения цифровых, информационных, высоких технологий и инноваций в гуманитарных, технических и медицинских науках, образовании, прикладных научных исследованиях и промышленности - 2022"

«СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ
В ОБРАЗОВАНИИ»

Фамилия Имя Отчество		
Наименование организации (полное)		
Наименование организации (сокращенное)		
Должность		
Ученое звание		
Ученая степень		
Адрес для переписки (с индексом)		
Номер телефона	Факс	E-mail (обязателен)
Наименование доклада (статьи)		
Наименование секции (научное направление)		
Вид сборника конференции (англоязычн./русскоязычн./тезисы докл.)		
Я представляю научную работу <input type="checkbox"/> в качестве основного автора <input type="checkbox"/> в качестве соавтора		
Форма участия в конференции <input type="checkbox"/> с докладом <input type="checkbox"/> без доклада <input type="checkbox"/> стендовый доклад <input type="checkbox"/> заочное		
Согласие на передачу авторских прав редакторам сборника для публикации (в материалах не содержится интеллектуальная собственность третьих лиц): <input type="checkbox"/> согласен <input type="checkbox"/> не согласен		
Согласие на безвозмездное размещение полнотекстового варианта статьи в сети интернет: <input type="checkbox"/> согласен <input type="checkbox"/> прошу не размещать материалы в сети интернет		

подпись

ФИО

дата

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТРУКТУРЕ НАУЧНЫХ РАБОТ
ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ИНДЕКСИРУЕМЫХ СБОРНИКАХ КОНФЕРЕНЦИИ**

- **Title page** – краткое, но точное; определяет основную проблему статьи; начинаются с предмета работы
- **Key words** ок. 6-8
- **Abstract** 1 параграф
Это краткое изложение проблемы, методов исследования, результатов и заключения
- **Introduction**
Убедите читателей в том, что ваша работа полезна: опишите в чем проблема, есть ли решения, какие лучшие, какие ограничения, что бы вы хотели достигнуть
- **Methods**
Описывает как проблема изучалась: вкл. детальную информацию; не надо описывать то, что уже ранее публиковалось; описывается оборудование и материалы
- **Results and Discussion**
Основные открытия; новые, ранее не опубликованные результаты; результаты стат. анализа; рисунки и таблицы (но не дублирующиеся); что означают такие результаты
- **Conclusions**
Как ваша работа улучшает/расширяет текущее положение темы; предложение новых экспериментов и т.п.
- **Figures** 5-8
- **Tables** 1-3
- **References** 20-50 работ, как минимум из 2-3 разных регионов

