**ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ**

приема научных статей для публикации в научном журнале

«Вестник ВКТУ им. Д. Серикбаева»

Журнал «Вестник ВКТУ им. Д. Серикбаева» включен в перечень изданий для публикации основных результатов диссертаций по направлениям:

***"ИНЖЕНЕРИЯ И ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО" ПРИКАЗ №202 ОТ 18.05.2022 ГОДА;***

***"ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" ПРИКАЗ №325 ОТ 04.08.2022 ГОДА;***

***"АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО" ПРИКАЗ №386 ОТ 05.09.2022 ГОДА.***

**НАУЧНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ**

В статье должны быть четко обозначены актуальность, научная значимость, результаты исследования и выводы. Любые заимствования материалов из других источников должны быть должным образом оформлены ссылкой, а название источника, на который ссылается автор, должен быть указан в списке литературы.

Статья должна быть написана в научном стиле. Лексический состав научного стиля характеризуется относительной однородностью и замкнутостью, и это выражается, в частности, в меньшем использовании синонимов. В научном стиле не должна присутствовать лексика с разговорной окраской, которой не свойственна оценочность. Оценка в научных работах применяется для пояснения мысли автора и имеет рациональный характер. Научная речь отличается точностью и логичностью мысли, ее последовательным представлением и объективностью изложения.

Научная публикация представляет собой один из основных результатов деятельности исследователя. Материал, представленный для публикации в научном журнале «Вестник ВКТУ», должен быть оригинальным, не опубликованным ранее в других печатных изданиях. Статья должна быть написана с использованием преимущественно современной научной литературы, и содержать новизну. Главная цель публикации – сделать работу автора доступной другим исследователям. Посредством публикации автор обозначает свой приоритет в избранной области исследований.

В вводной части необходимо обозначить актуальность и целесообразность разработки научной проблемы или задачи. В основной части статьи путем анализа и синтеза информации требуется раскрыть исследуемые проблемы, пути их решения. Также нужно обосновать возможные результаты и их достоверность. В статье должны быть проанализированы, сопоставлены и выявлены наиболее важные и перспективные направления развития науки (практики), ее отдельных видов деятельности, явлений, событий и пр.

Научная статья должна носить проблемный характер, демонстрировать различные взгляды ученых на развитие научных (практических) знаний, содержать выводы, обобщения, сводные данные. В заключительной части автору нужно подвести итог, сформулировать выводы, рекомендации, указать возможные направления дальнейших исследований.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ**

Статьи принимаются на казахском, русском и английском языках;

Объем статьи от 8 до 10 страниц;

Оригинальность текста не менее 50%, совпадения текста не более 25 % (статьи проходят проверку по системе Аntiplagiat.com)

Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows. Параметры текстового редактора: все поля по верхнее 2,5 см, внутри 2,2 см, нижнее 5,7 см, наружи 3,8 см; межстрочный интервал – одинарный; абзацный отступ 0,5 см; ориентация листа – книжная, страницы: зеркальные поля, четные и нечетные страницы, до верхнего колонтитула: 1,7, до нижнего колонтитула: 1,27.

Все визуальные объекты должны быть предоставлены в формате, допускающем форматирование (необходимо для осуществления перевода). Все файлы рисунков должны быть пронумерованы (Рис1, Рис2 и т.д.). Названия рисунков должны быть приведены в самой статье (НАПРИМЕР: Рисунок 1. Название рисунка (Times New Roman, кегль 10 выделять жирным). Любые рисунки (в том числе графики и диаграммы) должны быть одинаково **информативными** как в цветном, так и черно-белом виде.

Таблицы размещаются в самой статье. Наверху таблицы необходимо дать номер таблицы и название (например: Таблица 3. Название таблицы (Times New Roman, кегль 10 выделять жирным);

Оформление метаданных статьи: 1. ФИО автора статьи; инициалы и фамилии авторов (Times New Roman, кегль 10 выделять жирным); 2. Место работы: название вуза; 3. Город, страна; 4. E-mail (авторов и соавторов). Примечание: автору корреспонденту присваивается знак - \* (звездочка). Пример: makpal0787@mail.ru\*.

**Е.Н.Амиргалиев1, Ж.А.Бурибаев2, З.М.Меліс3, А.С.Атаниязова4**

1Институт информационных и вычислительных технологий, г. Алматы, Казахстан

 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

2Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан

 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru**\**

3Институт информационных и вычислительных технологий, г. Алматы, Казахстан

 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

4Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, г. Алматы, Казахстан

 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

**ЕСЛИ ВСЕ ИЗ ОДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:**

**Е.Н.Амиргалиев1, Ж.А.Бурибаев2, З.М.Меліс3, А.С.Атаниязова4**

Институт информационных и вычислительных технологий, г. Алматы, Казахстан

1 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru**\**

2 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

3 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

4 *E-mail:* *makpal0787@mail.ru*

Информация в рамках проекта по грантовому и программно-целевому финансированию (если данная статья по проекту). 1. Полное название статьи на 3 языках пишется ЗАГЛАВНЫМИ буквами (название статьи Arial KZ, кегль 8, выделять жирным (оцентрировать).

