



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



V Всероссийская научно-практическая  
конференция

**НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ:  
ОТ ИДЕЙ К ВНЕДРЕНИЮ**

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ  
ХАБАРОВСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ



Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас **11-12 ноября 2026 г.** принять участие  
в V Всероссийской научно-практической конференции

## «НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ: ОТ ИДЕЙ К ВНЕДРЕНИЮ»

Организатор конференции:

- **ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»** при поддержке Хабаровского регионального отделения Союза машиностроителей России.

**Сроки подачи докладов: до 10 ноября 2026 г.**

### О КОНФЕРЕНЦИИ

**Основная задача конференции** – объединение усилий учёных и специалистов для совместного решения научных проблем развития страны и вовлечение молодёжи в сферу исследований и разработок.

На конференции предполагается обсудить актуальные вопросы научных исследований в рамках работы следующих секций:

- Секция 1 ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК, МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**
- Секция 2 ТРАНСПОРТНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС, АВИАЦИОННАЯ И МОРСКАЯ ТЕХНИКА**
- Секция 3 АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ДОСТИЖЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ, ГУМАНИТАРНЫХ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК**
- Секция 4 ЭНЕРГЕТИКА, ЭЛЕКТРОНИКА И УПРАВЛЕНИЕ**
- Секция 5 МАШИНОСТРОЕНИЕ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



V Всероссийская научно-практическая  
конференция

**НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ:  
ОТ ИДЕЙ К ВНЕДРЕНИЮ**

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ  
ХАБАРОВСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ



## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

1. Формы участия в конференции: **очная, заочная, онлайн.**
2. **К участию приглашаются** аспиранты, соискатели, молодые учёные и научно-педагогические работники.
3. Желающие принять участие в конференции по **до 10 ноября 2026 года** (включительно) с помощью системы электронной регистрации [science.knastu.ru](https://science.knastu.ru) представляют в организационный комитет заявку и доклады. Для публикации докладов в сборнике трудов конференции необходимо к регистрационной форме прикрепить файл доклада. Участники КнАГУ относят экспертное заключение о возможности открытого опубликования в ауд. 401/1 корп., иногородние участники прикрепляют файл в личном кабинете). Названия файлов должны включать фамилию контактного автора (или всех авторов) для идентификации материалов доклада. Например, «Иванов.docx».
4. Принимаются доклады только на русском языке.
5. Правила оформления докладов – в Приложении 1. К информационному письму приложен файл «Шаблон оформления доклада» в формате doc/docx. **Доклад должен быть набран строго в этом шаблоне.**

**Все материалы будут проверены на плагиат.**

**Оригинальность должна составлять не менее 70 % (в системе [knastu.antiplagiat.ru](https://science.knastu.ru)).**

6. По итогам конференции будет опубликован сборник материалов конференции (с ISBN).
7. Сборник материалов конференции будет издан **в электронном виде** и размещён на сайте конференции <https://science.knastu.ru>.
8. Сборник будет проиндексирован в РИНЦ (договор с НЭБ № 193-02/2016К от 12.02.2016 г.).
9. Участие в конференции с одним докладом составляет 500 руб. (редакционно-издательские расходы). Оплата производится только после принятия статьи к публикации. Реквизиты для оплаты – в Приложении 2. Количество докладов от одного участника неограничено.
10. Электронный сертификат конференции будет размещён в личном кабинете участника.
11. Авторы/соавторы несут полную ответственность за предоставленные материалы.



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



V Всероссийская научно-практическая  
конференция

**НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ:  
ОТ ИДЕЙ К ВНЕДРЕНИЮ**

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ  
ХАБАРОВСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ



## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

- **Гудим Александр Сергеевич**, кандидат технических наук, доцент, декан факультета энергетики и управления ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре;
- **Саблин Павел Алексеевич**, кандидат технических наук, доцент, декан факультета машиностроительных и химических технологий ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре;
- **Красильникова Ольга Алексеевна**, кандидат технических наук, декан факультета авиационной и морской техники ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре;
- **Трещев Иван Андреевич**, кандидат технических наук, декан факультета компьютерных технологий ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре;
- **Кузьмина Ольга Александровна**, кандидат исторических наук, декан социально-гуманитарного факультета ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре.

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

- **Космынин Александр Витальевич**, председатель программного комитета, д-р техн. наук, профессор, и. о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре;
- **Журбина Ирина Николаевна**, заместитель председателя программного комитета, канд. физ.-мат. наук, доцент, и.о. зав. каф. «Кораблестроение и механика» ФГБОУ ВО «КНАГУ», г. Комсомольск-на-Амуре.

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- **Журбина Ирина Николаевна**, и. о. зав. кафедрой «Кораблестроение и механика» ФГБОУ ВО «КНАГУ», тел.: +7-962-286-99-80, email: [ksm@knastu.ru](mailto:ksm@knastu.ru).





## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДОВ

Приложение 1

**ТРЕБОВАНИЯ СФОРМУЛИРОВАНЫ С УЧЁТОМ ПОСЛЕДУЮЩЕГО РАЗМЕЩЕНИЯ СБОРНИКА  
МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ В РИНЦ НА САЙТЕ ELIBRARY.RU.  
ЦВЕТ ТЕКСТА ДОЛЖЕН ОСТАВАТЬСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ЧЁРНЫМ.**

### Порядок расположения текста статьи или иного материала:

- индекс УДК – можно найти на сайте: <http://www.udcc.org/udccsummary/php>;
- информация о каждом авторе: фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание, должность и место работы (либо статус «аспирант» также с указанием организации).  
Информация предоставляется на двух языках – русском и 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 объём аннотаций – не менее 300 знаков и не более 650 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 (5-6 ед.);
- пустая строка;
- основной текст статьи (ссылки на литературу проставляются в квадратных скобках [XX]);
- пустая строка;
- список источников (не более 5). Источники оформляются согласно требованиям [elibrary.ru](http://elibrary.ru) (ссылка на цитирование).

**Объём доклада – до 5 страниц.**

### Не допускаются:

- ручная расстановка переносов;
- отступы, выставленные пробелами в начале строки, и табуляция;
- подчёркивание текста;
- формулы, набранные в редакторе формул WORD;
- сокращение слов, за исключением общеупотребительных: единицы измерения, «т. д.»; «т. п.»; «т. е.», «и др.», «и проч.».





**Файл формируется в редакторе MS Word (формат .doc или .docx):**

- шрифт «Times New Roman»; интервал – одинарный;
- шрифт – кегль 12; выравнивание – по ширине;
- отступ (абзац) – 1,25;
- в разделах УДК, данные об авторах, аннотация, ключевые слова и список источников - без абзац-ного отступа;
- левое, верхнее, правое, нижнее – 20 мм;
- расстановка переносов автоматическая.



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

**Формулы:**

- Размер шрифта формул и символов: основной, Times New Roman, 12.
- Буквы и символы: русские, греческие буквы, символы и цифры набираются прямо, латинские – курсивом (при редактировании формул вызвать меню «Стиль» и задать параметр «Математический» для курсивного шрифта или «Текст» для прямого).
- Размер формул – 100%. Недопустимо изменение размера формул вручную.

**Иллюстрации:**

- Размер рисунков: не более 170×240 мм.
- Допустимые форматы: .TIF, .JPG (разрешение не менее 300 dpi).
- Рисунки, созданные в Word, обязательно должны быть сгруппированы. Набираются отдельно от рисунка, точка в конце не ставится.
- Вставлять рисунки в текст «как объект» не следует.

**Литература:**

- В список литературы включаются цитируемые, рассматриваемые или упоминаемые в тексте документа (статьи, доклада) источники.
- Номера ссылок: ставятся в тексте по возрастанию после цитаты или косвенно использованного материала следующим образом: [15, с. 126].
- В списке литературы источники указываются нумерованным списком в порядке упоминания в тексте. Приводятся на языке оригинала.
- Примеры оформления источников: см. шаблон.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО  
ОТКЛОНЯТЬ ОТ ПУБЛИКАЦИИ СТАТЬИ, НЕ ОТВЕЧАЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ,  
ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ К ОРИГИНАЛЬНОСТИ И/ИЛИ ОФОРМЛЕНИЮ И СОДЕРЖАНИЮ



КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



V Всероссийская научно-практическая  
конференция

**НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ:  
ОТ ИДЕЙ К ВНЕДРЕНИЮ**

УНИВЕРСИТЕТ-НА-АМУРЕ

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ  
ХАБАРОВСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОЮЗА МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ РОССИИ

Приложение 2

## РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ОПЛАТЫ

<b>Получатель</b> УФК ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ (ФГБОУ ВО «КНАГУ» ЛС20226Х63950)	Сч. №	40102810545370000012
<b>Банк получателя</b> ОКЦ №1 ДГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Приморскому краю, г. Владивосток	БИК	010507002
	Сч. №	032146430000000012006
<b>Назначение платежа:</b> Оргвзнос за участие в конференции Наука и инновации ФИО участника КБК 00000000000000000130 ОКАТМО 08709000		

### Порядок оплаты через сбербанк-онлайн:

Сбербанк-онлайн-платежи

Сбербанк-онлайн-платежи

По реквизитам ИНН 2727000769 (КНАГУ)

Выбрать – Орг взносы за конференцию

Выбрать – за кого оплата

Номер группы – Наука и инновации

Номер договора – 0

Период 1026

По 500 руб. за доклад

ИЛИ

Сбербанк онлайн → платежи → образование → Хабаровский край, ВУЗы → Государственный университет  
г. Комсомольск → **Орг взносы за конференцию**

