



Уважаемые коллеги!

**РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(РГГУ)**

приглашает Вас принять участие в

*4-й ежегодной Международной научной конференции
посвящённой памяти доктора технических наук, профессора А.А. Тарасова и
доктора технических наук, старшего научного сотрудника О.В. Казарина,
по теме*

***«Взаимодействие вузов, научных организаций и
учреждений культуры в сфере защиты
информации и технологий безопасности»***

19, 20 и 21 апреля 2023 года, г. Москва

4-я ежегодная Международная научная конференция организована
кафедрой комплексной защиты информации
Института информационных наук и технологий безопасности РГГУ
при поддержке Департамента национальной политики и межрегиональных связей
Правительства Москвы, Комиссии по общественной безопасности и народной дипломатии
Совета по делам национальностей при Правительстве Москвы в рамках Международной
программы
«Терроризм – угроза цивилизации»

Основные направления работы Конференции:

1. Общие вопросы обеспечения информационной безопасности культурного и духовного пространства России, сохранения духовного и историко-культурного наследия.
2. Противодействие деструктивному влиянию на молодежь в социальных

сетях.

3. Фальсификация и экстремизм в сети Интернет и средствах массовой информации, противодействие экстремизму и терроризму.

4. Проблемы информационного воспитания молодежи.

5. Вопросы защиты информации в социотехнических системах.

ОРГКОМИТЕТ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель Шевцова Галина Александровна, директор ИИНТБ РГГУ, зав. кафедрой информационной безопасности, к.и.н., доцент (г. Москва).

Заместитель председателя: Митюшин Дмитрий Алексеевич, и.о. зав. кафедрой комплексной защиты информации ИИНТБ РГГУ, к.т.н., ведущий Конференции (г. Москва).

Ответственные секретари:

Гришачев Владимир Васильевич, доцент кафедры комплексной защиты информации ИИНТБ РГГУ, к.ф.-м.н., доцент, модератор (г. Москва).

Баранников Дмитрий Николаевич, доцент кафедры комплексной защиты информации ИИНТБ РГГУ, к.воен.н., модератор (г. Москва).

Члены Оргкомитета:

1. **Артюх** Михаил Александрович, преподаватель кафедры Военно-политической работы Черноморского высшего военно-морского училища им. П.С. Нахимова (г. Севастополь);

2. **Безруков** Андрей Олегович, президент Ассоциации экспорта технологического суверенитета, профессор кафедры прикладного анализа международных проблем МГИМО МИД России (г. Москва)

3. **Бердников** Александр Федорович, председатель Комиссии по общественной безопасности и народной дипломатии Совета по делам национальностей при Правительстве Москвы, к.ю.н. (г. Москва);

4. **Богатырев** Сергей Евгеньевич, заместитель директора Музея русской иконы, вице-президент ИКОМ России, к.и.н. (г. Москва);

5. **Давыдова** Юлия Дмитриевна, проректор по международной деятельности, Московского политехнического университета (г. Москва);

6. **Московский** Юрий Викторович, председатель комиссии по вопросам миграции Совета по делам национальностей при Правительстве Москвы, директор Информационно-аналитического центра «Прогноз», член межведомственной рабочей группы по вопросам профилактики правонарушений в миграционной среде (г. Москва);

7. **Кайданович** Александр Юрьевич, проректор по молодежной политике, ДВФУ (г. Владивосток);

8. **Киселева** Татьяна Валерьевна, старший научный сотрудник Военного университета им. князя Александра Невского Минобороны России, к.и.н. (г. Москва);

9. **Кузнецов** Алексей Андреевич, начальник отдела Научно-исследовательского института (военной истории) Военной академии Генерального штаба Вооружённых сил Российской Федерации, советник Российской академии ракетных и артиллерийских наук, к.и.н. (г. Москва);

10. **Улизко** Павел Вячеславович, заместитель начальника отдела Научно-исследовательского института (военной истории) Военной академии Генерального штаба Вооружённых сил Российской Федерации (г. Москва);

11. **Статейнов** Дмитрий Александрович, исполнительный директор культурного фонда «Платформа» (Республика Абхазия)

12. **Панова** Елена Павловна, доцент кафедры «Гуманитарные дисциплины» Московского политехнического университета, к.ф.н. (г. Москва).

