



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ЮЗГУ)

## ***ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО***

III Всероссийская научно-практическая конференция,  
посвященная 55-летию ЮЗГУ

**«ИНФОКОММУНИКАЦИИ И КОСМИЧЕСКИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ: СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ  
РЕШЕНИЯ»**

16-17 мая 2019 года



Курск 2019

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе III Всероссийской научно-практической конференции «Инфокоммуникации и космические технологии: состояние, проблемы и пути решения», посвященной 55-летию ЮЗГУ, которая состоится 16-17 мая 2019 года в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Юго-Западный государственный университет».

Конференция проводится с целью обмена научными знаниями и результатами исследований современных проблем в сферах инфокоммуникационных технологий и систем связи, информационной безопасности, использования данных глобальных спутниковых навигационных систем и орбитальных средств дистанционного зондирования Земли из космоса, комических технологий и геоинформационных технологий.

### **Организаторы конференции**

- Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Россия
- Санкт-Петербургский институт информации и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН), Россия
- Институт информационных технологий и радиоэлектроники Владимирского государственного университета, Россия

### **Программный Комитет**

Председатель – **Ларина О.Г.**, доктор юридических наук, профессор, проректор по науке и инновациям ЮЗГУ, г. Курск.

Заместитель председателя – **Кузьмин Г.В.**, доктор технических наук, профессор, первый заместитель Генерального директора АО «Научно-исследовательский институт точных приборов».

### **Члены программного комитета:**

– **Батчев С.А.**, кандидат технических наук, зам. начальника факультета Череповецкого высшего военного инженерного училища радиоэлектроники.

– **Александров В.В.**, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник СПИИРАН, г. Санкт-Петербург.

– **Кулешов С.В.**, доктор технических наук, зав. лабораторией автоматизации научных исследований СПИИРАН, г. Санкт-Петербург.

– **Самойлов А.Г.**, доктор технических наук, профессор, заместитель директора института информационных технологий и радиоэлектроники Владимирского государственного университета, г. Владимир.

## Организационный комитет мероприятия

<i>Председатель</i>	<b>Андронов В.Г.</b> , доктор технических наук, старший научный сотрудник, и.о. зав. кафедрой космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
<i>Зам. председателя</i>	<b>Гуламов А.А.</b> , доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
<i>Учёный секретарь</i>	<b>Терещенко Е.М.</b> , кандидат технических наук, младший научный сотрудник, доцент кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.

### *Члены оргкомитета:*

1. **Дрейзин В.Э.**, д.т.н., профессор кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
2. **Рыбочкин А.Ф.**, д.т.н., профессор кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
3. **Севрюков А.Е.**, старший преподаватель кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
4. **Бабанин И.Г.**, старший преподаватель кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ, технический секретарь.

## Основные тематические направления

- ✓ системы и устройства телекоммуникаций;
- ✓ инфокоммуникационные системы и сети;
- ✓ космические технологии и их использование в регионах;
- ✓ информационная безопасность систем и объектов;
- ✓ приборы и методы измерения в технических и биологических системах.

## Формы и порядок участия

На конференции предусмотрена очная форма участия с публикацией материалов и устным выступлением.

**Для участия** в конференции «Инфокоммуникации и космические технологии: состояние, проблемы и пути решения» следует направить в Оргкомитет:

- до 25.04.2019 г. информационную карту участника;
- до 16.05.2019 г. текст статьи, подготовленный в соответствии с установленными требованиями в объеме **не менее четырех полных страниц** текста.

**По итогам конференции будет издан электронный сборник научных статей.** Электронный вариант сборника итогов конференции является полноценным аналогом печатного, с присвоением УДК, ББК, авторского знака, а также международного книжного знака ISBN.

Сборник размещается в Научной электронной библиотеке elibrary.ru, включается в РИНЦ постатейно.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие ее требованиям или оформленные с нарушением указанных далее правил.

### **Предоставление материалов**

Материалы направлять по адресу: 305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94, кафедры космического приборостроения и систем связи, Андронову В.Г. и по e-mail: [tkkaf@inbox.ru](mailto:tkkaf@inbox.ru)

### **Требования к оформлению материалов статьи:**

Перед набором текста настройте указанные ниже параметры текстового редактора MS Word 2007:

Формат страницы – А4

Поля: верхнее 2,0 см; нижнее – 1,0 см; левое – 2,0 см; правое – 1,0 см.

