



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



Круглый стол  
со всероссийским участием

**«ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ В ДИСТАНЦИОННОМ  
ЗОНДИРОВАНИИ ЗЕМЛИ»**

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

Уважаемые коллеги!

Комсомольский-на-Амуре государственный университет  
проводит круглый стол со всероссийским участием

## **«ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИСТАНЦИОННОМ ЗОНДИРОВАНИИ ЗЕМЛИ»**

**Дата проведения: 5 - 11 декабря 2022 года**



МЕРОПРИЯТИЕ ПРОВОДИТСЯ В РАМКАХ ГРАНТА В ФОРМЕ СУБСИДИЙ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА РЕАЛИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПОДДЕРЖКУ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ СООБЩЕСТВ.

### **О МЕРОПРИЯТИИ**

**Цель мероприятия** – популяризация образования в современных областях науки и техники, создание и развитие связей между студенческими научными сообществами.

В рамках круглого стола планируется обсуждение актуальных проблем перспективных направлений: «Космические технологии», «Беспроводные телекоммуникационные технологии», «Обработка данных». Будут рассматриваться вопросы обеспечения устойчивой передачи информации с космических аппаратов, в том числе, предназначенных для дистанционного зондирования Земли. В рамках мероприятия предусмотрено проведение нескольких панельных дискуссий и круглых столов с участием представителей Союза радиолобителей России, студенческих конструкторских бюро, учащихся школ.

### **УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

**1. Формы участия:** очная, очно-заочная (с применением дистанционных технологий), заочная.

**2. К участию приглашаются:**

- студенты;
- аспиранты;
- соискатели;
- преподаватели и научные сотрудники;
- молодые учёные в возрасте до 35 лет.

Обучающиеся участвуют обязательно в соавторстве со своим научным руководителем.





3. Желающим принять участие в работе площадки необходимо с помощью системы электронной регистрации (<https://science.knastu.ru>) представить в организационный комитет заявку и доклад **до 01 декабря 2022 г.**

Для публикации тезисов докладов в сборнике материалов круглого стола необходимо к регистрационной форме прикрепить файл статьи. Участие с одним докладом для студента бесплатно. Все последующие доклады – с оплатой 300 руб. Участие с докладом без студентов составит 300 руб. (редакционно-издательские расходы). Названия файлов должны включать фамилию контактного автора (или всех авторов) для идентификации материалов доклада. Например, «Иванов.docx».

### **Все материалы будут проверены на заимствования в системе [knastu.antiplagiat.ru](https://science.knastu.ru).**

(оригинальность текста должна составлять не менее 70%).

4. Принимаются доклады только на русском языке.
5. Правила оформления докладов - в Приложении 1. К информационному письму приложен файл «Шаблон оформления доклада» в формате docx. Доклад следует набирать в этом шаблоне. Реквизиты для оплаты – в Приложении 2.
6. Авторы/соавторы несут полную ответственность за предоставленные материалы.

**ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ КРУГЛОГО СТОЛА МАТЕРИАЛЫ ДОКЛАДОВ БУДУТ ОПУБЛИКОВАНЫ В СБОРНИКЕ VI МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО: ОТ СОЗДАНИЯ К ВНЕДРЕНИЮ».**  
**СБОРНИКУ ПРИСВАИВАЕТСЯ ISBN, БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ЗНАКИ (УДК И ББК),**  
**СБОРНИК БУДЕТ ПРОИНДЕКСИРОВАН В РИНЦ.**

### **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:**

- Председатель оргкомитета – **Киба Дмитрий Анатольевич**, канд. техн. наук, доцент кафедры «Промышленная электроника» ФГБОУ ВО «КНАГУ», заместитель заведующего кафедрой;
- Заместитель председателя оргкомитета (модератор) – **Круговой Роман Николаевич**, канд. техн. наук, доцент кафедры «Промышленная электроника» ФГБОУ ВО «КНАГУ»;
- Учёный секретарь оргкомитета – **Марущенко Сергей Григорьевич**, канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры «Промышленная электроника» ФГБОУ ВО «КНАГУ».

### **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27, ФГБОУ ВО «КНАГУ».

- **Киба Дмитрий Анатольевич** – модератор, канд. техн. наук, доцент кафедры «Промышленная электроника» ФГБОУ ВО «КНАГУ», тел.: +7(924)115-12-78, email: [pe@knastu.ru](mailto:pe@knastu.ru).



Обращаем Ваше внимание, что в связи с текущими требованиями обеспечения информационной безопасности могут наблюдаться затруднения с получением электронных писем с серверов [gmail.com](https://www.gmail.com), [hotmail.com](https://www.hotmail.com) и некоторых других. В случае трудностей с отправкой писем рекомендуется осуществить повторную отправку сообщения с другого почтового ящика, расположенного не на данных серверах.



## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДОВ:

### Порядок расположения текста статьи или иного материала:

- индекс УДК;
- пустая строка
- информация о каждом авторе: фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность и место работы (либо – статус «студент»/«аспирант» также с указанием организации). Информация предоставляется на двух языках – на русском и на английском;
- пустая строка
- наименование статьи на русском и английском языках;
- пустая строка
- аннотации на русском и английском языках, раскрывающие основное содержание статьи (вначале приводится аннотация на русском языке, а в следующем абзаце – на английском); общий объем аннотаций – не менее 300 знаков и не более 1000 знаков с пробелами; содержание аннотации статьи на русском языке должно быть идентично содержанию аннотации на английском языке. Аннотация должна содержать краткое описание цели исследования и полученных результатов;
- ключевые слова на русском и английском языках (не менее 5 и не более 7 слов на каждом языке);
- пустая строка
- основной текст статьи;
- пустая строка
- список источников.

Пропуск строк между указанными выше компонентами текста статьи является обязательным, в остальных случаях он запрещён.

### Доклады предоставляются в файле формата \*.docx (Microsoft Office Word 2010):

- шрифт «Times New Roman»;
- интервал – одинарный;
- шрифт – кегль 12;
- отступ (абзац) – 1,25;
- в разделах УДК, данные об авторах, аннотация, ключевые слова и список источников - без абзацного отступа.
- поля – левое, правое и верхнее- 2,5 см.; нижнее – 2,0 см.
- расстановка переносов: автоматическая.

Оформление формул, иллюстраций, таблиц, списка использованных источников в докладе выполняется в соответствии с требованиями ГОСТов.

**Объем доклада:** 3-4 полных страниц.





### РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ОПЛАТЫ:

<b>Получатель</b> ПОЛУЧАТЕЛЬ УФК ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ (ФГБОУ ВО «КНАГУ» ЛС 20226Х63950) ИНН 2727000769 КПП 270301001	Сч. №	03214643000000012200
<b>Банк получателя</b> Отделение Хабаровск Банка России УФК по Хабаровскому краю г. Хабаровск	БИК	010813050
	Сч. №	40102810845370000014
<b>Назначение платежа:</b> Оргвзнос за участие в круглом столе ТЕЛЕКОМ, Ф.И.О. участника  КБК 000000000000000000130, ОКТМО 08709000		

#### Порядок оплаты через сбербанк- онлайн:

Сбербанк - онлайн - платежи  
по реквизитам ИНН 2727000769 (КНАГУ)  
выбрать - за обучение  
выбрать - за кого оплата  
номер группы - ТЕЛЕКОМ  
номер договора - 0  
период - 1122  
по 300 рублей за доклад

