## АЛГОРИТМ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

### 1. Ознакомьтесь со следующей информацией:

Для участия в **конференции** необходимо пройти электронную регистрацию по ссылке: <a href="https://lomonosov-msu.ru/rus/event/10059/">https://lomonosov-msu.ru/rus/event/10059/</a>

и выслать на адрес sing@rguk.ru следующие материалы:

Название материала	Название файла	Пример
Заявка на участие	ФамилияИ.Озаявка	ИвановА.Озаявка
	вуз	РГУ.docx
Статья	ФамилияИ.Остатья	ИвановА.Остатья
	вуз	РГУ.docx
Согласие научного	ФамилияИ.Осогласие	ИвановА.Осогласие
руководителя	вуз	РГУ.pdf

Работы участников, незарегистрированных по ссылке, не принимаются!

## 2. Оформление статьи

### Требования к оформлению статей

- 2.1. К опубликованию принимаются статьи, представленные в виде файлов формата Word (должен использоваться текстовый редактор Microsoft Office Word, шрифт Times New Roman). Файлы в формате PDF и TeX не принимаются! Размер файла со статьей не более 1,0 Мб.
- 2.2. Объем статьи (включая иллюстративный материал, подписи к рисункам, таблицы, список литературы) должен составлять 6-8 страниц печатного текста. Таблицы и рисунки не должны занимать более 20% общего объема статьи. Рекомендуемое количество авторов статьи не должно превышать 3-4. От одного автора (в соавторстве) принимается не более 3 статей. Научный руководитель может быть соавтором не более 3 статей.
- 2.3. Статья на русском языке должна содержать следующие последовательно расположенные элементы (именно в такой последовательности они должны быть расположены в авторском файле с текстом статьи):
  - индекс универсальной десятичной классификации (УДК), можно получить в библиотеке Вашей организации или самостоятельно по ссылке <a href="https://teacode.com/online/udc/">https://teacode.com/online/udc/</a>;
  - заголовок (название) статьи (на русском языке);
  - фамилии авторов и инициалы (на русском языке);
- названия учреждений, в которых они обучаются или работают (на русском языке);

- аннотация на русском языке, не более 6 строк (Аннотация);
- аннотация на английском языке (Abstract);
- ключевые слова на русском языке, 5-7 терминов (Ключевые слова);
  - ключевые слова на английском языке (Keywords);
  - текст статьи (на русском языке);
  - список использованных источников;
  - знак © с указанием ФИО авторов и года публикации статьи.
- 2.4. Если статья написана на иностранном языке, то она должна содержать следующие последовательно расположенные элементы:
  - индекс универсальной десятичной классификации (УДК);
  - заголовок (название) статьи (на русском языке);
  - заголовок (название) статьи (на иностранном языке);
  - фамилии авторов и инициалы (на русском языке);
  - фамилии авторов и инициалы (на иностранном языке);
  - названия учреждений, в которых они обучаются или работают (на русском языке);
  - названия учреждений, в которых они обучаются или работают (на иностранном языке);
  - аннотация на русском языке, не более 6 строк (Аннотация);
  - аннотация на английском языке (Abstract);
  - ключевые слова на русском языке, 5-7 терминов (Ключевые слова);
  - ключевые слова на английском языке (Keywords);
  - текст статьи (на иностранном языке);
  - список использованных источников на языке оригинала;
  - знак © с указанием ФИО авторов и года публикации статьи.
  - 2.5. Правила оформления статьи.

В представленной авторами статьи не должны использоваться табуляции, принудительные переносы и лишние пробелы. Каждый элемент статьи должен быть отделен от соседних элементов дополнительным межстрочным интервалом.

Элементы статьи должны быть оформлены в соответствии со следующими требованиями:

- Статья начинается с индекса УДК. Размер шрифта 14 пунктов, полужирный, выравнивание по левому краю.
- Заголовок (название) статьи должен четко отражать её содержание. Размер шрифта 14 пунктов, полужирный, прописными буквами, выравнивание по центру. Не допускается, чтобы заголовок состоял из нескольких предложений. Заголовок статьи также не должен содержать математические и химические формулы, буквы алфавитов отличных от русского и латинского, а также аббревиатур.
- Фамилии и инициалы авторов пишут шрифтом размером 14 пунктов, выравнивание по центру, фамилии авторов разделяют запятыми. Если научный руководитель не является соавтором статьи,

то после перечисления авторов указывается: Научный руководитель ФИО.

