

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
Н.Э. БАУМАНА



Военный учебный центр
IV ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВ
РАЗВИТИЯ СЛОЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ
СИСТЕМ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**



24 АПРЕЛЯ 2020 г.

с изданием сборника научных статей (РИНЦ)

ОРГАНИЗАТОР КОНФЕРЕНЦИИ

ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
МГТУ им. Н.Э. БАУМАНА



НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

Секция 1. Актуальные вопросы состояния и перспектив развития вооружения, военной и специальной техники Воздушно-космических сил.

Секция 2. Актуальные вопросы информационной безопасности, состояния и перспектив развития систем передачи данных и связи.

Секция 3. Актуальные вопросы состояния и перспектив развития системы автотехнического обеспечения и иных систем военного назначения. Вопросы теории и практики военного обучения.

Информация о конференции представлена на сайте военного учебного центра МГТУ им. Н.Э. Баумана: <https://mil.bmstu.ru>

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

г. Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1,
Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (главный учебный корпус), военный учебный центр

Регистрация участников конференции: 9.00-10.00
Начало конференции в 10.00.

ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

- выступление с докладом;
- участие в обсуждениях без доклада;
- публикация научных статей в сборнике.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в конференции необходимо до 3 апреля 2020 года выслать на электронный адрес: cherurnov@bmstu.ru:

1. Заявку на участие в конференции. Заявка оформляется на каждого участника.

2. Статью объемом 4-10 страниц, оформленную в соответствии с предъявляемыми требованиями, в текстовом редакторе не ниже *Microsoft Word 97*. Название файла статьи должно состоять из фамилий авторов и номера научного направления (секции), например: «Петров_Иванов_2.docx». Автором (в том числе и в соавторстве) может быть представлено не более 2-х статей.

3. Копию заключения (акта экспертизы) о возможности открытого опубликования статьи в формате JPG или PDF. Копия заключения (акта экспертизы) о возможности открытого опубликования представляется отдельно на каждую статью.

Оригиналы заявки и заключения (акта экспертизы) необходимо представить в организационный комитет (по почте на имя секретаря оргкомитета) до начала работы конференции.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, не соответствующие тематике научных направлений, оформленные с нарушениями установленных требований, а также представленные позже установленных сроков. Материалы на закрытую тему приниматься не будут!



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель оргкомитета конференции:

МАКСИМЕНКО Николай Дмитриевич

Начальник военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана

Заместитель председателя оргкомитета конференции:

ПОГОРЕЛОВ Михаил Павлович

Заместитель начальника военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана

Научный руководитель конференции:

ЧЕРВАКОВ Владимир Олегович

Начальник кафедры №3 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук,
доцент

Секретарь оргкомитета конференции:

ЧЕПУРНОВ Илья Александрович

Профессор кафедры №3 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук,
доцент

ЯНИЧКИН Александр Юрьевич

Начальник учебной части - заместитель начальника
военного учебного центра МГТУ им. Н.Э. Баумана

ИСТОМИН Валерий Валерьевич

Профессор кафедры №3 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук,
доцент

МЕЩЕРЯКОВ Виталий Дмитриевич

Начальник кафедры №1 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук

ШЕПЕЛЕВ Владислав Викторович

Начальник кафедры №4 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана

ДУДЬ Александр Петрович

Профессор кафедры №6 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, доктор военных наук,
профессор

КАБАРДИНСКИЙ Андрей Юрьевич

Начальник кафедры №5 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат военных наук,
доцент

ХРАМШИН Василий Васильевич

Доцент кафедры №1 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук

КВАША Владимир Сергеевич

Доцент кафедры №2 военного учебного центра
МГТУ им. Н.Э. Баумана, кандидат технических наук

КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

105005, Москва, 2-я Бауманская ул., д. 5, стр. 1,
МГТУ им. Н.Э. Баумана, военный учебный центр
Тел: 8(926)375-82-43 (Чепурнов Илья Александрович)
8(999)670-30-09 (Кваша Владимир Сергеевич)

