|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | C:\Users\Алена\Desktop\logo_skfu.jpg |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности  
Южного федерального университета,

Институт информационных технологий и телекоммуникаций  
Северо-Кавказского федерального университета

проводят

**VII Всероссийскую научно-техническую конференцию**

**«Фундаментальные и прикладные аспекты   
компьютерных технологий и информационной безопасности»**

(5-11 апреля 2021 года)

К участию в конференции приглашаются студенты, магистранты, аспиранты и молодые учёные. Форма участия – очная или заочная с публикацией материалов в электронном сборнике трудов конференции. Место проведения – г. Таганрог, Ростовская область, Институт компьютерных технологий и информационной безопасности.

Уважаемые коллеги!

С целью исполнения мер по предупреждению и профилактике распространения коронавируса, проведение конференции будет осуществлено с применением дистанционных технологий. Всем участникам, зарегистрированным по ссылке: https://lomonosov.msu.ru/rus/event/6608/ на электронные адреса (указанные при регистрации) в срок до 02.04.2021 г. будет направлено письмо с инструкциями по подключению к конференции онлайн. Программа конференции будет сформирована и выставлена на сайте <http://ictis.sfedu.ru> в срок до 02.04.2021 г.

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:**

Для участия в конференции необходимо предоставить заявку на участие и материалы для публикации, оформленные в соответствии с требованиями (Приложение 1).

Внимание! Если доклад подготовлен в соавторстве, то заполняется **одна** заявка с последовательным указанием ФИО всех соавторов.

Регистрация участников и подача материалов осуществляется по ссылке: https://lomonosov.msu.ru/rus/event/6608/

При получении материалов оргкомитет конференции отправляет в адрес автора уведомление о приёме материалов для включения в программу конференции. Авторам, не получившим подтверждения получения их заявки оргкомитетом в течение трёх дней с момента отправки письма, просьба продублировать заявку или сообщить на почту [**ictis-conf@ictis.sfedu.ru**](mailto:ictis-conf@ictis.sfedu.ru)

Научная программа конференции предполагает работу следующих секций:

1. **Информационная безопасность:**

* Информационная безопасность автоматизированных систем
* Информационная безопасность телекоммуникационных систем

1. **Математическое и программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем**
2. **Системные технологии и процессы управления**
3. **Современные информационные технологии:**

* Интеллектуальные системы
* Информационные системы и технологии
* Программные и аппаратные средства ИТ-инфраструктуры
* Информационно-аналитические системы и методы искусственного интеллекта
* Вычислительная техника и инфокоммуникационные технологии

1. **Математическое моделирование в инженерных науках**
2. **Гуманитарные аспекты компьютерных технологий и информационной безопасности:**

* Информационно-психологическая безопасность личности, общества и государства;
* Методы и средства эффективного человеко-машинного взаимодействия.

Окончание срока приёма заявок на участие и материалов для публикации –   
15 марта 2021 года

Публикация сборника трудов конференции на сайте   
Института компьютерных технологий и информационной безопасности (http://ictis.sfedu.ru) – май 2021 года

Контакты:

Институт компьютерных технологий и информационной безопасности ЮФУ

Адрес: 347922, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова, 2

email: **ictis-conf@ictis.sfedu.ru**

Телефон: +7 (8634) 36-04-50

Факс: +7 (8634) 68-19-75

Приложение 1

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

1. Объём материалов для публикации – **не более 5 страниц** формата А4, рабочий язык – **русский.**

2. Каждая публикация начинается с указания следующих данных (с выравниванием по середине строки):

- название публикации (заглавными буквами);

- фамилия и инициалы всех соавторов (не более трёх человек);

- фамилия и инициалы руководителя (если есть) с указанием его должности, учёной степени и учёного звания;

- полное название учебного заведения (организации) с указанием города (посёлка и т.п.) в именительном падеже.

3. Материалы публикации должны быть подготовлены в редакторе Microsoft Office Word в формате \*.doc c использованием следующего форматирования:

- шрифт – Times New Roman;

- размер шрифта (кегль) основного текста – 14 пт;

- выравнивание основного текста – по ширине страницы;

- межстрочный интервал – 1,0;

- верхнее и нижнее поля – 2,5 см; левое поле – 3 см, правое поле – 1,5 см;

- абзацный отступ – 1 см;

- страницы не нумеруются;

- переносы слов не допускаются;

- формулы должны быть выполнены в редакторе Microsoft Equation, набираются курсивом, номер формулы проставляется после формулы в конце строки в круглых скобках;

- рисунки (схемы, диаграммы, графики, иллюстрации, фотографии и т.п.) должны быть выполнены в графических форматах \*.jpg или \*.png и не должны выходить за область печати страницы. Рисунок выравнивается по середине строки. Название и номер рисунка указываются под рисунком с выравниванием по середине строки, размер шрифта(кегль) названия рисунка –14 пт;

- таблицы должны быть выполнены в редакторе Microsoft Office Word или Microsoft Office Excel и не должны выходить за область печати страницы. Таблица выравнивается посередине строки. Название и номер таблицы указываются над таблицей с выравниванием по левому краю строки, размер шрифта (кегль) названия таблицы – 14 пт, размер шрифта (кегль) текста таблицы – 12 пт.

4. Публикация **обязательно** должна содержать **список литературы**. Сноски на литературу проставляются в тексте публикации в квадратных скобках (например, [3]; если литературных источников более одного – [3, 6]). Список литературы составляется и нумеруется в алфавитном порядке.

5. Заявка и материалы публикаций принимаются не позднее 15 марта 2021 года через сайт по ссылке - https://lomonosov.msu.ru/rus/event/6608/

**Пример оформления материалов для публикации**

НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ (ДОКЛАДА)

Петров А.В., Смирнов Н.Н.   
руководитель – к.т.н., доцент кафедры защиты информации Сидоров А.П.

Южный федеральный университет, г. Таганрог

Текст публикации. Текст публикации. Текст публикации. Текст публикации. Текст публикации. Текст публикации. Текст публикации.

Пример формулы:

. (1)

Формула (1) приведена для демонстрации примера оформления формул. Пример оформления графических материалов показан на рисунке 1, пример оформления табличных материалов показан в таблице 1.



Рисунок 1 – Название рисунка

Таблица 1 – Название таблицы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование параметра | Единица измерения | Значение | Пояснение |
| Параметр 1 | м | 1,52 | Пояснение параметра 1 |
| Параметр 2 | кг | 6,41 | – |

Ссылки на литературу приводятся в квадратных скобках, библиографический список рекомендуется оформлять в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003 [1].

**Список литературы**

1. ГОСТ 7.1-2003 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления. – URL: http://protect.gost.ru/document.aspx?control=7&id=129865 (доступ свободный).
2. …