

МОЛОДЕЖНЫЕ ЧТЕНИЯ ПАМЯТИ Ю.А. ГАГАРИНА



**ФАКУЛЬТЕТ
АВИАЦИОННОГО
РАДИОЭЛЕКТРОННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

По итогам работы конференции предполагается издание сборника статей по материалам докладов, рекомендованных к опубликованию решением оргкомитета.

Для участия и публикации необходимо до 5 мая 2014 года представить редакционной группе или выслать на адрес электронной почты секретаря направления (информацию по конференции можно посмотреть на сайте www.academy-vvs.ru):

1. **Заявку** на участие в конференции (по прилагаемому образцу с обязательной отметкой о заказе сборника).
2. **Статью** объемом 3-5 страниц в 1 экз., оформленную согласно установленным требованиям, в распечатанном виде и на электронном носителе.
3. **Экспертное заключение** на статью.
4. **Справка об авторах** (для участников конференции из ВУНЦ ВВС «ВВА»).

Материалы, оформленные с нарушением требований, публиковаться не будут.

Распространение сборника будет осуществляться **строго по заказам**.

НАШ АДРЕС:

394052, г. Воронеж,

ул. Краснознаменная, 153.

Конференция «МОЛОДЕЖНЫЕ ЧТЕНИЯ
ПАМЯТИ Ю.А. ГАГАРИНА»

по направлению АРЭО

e-mail: sidorchukvova@gmail.com

Контактный телефон: 89107381114

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВОЕННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ
«ВОЕННО ВОЗДУШНАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА
Н.Е. ЖУКОВСКОГО И Ю.А. ГАГАРИНА»



Межвузовская научно-практическая конференция курсантов и слушателей МОЛОДЕЖНЫЕ ЧТЕНИЯ ПАМЯТИ Ю.А. ГАГАРИНА

с изданием сборника статей

20 мая 2014 г.

воронеж

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОНФЕРЕНЦИИ
по направлению
АВИАЦИОННОГО
РАДИОЭЛЕКТРОННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

Председатель:

к.т.н., доцент Попов Сергей Александрович –
начальник кафедры эксплуатации бортового
авиационного радиоэлектронного оборудования

Секретарь:

к.т.н. Сидорчук Владимир Петрович – доцент
кафедры эксплуатации бортового авиационного
радиоэлектронного оборудования

Члены оргкомитета:

Начальник факультета Клочков Игорь Геннадьевич
д.т.н., профессор Ярыгин Анатолий Петрович
д.ф.-м.н., профессор Костылев Владимир Иванович
д.т.н., доцент Леньшин Андрей Валентинович
к.т.н., доцент Аврамов Андрей Викторович
к.т.н., доцент Болдинов Александр Иванович
к.т.н., доцент Галиев Сергей Фаридович
к.т.н., доцент Кирюшкин Владислав Викторович
к.т.н., доцент Неудакин Александр Александрович
к.т.н., доцент Рымов Алексей Иванович
к.т.н. Халимов Наиль Ринатович

ТЕМАТИКА СЕКЦИИ:

1. Состояние и тенденции развития комплексов бортового радиоэлектронного оборудования.
2. Перспективы развития авиационных систем и комплексов радионавигации и радиосвязи.
3. Актуальные вопросы эксплуатации бортовых радиоэлектронных систем и комплексов.

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ В СБОРНИК НАУЧНЫХ
СТАТЕЙ ПО МАТЕРИАЛАМ ДОКЛАДОВ**

УДК 623.74

И.К. ПЕТРОВ, Л.В. ДАНИНА

Самарский государственный университет *(название – в 1 строку)*

**ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К МАТЕРИАЛАМ
ПУБЛИКАЦИЙ** *(следует избегать аббревиатур)*

В соответствии с требованиями ГОСТ 2.105–95, текст статьи должен быть выполнен на листах формата А4 книжной ориентации. Поля: верхнее, нижнее – 20 мм, левое – 35 мм, правое – 15 мм, межстрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,27 см; шрифт Times New Roman Cyr, 14 пт. Текст, формулы и таблицы должны быть подготовлены в редакторе Word 97–2003 «*.doc». Выравнивание текста по ширине с автоматической расстановкой переносов (кроме заголовков статьи, рисунков и таблиц). Все аббревиатуры должны быть расшифрованы по тексту. Колонтитулы с нумерацией страниц не ставить.

Формулы выполняются по ГОСТ 2.105–95 в редакторе формул Equation Editor 2.0 (3.0) или MathType 6.7 и центруются относительно полей без абзацного отступа. Нумерация – по правому краю страницы. Между текстом и формулой – пустая строка.

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

где D – параметр, C – величина.

Таблицы, их названия и содержание набираются в редакторе Word шрифтом 12 пт. Название таблицы выравнивается по ширине таблицы, начиная от края таблицы, без переносов и без абзацного отступа. Между текстом и таблицей – пустая строка.

Таблица 1 – Название таблицы

Текст	Материал	Другое
-------	----------	--------

Графические материалы и рисунки выполняются черно-белыми в формате *.jpg, tif или vsd (редактор Word не допускается). **Рисунки должны быть четкими (разрешение не менее 300 dpi)**! Все подрисовочные надписи и надписи, поясняющие содержание графических материалов оформляются в редакторе Word вне графических форматов шрифтом 12 пт. Между текстом и рисунком, после названия рисунка – пустая строка.

Рисунок, *.jpg

а)

Рисунок, *.tif

б)

а) состояние системы до б) состояние системы после
Рисунок 1 – Название рисунка

Статья должна заканчиваться выводами по теме (при этом слова «Выводы», «Заключение» не печатается).

Список литературы оформляется по требованиям ГОСТ **без точки после номера источника и автонумерации** с обязательным указанием количества страниц в издании.

Литературу в списке следует располагать в порядке употребления ссылок в тексте статьи с абзацного отступа без точки после цифры и автонумерации с пробелом (ГОСТ Р 7.0.5-2008). Порядковый номер ссылки по тексту оформляется в квадратных скобках (например: [2], [3-5]). Если ссылку приводят на конкретный фрагмент текста документа (цитирование), в отсылке указывают порядковый номер и страницы, на которых помещен объект ссылки. Сведения разделяют запятой (например: [3, с. 16]).

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Пикалов В.П. Автомобиль. Анализ конструкций, элементы расчета. М.: Наука, 2006. 348 с.
- 2 Бурдюгов С.И., Козинев А.М. Прецизионный способ сборки трансмиссии // Химическое и нефтегазовое машиностроение, 2008. № 6. С. 15–16.

ЗАЯВКА

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученая степень, ученое звание	
Место учебы, работы	
Факультет	
Телефон, домашний адрес	
e-mail	
Тема доклада	
Направление (АРЭО)	
Заказ сборника (нужное подчеркнуть) количество	да нет _____ шт.
Подпись	

Л И Н И Я О Т Р Е З А