**Текст статьи должен быть разбит на части, заголовки должны быть подписаны:**

**-** в верхнем левом углу на 1-ой странице статьи указывается **направление статьи** на 3 языках (шрифт Arial KZ, кегль 10 ЗАГЛАВНЫМИ буквами)

- на 1-ой странице статьи указывается **МРНТИ** - международный рубрикатор научно-технической информации. МРНТИ определяется на сайте [www.grnti.ru](http://www.grnti.ru). (шрифт Arial KZ, кегль 10 ЗАГЛАВНЫМИ буквами) выделять жирным.

**- Аннотация (Аңдатпа) (Abstract)** состоит из не более 300 слов, на 3 языках: казахский, русский, английский (шрифт Arial KZ, кегль 9, курсивом). Аннотация должна включать в себя следующее:

а) Актуальность и целесообразность исследования проблемы (краткое и лаконичное описание актуальности исследуемой проблемы);

б) Цель статьи;

c) Методы к исследованию проблемы;

д) Авторские результаты (что выявлено, обосновано, раскрыто, разработано, доказано в статье);

e) Практическая и теоретическая значимость полученных результатов (повышение эффективности/улучшение, рост и т.д. и т.п.)

**- Ключевые слова (Түйін сөздер) (Keywords)** 4-8 слов, также на 3 языках: казахский, русский, английский (шрифт Arial KZ, кегль 9, курсивом) Ключевые слова отделяются друг от друга точкой c запятой.

**- Введение (Кіріспе) (Introduction)** должно содержать (текст Times New Roman, кегль 11):

а) Формулирование текста данного раздела от общего к частному;

б) Формулирование гипотезы исследования;

c) Формулирование цели и задач данного исследования.

 **-** **Литературный обзор** **(Әдеби шолу) (Literature Review)** должен содержать**:**

a) Определетие тему и укажите причины её выбора. Также можно отметить в целом возникающие тенденции, проблемы и темы;

б) Рассмотриваются источники по теме исследования в хронологическом, тематическом или методологическом порядке;

c) Обзор основных публикаций, оценивая текущее положение, и указывая на недостатки в методологии, пробелы в исследовании, противоречия и направления для дальнейшего исследования.

**-** **Материалы и методы исследования (Материалдар және зерттеу әдістері) (Materials and methods of research)** должен включать в себя (текст Times New Roman, кегль 11):

a) Обозначение экспериментальной базы и выборки исследования;

б) Подробное, но, в то же время, лаконичное, описание каждого метода и методики в отдельности (отдельными абзацами). Иногда требуется описать почему был выбран тот или иной метод.

c) Краткое описание схемы эксперимента/исследования.

**-** **Результаты и их обсуждения (Нәтижелері және оларды талқылау) (Results and discussion)**  должны состоять из (текст Times New Roman, кегль 11):

a) Представление только экспериментальных данных;

б) Все рисунки и таблицы должны быть с пояснениями, в которых обозначена ссылка на ту или иную таблицу или рисунок;

c) Формулирование всех ключевых статистических данных (количество выборок, индекс дисперсии, уровни и др.)

д) краткий обзор вашего исследования;

е) краткое описание наиболее значимых результатов, которые были выявлены в разделе Результаты и их сравнение с другими исследованиями, посвященными примерной тематике, выделение проблемных зон, отсутствие некоторых аспектов. **-** **Заключение** **(Қорытынды) (Conclusions)** состоит из (текст Times New Roman, кегль 11):

a) краткое представление проблемы исследования, авторских результатов, полученных в ходе исследования;

б) обобщение выводов исследования (каждый пункт должен быть посвящен ответу на поставленные задачи в Введении или быть аргументом для доказательства положений гипотезы (если есть), которые были обозначены в Введении) **-** **Благодарности** **(Алғыс) (Acknowledgements)** (текст Times New Roman, кегль 11) Информация в рамках проекта по гранатовому и программно-целевому финансированию (если данная статья по проекту), а также если вы хотите кого-то поблагодарить, помещается в конце статьи перед разделом «Список литературы»

**-** **Список литературы** **(Әдебиеттер тізімі) (References)** (шрифт Arial KZ, кегль 9). список литературы приводится в порядке следования, со сквозной нумерацией 1,2,3.... . Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках, например: [2]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается. Список литературы должен содержать не **менее 15-20 источников за последние 3-5 лет.** Зарубежных источников – не менее 5. Преимуществом станет использование статей, опубликованных в базах Scopus и Web of Science, за последние 5 лет. Допускается самоцитирование не более 20%, на новые статьи за последние 3 года. Библиографические данные: фамилию и имя автора, название статьи, название журнала, год публикации, том/номер/выпуск, страницы.

Информация о книге должна включать в себя: фамилию и имя автора, название книги, название издательства, год публикации, место публикации.

В случае с электронным источником информации обязательна ссылка и дата доступа.