- Название организации, которую представляет автор, пишется 12 шрифтом (полужирным, курсивом), выравнивание по центру. Обращаем внимание на то, что эти сведения должны полностью совпадать с информацией, размещенной на официальном сайте организации.
- Через одну пустую строку располагаются аннотация и ключевые слова на русском и английском языках (или другом иностранном языке). Далее через одну пустую строку располагается текст статьи.
  - Текст статьи.

Поля — 2,5 см со всех сторон. Размер шрифта — 14 пунктов, межстрочный интервал — 1,5, выравнивание по ширине страницы, абзацный отступ — 1,25 см. Устанавливается в опции «Абзац» (не использовать для образования отступа клавиши «Отступ» и «Табуляция»!).

Дополнительные приемы по выравниванию текста, центровке строк, изменению интервалов, разрыву страниц или разделов, принудительному переносу не используется.

Встречающиеся в тексте условные обозначения и сокращения должны быть раскрыты при их первом упоминании в тексте.

Единицы физических величин, используемых в статье, должны входить в Международную систему единиц (СИ). Допускается использование единиц, разрешенных к применению наряду с единицами СИ, а также кратных и дольных единиц.

Все формулы набираются полностью в редакторе формул с выравниванием по центру страницы. Номера формул проставляются в скобках справа. Не принимаются тексты статей с формулами, представленными в виде рисунков или наборов символов с вставками элементов MathType.

В тексте до размещения таблицы или рисунка (фотографии, схемы, графика) должна быть обязательно ссылка на рисунок (Рис. 1) или таблицу (Табл. 1).

Таблицы должны располагаться в пределах рабочего поля. Оформление таблицы см. ниже. Таблицы нумеруются в порядке их упоминания в тексте. Информация, представленная в виде диаграмм и графиков, не должна дублироваться в виде таблиц.

Все иллюстрации (рисунки, диаграммы, графики, фотографии) размещаются в рамках рабочего поля в тексте статьи, исходя из логики изложения, и нумеруются в порядке их упоминания в тексте. Обтекание рисунка текстом не допускается. Нумерация рисунков НЕАВТОМАТИЧЕСКАЯ! Иллюстрации должны быть понятными, а надписи на них соответствовать тексту. Использование рисунков допускается только в форматах JPEG, PNG, TIFF. На каждый рисунок

должна быть как минимум одна ссылка в тексте. В статье могут быть представлены ТОЛЬКО иллюстрации, выполненные лично авторами (соавторами).

# Не допускается использование альбомного расположения рисунков и таблиц.

После текста статьи обязательно располагается СПИСОК использованных He допускается источников. автоматическое составление и автоматическая нумерация источников литературы. Они располагаются в порядке их упоминания в статье. Порядковый номер ссылки указывается в квадратных скобках в соответствующей строке текста статьи. Не допускается оформление внутритекстовых ссылок в виде постраничных сносок. Рекомендуемое количество источников от 5 до 10. Оформление библиографического описания должно соответствовать ГОСТ Р 7.0.100-2018.

2.6. После списка использованных источников обязательно указать знак копирайт © с указанием ФИО авторов (через запятую) и год публикации статьи.

## 3. Оформления согласия научного руководителя на публикацию статьи

Нужно выполнить следующие шаги:

- 1. Распечатать первую страницу статьи (оформленную согласно требованиям).
- 2. На данной странице научный руководитель должен написать, что он согласен с опубликованием статьи в Сборнике материалов, поставив подпись с расшифровкой и дату.
  - 3. Сделать скан согласия в формате pdf.

### Пример оформления:

УДК 37.018

Текст статьи согласован и может быть опубликован в сборнике материалов

## **УЧРЕЖДЕНИЯХ**

Научный руководитель: Огурцова Н.С.

Иванов И.В., Петров И.П. <sup>28.10.2025</sup> г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное у режу дувысшего образования «Российский государственный университет им. Л.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)», Москва

Аннотация: В данной статье рассматривается процесс цифровой трансформации в образовании, его теоретические основы, преимущества и направления развития. Автор анализирует роль образовательных платформ, VR/AR технологий, искусственного интеллекта, блокчейн и геймификации в современной системе образования.

Abstract: This article examines the process of digital transformation in education, its theoretical foundations, advantages, and development directions. The author analyzes the role of educational platforms, VR/AR technologies, artificial intelligence, blockchain, and gamification in the modern education system.