ФОРМА ЗАЯВКИ УЧАСТНИКА

ЗАЯВКА

на участие в IV Всероссийской научно-
практической конференции «Актуальные вопросы
состояния и перспектив развития сложных техни-
ческих систем военного назначения»

ДАнные ОБ УЧАСТНИКЕ	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Ученая степень, ученое звание	
Контактный телефон	
Электронная почта	
ДАнные ОБ ОРГАНИЗАЦИИ	
Полное раскрытое название организации	
Сокращенное название организации	
Телефон организации	
ФОРМА УЧАСТИЯ	
с выступлением на секции <input type="checkbox"/>	без выступления на секции <input type="checkbox"/>
с публикацией в сборнике трудов <input type="checkbox"/>	без публикации в сборнике трудов <input type="checkbox"/>
Название доклада	
Номер научного направления (секции)	

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОПУБЛИКОВАНИЯ

Текстовый редактор не ниже MS Word 97. Формат страницы А4 книжной ориентации, страницы не нумеруются. Шрифт Times New Roman Сут, 12 pt. Поля: верхнее и нижнее – 20 мм, левое – 25 мм, правое – 15 мм, межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1 см. Выравнивание текста осуществляется по ширине с автоматической расстановкой переносов. Все аббревиатуры должны быть расшифрованы по мере упоминания в тексте.

Название статьи располагается через строку ниже УДК, шрифт 12 pt, полужирный, выравнивание слева, буквы строчные. Под названием статьи через строку указываются сведения об авторах. Аннотация на статью объемом 5-7 строк и ключевые слова (5-7 слов и словосочетаний) также отделяются от сведений об авторах пустой строкой. Шрифт аннотации и ключевых слов – 10 pt, курсив, выравнивание по ширине без абзацного отступа:

УДК 623.74

Методика обоснования требований к системе технического зрения

А.А. Иванов¹, В.В. Петров²

¹Военный учебный центр МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва

²ЗАО «Радар», г. Челябинск

В статье предложена методика обоснования требований

Ключевые слова: *техническое зрение, обработка сигналов,*

Текст статьи ...

Формулы выполняются в редакторе формул Equation Editor или MathType шрифтом 12 pt. и центрируются без абзацного отступа. Нумерация – по правому краю страницы. Между текстом и формулой сверху и снизу – пустая строка:

$$F = D + C, \quad (1)$$

где: D – параметр, характеризующий..., C – величина....

Рисунки и таблицы выравниваются по центру. Каждая таблица начинается с надписи «Таблица» и номера таблицы в статье, шрифт 10 pt. Название таблицы выравнивается по ширине таблицы, начиная от левого края таблицы, без переносов и без абзацного отступа. После номера таблицы через тире пишется наименование таблицы. Шрифт внутри таблиц 10 pt. Между текстом и таблицей сверху и снизу – пустая строка:

Таблица 1 – Название таблицы

Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст

Графические материалы вставляются в текст в виде черно-белых (без оттенков) рисунков или фотографий в формате *.jpg, *.tiff, *.bmp с разрешением не менее 300 dpi. Обтекание рисунка текстом не допускается. Наименования рисунков располагаются под ними, шрифт 10 pt, выравнивание по центру. После слова «Рисунок» через пробел ставится его номер, далее через тире набирается наименование рисунка. Между текстом и рисунком сверху и снизу – пустая строка:



Рисунок 1 – Название рисунка

Список литературы оформляется с обязательным указанием количества страниц в издании, шрифт 10 pt. Порядковый номер ссылки по тексту оформляется в квадратных скобках (например: [1], [2-5]):

Список литературы

1. Привалов В.П. Авионика истребителей XXI века. – М.: Наука, 2006. – 348 с.
2. Колычев С.А., Ярыгин А.П. Излучение плазменной антенны космического базирования, возбуждаемой магнитным диполем // Радиотехника. – 2008. – №6. – С. 102-105.