

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 18 » марта \_\_\_\_\_ 2024 г.

№ 221-р

г. Ростов-на-Дону

### **О проведении X Всероссийской научно-технической конференции «Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности» Института компьютерных технологий и информационной безопасности**

С целью продвижения бренда Южного федерального университета, стимулирования индивидуализации работы со студентами и создания научной среды для общения студентов, аспирантов и молодых ученых:

1. Провести с 15 по 21 апреля 2024 года в смешанном формате на базе Института компьютерных технологий и информационной безопасности (далее – ИКТИБ) научно-техническую конференцию «Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности» (далее – Конференция).

2. Утвердить:

Положение о проведении Конференции (Приложение № 1);

состав организационного комитета (Приложение № 2);

состав программного комитета Конференции (Приложение № 3).

3. Назначить заведующего кафедрой вычислительной техники, заместителя директора по научной и международной деятельности ИКТИБ Самойлова А.Н. ответственным за проведение Конференции.

4. Ответственность за исполнение настоящего распоряжения возложить на директора Института компьютерных технологий и информационной безопасности Веселова Г.Е.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Проректор по научной  
и исследовательской деятельности



А.В. Метелица

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении X Всероссийской научно-технической конференции «Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности» Института компьютерных технологий и информационной безопасности Южного федерального университета**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения научно-технической конференции «Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности».

1.2. Научно-техническая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности» (далее – Конференция) проводится по инициативе Института компьютерных технологий и информационной безопасности Южного федерального университета совместно с Северо-Кавказским федеральным университетом и МИРЭА - Российским технологическим университетом (РТУ МИРЭА).

1.3. Цель проведения Конференции – продвижение бренда Южного федерального университета, стимулирование научно-педагогических работников к индивидуализации работы со студентами и создание научной среды для общения студентов, аспирантов и молодых ученых.

1.4. В Конференции на добровольной основе принимают участие обучающиеся и молодые ученые различных высших учебных заведений России.

1.5. Конференция проводится с 15 по 21 апреля 2024 года на базе Института компьютерных технологий и информационной безопасности ЮФУ, Северо-Кавказского федерального университета и МИРЭА - Российского технологического университета (РТУ МИРЭА).

1.6. Секции:

**1. Информационная безопасность:**

Информационная безопасность автоматизированных систем

Информационная безопасность телекоммуникационных систем

Информационно-аналитические системы и методы искусственного интеллекта

**2. Математическое и программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем**

**3. Системные технологии и процессы управления**

**4. Беспилотные автоматизированные системы**

**5. Современные информационные технологии:**

Интеллектуальные системы

Информационные системы и технологии

Программные и аппаратные средства ИТ-инфраструктуры

Вычислительная техника и инфокоммуникационные технологии

**6. Математическое моделирование в инженерных науках**

**7. Гуманитарные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности:**

Информационно-психологическая безопасность личности, общества и государства;

Методы и средства эффективного человеко-машинного взаимодействия.

**8. Круглый стол: «ИТ-тренды 2024»** (проводится на базе соорганизатора конференции МИРЭА - Российского технологического университета (РТУ МИРЭА).

Организационный комитет оставляет за собой право изменять название и количество секций конференции в зависимости от предоставленных заявок.

## **II. ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

2.1. Для организации и проведения Конференции создаются Организационный и Программный комитеты на срок не более одного года.

2.2. Оргкомитет Конференции:

обеспечивает непосредственное проведение мероприятий Конференции;

определяет формы и сроки проведения Конференции;

утверждает список победителей и призеров;

осуществляет иные функции и полномочия, необходимые для организации и проведения Конференции.

2.3. Состав Оргкомитета формируется из числа работников Южного федерального университета, Северо-Кавказского федерального университета, МИРЭА - Российского технологического университета (РТУ МИРЭА) и иных лиц, в том числе представителей бизнеса.

2.4. Программный комитет Конференции:

разрабатывает программу Конференции;

устанавливает регламент Конференции;

разрабатывает требования к научным докладам.

2.5. Состав Программного комитета формируется из числа работников Южного федерального университета, Северо-Кавказского федерального университета, МИРЭА - Российского технологического университета (РТУ МИРЭА) и иных лиц, в том числе представителей бизнеса.

## **III. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

3.1. Отборочный этап с 01 по 10 апреля 2024 года (рецензирование полученных статей).

3.2. Регистрация участников и подача докладов (статей) осуществляется по ссылке: <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/6210/> в срок до 31 марта 2024 года. К регистрационной форме необходимо прикрепить статью (формат Word 97-2003 с расширением \*.doc; оформление в соответствии с требованиями).

3.3. При регистрации необходимо заполнить все поля регистрационной формы, иначе регистрация не будет осуществлена. При условии соблюдения всех требований (заявка) участник конференции будет добавлен в базу участников конференции. После регистрации участника на почту участника конференции/руководителя поступает сообщение о принятии заявки. Список зарегистрированных участников выставляется на сайте Института компьютерных технологий и информационной безопасности Инженерно-технологической академии Южного федерального университета [www.ictis.sfedu.ru](http://www.ictis.sfedu.ru)

3.4. Участие в Конференции конкурсное. Порядок отбора статей осуществляет рецензионная комиссия. По результатам будет определен список участников и статей, принятых к публикации. На электронную почту участника после получения результатов работы рецензионной комиссии должно прийти письмо с указанием статуса работы участника: заочное или очное участие.