Необходимо указать тип каждого источника: например, (материалы конференции) и т.д. для исключения путаницы при оформлении списка литературы в соответствии с требованиями журнала (шрифт Arial KZ, кегль 9).

**Правила оформления списка литературы и библиографии на латинице (References).**

Список литературы : библиографический список составляется дважды:

 «Список литературы» - на языке оригинала источников (казахский, русский) оформляется в соответствии с СТСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления. »Ссылки на источники на языке, использующем кириллицу, должны быть транслитерированы латинскими буквами;

 «Список литературы» - на английском языке (составлен в соответствии с международным библиографическим стандартом APA (http://www.bibme.org/citation-guide/APA/book).

Первая ссылка в тексте на литературу должна иметь номер [1], вторая - [2] и т. д. по порядку. При ссылке на результат из книги указывается ее номер из списка литературы и (через точку с запятой) номер страницы, на которой этот результат опубликован. Например: [8]. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются;

Транслитерация «Списка литературы» осуществляется следующем образом: <http://translit-online.ru/>

Пример преобразования ссылки

Берем ссылку на статью журнала:

1. Корнилов В.И. Турбулентный пограничный слой на теле вращения при периодическом вдуве/отсосе // Теплофизика и аэромеханика. – 2006. – Т. 13, №3. – С. 369–385.

1. Из программы <http://translit-online.ru/> или <https://translit.net/> получаем транслитерацию ФИО авторов и название журнала.

2. Добавляем на английском языке название статьи и название журнала.

*Внимание! Название журнала на английском языке рекомендуется использовать с официального сайта издания (если имеется).* Получаем конечный результат:

1. Kornilov V.I. Turbulentnyj pogranichnyj sloj na tele vrashcheniya pri periodicheskom vduve/otsose // Teplofizika i aeromekhanika. – 2006. – T. 13, №3. – S. 369–385.

Примеры оформления ссылок:

– на статьи из журналов

Иванов А. М., Петров Е. А. Децентрализация бюджетных доходов: международные сравнения и российские перспективы // Финансы. 2015. № 7. С. 57-63.

Ivanov A. M., Petrov E. A. Decentralization of Budget Revenues: International Comparisons and the Russian Prospects. Finansy – Finance, 2015, no. 7, pp. 57-63.

Внимание! Особенность для ссылок на статьи «Финансового журнала»

Сидоров Я. В. Долговая политика России: новые тенденции // Научноисследовательский финансовый институт. Финансовый журнал. \* 2014. № 3. С. 143-150.

\*– Название «Научно-исследовательский финансовый институт. Финансовый журнал» указывать так – Finansovyj žhurnal – Financial Journal.

Sidorov Ya. V. Debt Policy of Russia: New Trends. Finansovyj žhurnal – Financial Journal, 2014, no. 3, pp. 143-150.

– на электронные источники

Моисеев Н. Р. Почему Центробанк не экспериментирует на рынке госдолга / Forbes.ru. 14.04.2016. URL: http://www.forbes.ru/finansy-column/regulirovanie.

Moiseev N. R. Why the Bank of Russia Does not Experiment on the Public Debt

Market.Forbes.ru.14.04.2016.Availableat:http://www.forbes.ru/finansycolumn/regulirovanie

**- Сведение об авторах (Авторлар туралы мəліметтер) (Information about authors**) Информация об авторах (Ф.И.О., ученая степень, место работы, город, страна, E-mail: авторов и соавторов, сотовый номер автора корреспондента) ***НА КАЗАХСКОМ, РУССКОМ, АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКАХ.***

Научная статья будет проходить через систему Аntiplagiat.com «Плагиат», далее статья направляется на рецензирование двум рецензентам, каждый из которых выносит свое независимое решение. Срок рассмотрения рецензентом статьи составляет 10-15 дней. Рецензент принимает решение о принятии статьи к публикации/ принять с незначительными изменениями/ принять только после серьезной проверки/ отклонение.

 Решения рецензентов могут отличаться. В случае, если один рецензент дает положительное решение, а другой – отрицательное, то статья направляется на рецензирование третьему эксперту (рецензент). Если решение третьего эксперта будет положительным, статья принимается к публикации, при отрицательном решении - статья будет отклонена. В случае, если статья, направленная автору на доработку, поступает в неизменённом виде, статья автоматически отклоняется.

После одобрения рецензента статья направляется на печать, где присваивается идентификатор цифрового объекта (DOI) на базе НЭБ elibrary.ru

**Журнал не публикует:**

- материалы, не соответствующие тематике журнала;

- материалы, опубликованные авторами ранее в других изданиях;

- материалы, содержащие орфографические, математические или другие ошибки, которые не могут быть исправлены, а также утверждения и гипотезы, прямо противоречащие установленным научным фактам.

 **Редколлегия вправе отказать в рассмотрении материала к публикации, если он не оформлен в соответствии с требованиями журнала к авторам, рукописи авторам не возвращаются. Оплата производится после получения 2 положительных рецензий.**