13. **Русанова** Ольга Анатольевна, доцент Института государственной службы и управления РАНХиГС, к.социол.н. (г. Москва);

14. **Узянов** Сергей Антонович, директор программ Комиссии по общественной безопасности и народной дипломатии Совета по делам национальностей при Правительстве Москвы, эксперт совета по безопасности культурных ценностей ИКОМ России;

15. **Фролова** Наталья Николаевна, зам. декана факультета экономики и управления, зам. начальника управления по воспитательной и социальной работе Московского политехнического университета (г. Москва).

16. **Шведчикова** Татьяна Юрьевна, старший научный сотрудник института археологии Российской академии наук, к.и.н. (г. Москва).

Форма проведения: очная/онлайн. Работа будет проводиться в форме представления презентаций докладов (с использованием PowerPoint) и их обсуждения на заседаниях

Место проведения:

19.04.2023 – Институт информационных наук и технологий безопасности РГГУ, г. Москва, ул. Кировоградская, дом 25, корп. 2.

20.04.2023 и 21.04.2023 – Московский дом национальностей, г. Москва, ул. Новая Басманная, д.4, стр.1.

В случае введения карантинных мероприятий работа Международной конференции будет организована дистанционно с использованием дистанционной платформы (выбирается дополнительно) по учётным данным, представленным оргкомитетом.

Условия участия

Для участия в Конференции необходимо заполнить регистрационную форму и выслать ее до **10.04.2022 г.** по адресу grishachev@mail.ru (Гришачеву Владимиру Васильевичу) и dalex@inbox.ru (Митюшину Дмитрию Алексеевичу) **строго до 10.04.2022 г.** В случае выступления выслать доклад (статью) **по четырём** адресам: Митюшину Дмитрию Алексеевичу (dalex@inbox.ru), Гришачеву Владимиру Васильевичу (grishachev@mail.ru), Баранникову Дмитрию Николаевичу (d.2006@mail.ru), Узянову Сергею Антоновичу, suzyanov@yandex.ru (с пометкой 2023).

Требования к оформлению текста работы (доклада)

Текст объёмом до 15 страниц, текстовый редактор MSWord, все поля – по 2 см.

Шрифт текста: – Times New Roman, размер – 12 пт., выравнивание по ширине, межстрочный интервал 0 пт., абзацный отступ 1,25 см, язык русский.

Аннотация и ключевые слова – 11 пт.

Структура статьи включает в себя:

- заголовок (на русском и английском языках);
- ФИО автора/ов (на русском и английском языках);
- информацию об авторе (на русском и английском языках);
- аннотацию (на русском и английском языках);
- ключевые слова (на русском и английском языках);
- основную часть (введение, описание исследования, заключение);
- примечания/литературу.

Заголовок:

-должен точно отражать содержание статьи;

- в конце заголовка точка не ставится;

- переносы слов не допускаются;

- в заголовке статьи нежелательны сокращения, аббревиатуры, формулы;

- выравнивание по центру страницы.

- заголовок набирается **строчными** (не прописными!) буквами и **не жирным** шрифтом.

Информация об авторе:

- сначала указываются ФИО автора статьи: Николай И. Иванов (кегель 12);

- ниже указываются учёная степень, учёное звание, место работы, эл. адрес автора; (через запятую, строчными буквами, курсивом, кегль 10);

- вся информация об авторе располагается по центру.

Аннотация:

- размещается после информации об авторе;

- включает в себя краткое содержание статьи, акцентирует внимание читателей на ключевых моментах произведения;

- допустимый объем аннотации – до 500 символов с пробелами.

Ключевые слова:

- располагаются после аннотации с новой строки и разделяются запятой;
- количество ключевых слов определяется автором, но желательно не более двенадцати.

Далее все перечисленные выше элементы статьи – заголовок, информация об авторе, аннотация и ключевые слова – приводятся на английском языке. Учёная степень отображается в формате – Cand. of Sci. (Laws) (кандидат юридических наук), Cand. of Sci. (Technics) (кандидат технических наук и т.п.)

Оформление рисунков:

- непосредственно под рисунком размещается его порядковый номер; набирается арабскими цифрами, курсивом: *Рис. 1*. Далее даётся название – прямым шрифтом;

- если схемы, графики, чертежи, диаграммы были взяты из какого-то источника, то необходимо дать ссылку на источник;

- авторам в обязательном порядке необходимо получить письменное разрешение на публикацию фотографий и репродукций картин, которое выдаётся организацией, являющейся хранителем оригинала (музеем, архивом, библиотекой и др.), или физическим лицом, предоставившим автору материалы из своего личного архива или коллекции. Разрешение на публикацию передаётся автором ответственному редактору, а тот, в свою очередь, присылает скан разрешения в Управление по научной работе вместе с о/м сборника и сопроводительной документацией.