3.5. Заключительный этап проводится в очной (в том числе с применением дистанционных технологий) форме с 15 по 21 апреля 2024 года.

3.6. Заключительный этап Конференции представляет собой представление докладов по секциям и награждение победителей секций Конференции.

3.7. Участники Конференции регистрируются в ведомости Конференции, удостоверяя согласие на обработку своих персональных данных и открытое опубликование результатов Конференции. За

несовершеннолетних участников (до 18 лет) согласия дают их законные представители.

3.8. Участники Конференции, опоздавшие к началу проведения Конференции, могут быть допущены в помещение, в котором проводится Конференция, только с разрешения должностного лица, уполномоченного на проведение соответствующей секции.

Продолжительность доклада (презентации) заключительного этапа составляет не более 10 минут.

3.9. Победители и призеры Конференции определяются комиссией. Победителями Конференции считаются участники, награжденные дипломами 1-й степени. Призерами Конференции считаются участники, награжденные дипломами 2-й и 3-й степени. Дипломы победителей и призеров подписываются директором Института компьютерных технологий и информационной безопасности ЮФУ.

3.10. Представление отчетной документации, размещение информации о победителях и призерах Конференции будет доступно на сайте Института компьютерных технологий и информационной безопасности Южного федерального университета [www.ictis.sfedu.ru](http://www.ictis.sfedu.ru) в срок до 30 мая 2024 года.

3.11. Результаты Конференции оформляются протоколом, в который вносится информация о результатах прохождения участником очного этапа Конференции.

3.12. Работы участников будут опубликованы в электронном сборнике трудов Конференции, сборник трудов будет размещен в РИНЦ и доступен на сайте Института компьютерных технологий и информационной безопасности ИТА ЮФУ [www.ictis.sfedu.ru](http://www.ictis.sfedu.ru).

#### **IV. ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ**

4.1. Иногородние участники Конференции самостоятельно бронируют номера в гостинице. Расходы по питанию, проезду и проживанию производят командирующие организации или сами участники.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к распоряжению Южного  
федерального университета

от 18 марта 2024 г. № 221-р

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**  
**X Всероссийской научно-технической конференции**  
**«Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и**  
**информационной безопасности» Института компьютерных технологий и**  
**информационной безопасности Южного федерального университета**

1. Веселов Г.Е., директор Института компьютерных технологий и информационной безопасности ИТА ЮФУ, председатель;

2. Самойлов А.Н., зав. каф. Вычислительной техники, зам. директора Института компьютерных технологий и информационной безопасности ИТА ЮФУ по научной и международной деятельности, заместитель председателя;

3. Кулиев Э.В., доцент кафедры Систем автоматизированного проектирования Института компьютерных технологий и информационной безопасности ИТА ЮФУ, ученый секретарь;

4. Петренко В.И., и. о. директора Института цифрового развития Северо-Кавказского федерального университета;

5. Бучацкий П.Ю., заведующий кафедрой Адыгейского государственного университета (по согласованию);

6. Доргушаова А.К., декан факультета информационных систем в экономике и юриспруденции Майкопского государственного технологического университета (по согласованию);

7. Першин И.М., профессор филиала Северо-Кавказского федерального университета в г. Пятигорске (по согласованию);

8. Зувев А.С., директор Института информационных технологий, МИРЭА - Российский технологический университет (РТУ МИРЭА).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к распоряжению Южного  
федерального университета

от 18 марта 2024 г. № 221-р

**ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ**

**X Всероссийской научно-технической конференции  
«Фундаментальные и прикладные аспекты компьютерных технологий и  
информационной безопасности» Института компьютерных технологий и  
информационной безопасности Южного федерального университета**

Самойлов А.Н.	к.т.н., зав. кафедрой вычислительной техники, зам. директора ИКТИБ по научной и международной деятельности, председатель
Кулиев Э.В.	к.т.н., доц. кафедры систем автоматизированного проектирования, ученый секретарь
Басан Е.С.	к.т.н., доц. каф. безопасности информационных технологий им. О.Б. Макаревича
Елькин Д.М.	к.т.н., старший преподаватель каф. синергетики и процессов управления имени профессора А.А. Колесникова
Жиглатый А.А.	старший преподаватель каф. математического обеспечения и применения ЭВМ
Ищукова Е.А.	к.т.н., доц. каф. безопасности информационных технологий им. О.Б. Макаревича
Кравченко Ю.А.	д.т.н., проф. каф. систем автоматизированного проектирования
Бугаева И.А.	к.т.н., доц. каф. физико-математических основ инженерного образования
Кучеров С.А.	к.т.н., доц. каф. системного анализа и телекоммуникаций
Плёткин А.П.	к.т.н., доц. каф. информационной безопасности и телекоммуникационных систем
Поленов М.Ю.	к.т.н., доц. каф. вычислительной техники
Целых А.А.	к.т.н., доц. каф. информационно-аналитических систем безопасности имени профессора Л.С. Берштейна
Кибальченко И.А.	д.псих.н., проф. каф. психологии и безопасности жизнедеятельности



Компаниец В.С.	к.т.н., доц. каф. психологии и безопасности жизнедеятельности
Мушенко А.С.	к.т.н., доц. каф. синергетики и процессов управления имени профессора А.А. Колесникова
Петросян Л.Э.	к.э.н., доц. каф. МОСИТ ИИТ РТУ МИРЭА