От края страницы до колонтитула: верхнего: 0,5 см; нижнего – 0,5 см.

Шрифт – Times New Roman

Высота шрифта – 16 пт.

Абзацный отступ – 1,25 см.

Межстрочный интервал – одинарный

Выравнивание по ширине.

Все формулы должны быть набраны в редакторе MathType.

Формулы, внедренные как изображения не допускаются!

Размер шрифта в формульном редакторе: 16; 11; 8; 24; 16.

Таблицы должны иметь нумерационные и тематические заголовки, не быть громоздкими, не дублировать текст и рисунки.

Иллюстрации должны быть пронумерованы, выполнены качественно в виде, пригодном для полиграфического воспроизведения.

В конце рукописи помещается библиографический список, все указанные в нем источники должны быть приведены в порядке упоминания в тексте.

В библиографическом списке приводятся только источники, на которые автор ссылается в тексте. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются. Внутри текста ссылки на библиографию приводятся в квадратных скобках.

Библиографическое описание регламентировано ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Для книг указывается: фамилия и инициалы автора, название книги, место издания, название издательства, год, количество страниц.

Для статей указывается: фамилия и инициалы автора (инициалы автора не разрывать между собой!), название статьи, название журнала, год, том, номер (или выпуск), номера страниц, на которых опубликована соответствующая статья.

Образцы наиболее распространенных видов библиографических ссылок:

– *описание книги 1–3 авторов:*

Мильчин, А.Э. Культура книги: Что делает книгу удобной для читателя [Текст]: справ. пособие / А.Э. Мильчин. – М.: Кн. палата, 1992. – 224 с.

Призмент, Э.Л. Вспомогательные указатели к книжным изданиям [Текст] / Э.Л. Призмент, Е.А. Динерштейн. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Книга, 1988. – 207 с.

– *описание книги 4 и более авторов:*

Энциклопедия книжного дела [Текст] / И.Г. Андреева [и др.]. – М.: Колос, 1998. – 535 с.

– *описание многотомного издания и его отдельного тома:*

Пахомов, В.В. Книжное искусство [Текст]. В 2-х т. Т. 1 / В.В. Пахомов. – М.: Колос, 1961-1962. – 208 с.

– *описание статьи в журнале, газете, сборнике:*

Жолковский, А. О редакторах [Текст] / А. Жолковский // Знамя. – 1996. – № 2. – С. 212-220.

Лидин, Вл. Спутник писателя [Текст] / Вл. Лидин // Литературная газета. – 1954. – 11 дек. – С. 8.

Библиографическое описание любого источника осуществляется на языке его издания. Если в тексте приводится прямая цитата, заключенная в кавычки, то обязательно должна быть указана страница, на которой эта цитата находится в цитируемом источнике.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК

**И.О. Фамилия, И.О. Фамилия**

**e-mail:** \_\_\_\_\_

*Юго-Западный государственный университет*

**НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ**

*Аннотация (3-5 строк)*

Ключевые слова

Выделенное повторить еще раз на английском языке после списка литературы

ТЕКСТ СТАТЬИ

### Список литературы

- 1.
  - 2.
  - 3.
- и т.д.

### ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА (ЗАЯВКА)

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_

Ученая степень, звание \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Секция \_\_\_\_\_

Название научной статьи \_\_\_\_\_

Ф.И.О. соавторов \_\_\_\_\_

### Адрес оргкомитета:

305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, д.94, ЮЗГУ, кафедра космического приборостроения и систем связи (КПиСС)

### Контактные телефоны:

(4712) 22-26-64 – Председатель оргкомитета д.т.н., с.н.с Андронов Владимир Германович, и.о. зав. кафедрой космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ

(4712) 22-26-82 – Технический секретарь оргкомитета Бабанин Иван Геннадьевич, старший преподаватель кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ

Электронный адрес кафедры: [tkkaf@inbox.ru](mailto:tkkaf@inbox.ru)