*Ключевые слова*: цифровая трансформация, образовательные технологии, искусственный интеллект, блокчейн.

*Keywords*: digital transformation, educational technology, artificial intelligence, blockchain.

Цифровая трансформация в образовании стала актуальной и неотъемлемой частью современного мира, так как она оказывает значительное влияние на все аспекты образовательного процесса [1]. Внедрение цифровых технологий в образовательный процесс повсеместно изменило подходы к преподаванию, обучению и оцениванию, упрощая

## 4. Примеры оформления

4.1 Оформление статьи

Вариант 1. Научный руководитель является автором статьи УДК ххххххх

#### 

Иванов И.В., Петров И.П.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)», Москва

Аннотация: текст аннотации, не более 6 строк.

Abstract: текст аннотации на иностранном языке, не более 6 строк.

Ключевые слова: перечень ключевых слов, 5-7 терминов.

*Keywords:* перечень ключевых слов на иностранном языке, 5-7 терминов.

Текст статьи. Текст статьи.

#### Список использованных источников:

1.

2.

© Иванов И.В., Петров И.П., 2025

# Вариант 2. Научный руководитель не является автором статьи УДК ххххххх

#### 

#### Иванов И.В.

Научный руководитель Петров И.П.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)», Москва

Аннотация: текст аннотации, не более 6 строк.

Abstract: текст аннотации на иностранном языке, не более 6 строк.

Ключевые слова: перечень ключевых слов, 5-7 терминов.

*Keywords:* перечень ключевых слов на иностранном языке, 5-7 терминов.

Текст статьи. Текст статьи.

#### Список использованных источников:

1.

2.

© Иванов И.В., 2025

## 4.2. Оформление списка использованных источников

Что оформляем	Как оформляем	Примеры		
Нумерация списка	Вручную (не			
литературы	автоматически)			
Обозначение	В квадратных	С указанием страниц [2, с. 115]		
ссылок в тексте	скобках либо с	Без указания страниц, один		
	указанием	источник [4]		
	страниц, либо	Без указания страниц,		
	без указания	несколько источников [4, 7]		
	страниц			
Использование	Не допускается			
ссылок-сносок				
Название	Список			
	использованных			
	источников:			
Расположение	В конце текста			
списка литературы				
Примеры	Список использованных источников:			
оформления	1. Иволга А.Г., Варивода В.С., Таранова И.В.,			
библиографическо	Трухачев А.В. Дизайн. Словарь терминов М.:			
го описания	АГРУС, 2013. – 112 с.			
	2. Котлер Ф. Маркетинг от А до Я. 80			
	концепций, которые должен знать каждый			
	менеджер. – Альпина Паблишер, 2020. – 211 с.			

## 4.3 Примеры оформления графического материала

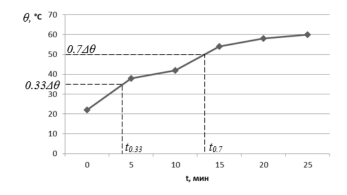


Рисунок 1 – Кривая разгона температуры воды



Рисунок 2 – Подвесные светильники 4.4 Примеры оформления таблиц

Таблица 1 – Структурные характеристики исследуемых нетканых полотен

Номер образца	1	2	3
Поверхностная	550	480	300
ПЛОТНОСТЬ, Г/М <sup>2</sup>			
Толщина, мм	3,49	1,94	2,47
Средняя	0,16	0,25	0,12
плотность,			
MГ/MM <sup>3</sup>			
Объемное	22,8	35,7	17,1
заполнение, %			
Заполнение по	12,3	19,2	9,2
массе, %			
Объемная	77,2	64,3	82,9
пористость, %			

Не допускается использование таблиц в альбомной ориентации. Таблицы должны располагаться в пределах рабочего поля. Оформление таблицы см. выше. Таблицы нумеруются в порядке их упоминания в тексте. Информация, представленная в виде диаграмм и графиков, не должна дублироваться в виде таблиц.

#### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АВТОРОВ

Статья включается сборник авторской редакции. В Правильность сведений о себе, отсутствие плагиата, отсутствие заимствования без ссылок на первоисточник, правильное оформление ссылок на заимствованные источники гарантируют авторы публикации. опубликованных материалов несут ответственность информацию, опубликованную в статье, за точность приведенных фактов, цитат и других сведений. Редакция не несет ответственности достоверность информации, приводимой за авторами. Автор,

направляя рукопись в редакцию, поручает редакции обнародовать произведение посредством его опубликования.