- в случае размещения в статье иллюстративного материала, полученного в Интернете, автор должен дать ссылку на электронный ресурс и указать дату обращения.

Формулы:

- математические, химические и другие формулы вставляются автором в текст статьи, математические формулы набираются в ворде с использованием MathType;

- единицы измерения должны соответствовать ГОСТ 8.417-2002.

Таблицы:

- таблица размещается в тексте статьи: (*Таблица 1* – курсивом, в конце точка не ставится; выравнивание по правому краю). Ниже даётся название таблицы, которое кратко отражает ее содержание (прямым шрифтом по центру).

Литература

В сборнике принята Гарвардская система, в тексте даётся ссылка на работу в квадратных скобках с указанием фамилии автора, года издания и (если необходимо) страницы: [Иванов 2022, с. 32]; литература в конце статьи оформляется по ГОСТу и размещается в алфавитном порядке - сначала русскоязычные издания, далее - на иностранных языках, оформленные тоже по ГОСТу.

Пример:

Иванов 2022 - Иванов А.А. Происхождение видов. М.: Наука, 2022. 118 с.
Smith 2020 - Smith R. History of the country. L.: Routledge, 2020. 450 p.

Ссылки оформляются на издания, находящиеся в базах цитирования (РИНЦ, Scopus и т.д.), а также учебники. Ссылки на нормативные документы, Интернет-ресурсы (кроме электронных статей) оформляются в виде подстраничных сносок.

Шаблон статьи в приложении.

Участие в работе конференции *бесплатное*. Вниманию иногородних участников: **транспортные расходы и расходы по проживанию в Москве несёт сам участник или его организация.**

Оргкомитет оставляет за собой право отказать в приеме статьи без объяснения причин. Сборник трудов (в электронном виде) с присвоением номера **ISBN** будет издан после завершения конференции. Материалы конференции планируется разместить в электронной библиотеке eLIBRARY.RU.

Мы будем признательны, если Вы проинформируете о нашей Международной научной конференции Ваших коллег!

Вопросы роботизации инженерно-авиационного и аэродромно-технического обеспечения
авиационных подразделений Росгвардии

Иван И. Иванов

канд. техн. наук, доцент

Российский государственный гуманитарный университет

name1@mail.ru

Сергей С. Сергеев

канд. техн. наук, доцент

Главное управление авиации Росгвардии

name2@rg.ru

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы, связанные с обоснованием необходимости роботизации таких важных видов наземного обеспечения применения авиации Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, как инженерно-авиационное и авиационно-техническое обеспечение. При этом, особого значения не имеет, относится ли авиационное подразделение, где предполагается проведение роботизации, к государственной военной авиации, или к государственной авиации специального назначения, согласно нормам Воздушного кодекса Российской Федерации.

Ключевые слова: мобильный робототехнический комплекс, робот, Росгвардия, войска национальной гвардии, авиация, аэродромно-техническое обеспечение, инженерно-авиационное обеспечение.

**Issues of robotization of the engineering-aviation support and the airfield technical support for
National Guard's aviation units of Russia**

Ivan I. Ivanov

Cand. of Sci. (Technics), Associate Professor

Russian State University for Humanities

name1@mail.ru

Sergey S. Sergeev

Cand. of Sci. (Technics), Associate Professor

General Aviation Authority of National Guard of Russia

name2@rg.ru

Abstract. In this article it is referred to issues related to the rationale for the need for robotization of such important types of ground support for the use of aviation by the Federal Service of the National Guard Troops of the Russian Federation as engineering-aviation support and airfield technical support. At the same time, it does not really matter whether the aviation unit where robotization is supposed to be carried out belongs to state military aviation or to state aviation for special purposes, in accordance with the norms of the Air Code of the Russian Federation.

Keywords: mobile robotic system, robot, National Guard troops, aviation, airfield technical support, engineering-aviation support.

Введение

Вопросы роботизации в настоящее время становятся всё более и более актуальными. Особенно это касается силовых структур, где вопросам роботизации уделяют самое пристальное внимание.