

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

VIII Всероссийская научно-практическая конференция

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

посвященная 60-летию Юго-Западного государственного университета

(ИКиКТ-2024)

21-22 марта 2024 года



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VIII Всероссийской научно-практической конференции «Инфокоммуникации и космические технологии: состояние, проблемы и пути решения», посвященной 60-летию Юго-Западного государственного университета, которая состоится 21-22 марта 2024 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, радиоэлектронных систем, измерений в технических и биологических системах, обработки информации и принятия решений в информационных системах и комплексах авиационного и космического назначения.

Организаторы конференции

- Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Россия

Организационный комитет мероприятия

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

Члены оргкомитета:

1. **Бондарь О.Г.**, к.т.н., доцент, доцент кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
2. **Брежнева Е.О.**, к.т.н., доцент, доцент кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ.
3. **Коптев Д.С.**, старший преподаватель кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ, технический секретарь.

Основные тематические направления

- ✓ Радиоэлектронные и оптико-электронные системы
- ✓ Инфокоммуникационные системы и сети специального назначения
- ✓ Приборы и методы измерений в технических и биологических системах различных видов деятельности
- ✓ Методы обработки информации и принятие решений в информационных системах и комплексах авиационного и космического назначения

Формы и порядок участия

Конференция проводится на базе ЮЗГУ КЦ «Точка кипения – ЮЗГУ» с использованием дистанционных технологий с публикацией материалов. Материалы публикуются в авторской редакции.

Для участия в конференции «Инфокоммуникации и космические технологии: состояние, проблемы и пути решения» (ИКиКТ-2024) следует направить в Оргкомитет до 14.03.2024 г. текст статьи с информационной картой участника, подготовленный в соответствии с установленными требованиями

Объем статьи должен быть **не менее трех полных страниц** текста, уникальность статьи – не менее 50 процентов в системе Антиплагиат.ВУЗ (отчет прикладывается со статьей).

Публикации студентов принимаются **только в соавторстве** с научным руководителем.

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, оформленные с нарушением указанных ниже правил или присланные после 14.03.2024.

Предоставление материалов

Материалы направлять по адресу: 305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94, кафедра космического приборостроения и систем связи, Андронову В.Г. и по e-mail: tkkaf@inbox.ru (тема письма «ИКиКТ-2024»).

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».

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.

В конце статьи необходимо заполнить информационную карту (фамилия, имя, отчество автора полностью, ученая степень, ученое звание первого автора, название организации и ее почтовый адрес, контактный телефон и e-mail, указать секцию, наименование научной статьи, Ф.И.О. соавторов полностью) (ОБЯЗАТЕЛЬНО).

Адрес оргкомитета:

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

Контакты:

tkkaf@inbox.ru – Председатель оргкомитета д.т.н., с.н.с Андронов Владимир Германович, зав. кафедрой космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ

(4712) 22-26-82 – Технический секретарь оргкомитета Коптев Дмитрий Сергеевич, старший преподаватель кафедры космического приборостроения и систем связи ЮЗГУ, d.s.koptev@mail.ru

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК

И.О. Фамилия, И.О. Фамилия

e-mail: _____

Юго-Западный государственный университет, Курск

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Аннотация (3-5 строк)

Ключевые слова:

ТЕКСТ СТАТЬИ

Список литературы

1.

2.

3.

и т.д.

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА

Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____

Ученая степень, звание _____

Организация _____

Почтовый адрес _____

Телефон: _____ E-mail: _____

Секция _____

Название научной статьи _____

Ф.И.О. соавторов (полностью) _____