

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Воронежский государственный  
лесотехнический университет им. Г. Ф. Морозова»

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

*Электронный научный журнал*

**«Воронежский научно-технический вестник»**

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Главный редактор                     | д-р техн. наук, проф. В. И. Посметьев  |
| Заместитель ответственного редактора | канд. техн. наук, доц. В. А. Иванников |
| Ответственный секретарь              | канд. техн. наук, доц. В. О. Никонов   |

### Тематика разделов журнала

**«Воронежский научно-технический вестник»:**

- физико-математические науки (01.00.00);
- технические науки (05.00.00)

**Журнал выходит 4 раза в год.**

### Адрес редакции

394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8, телефон (473) 253-73-31,  
e-mail [vestnikvglta@mail.ru](mailto:vestnikvglta@mail.ru)

Информация о журнале представлена на сайте

<http://vestnikvglta.ucoz.ru>

**Редакция журнала принимает не публиковавшиеся ранее статьи объемом 8-20 страниц, включая аннотацию, ключевые слова, таблицы, рисунки, список литературы.**

В редакцию авторы должны представить:

- текст статьи, название и Ф.И.О. авторов на русском и английском языке;
- аннотацию на русском и английском языке;
- ключевые слова на русском и английском языке;

- список литературы на русском и английском языках (не менее 10 источников, среднее число источников 12-20, не более 30 % самоцитирование);

- электронную версию статьи в формате MS-Word (в названии файла указывается фамилия первого автора и первое слово названия статьи);

- заявку на опубликование статьи (при предоставлении только в электронном виде – сканы подписей);

- выписку из протокола заседания кафедры или научного отдела о рекомендации статьи для опубликования в Журнале, заверенную подписью и печатью организации;

- необходимо указать в каком разделе должна быть размещена Ваша статья;

- отчет по проверке статьи в программе «Антиплагиат» ([www.antiplagiat.ru](http://www.antiplagiat.ru)). При оригинальности работ менее 80 % они возвращаются на доработку;

- заключение о возможности открытого опубликования.

Текст статьи набирается кеглем 14, гарнитура шрифта – Times New Roman, цвет – черный, интервал 1,25. Поля: верхнее и нижнее 20 мм, левое 30 мм, правое 10 мм.

Статья должна содержать: УДК (в верхнем левом углу), название (по центру, прописными буквами, полужирный шрифт), инициалы и фамилии авторов (по центру, полужирный шрифт), названия организаций (по центру, обычный шрифт), в которых работают авторы, e-mail автора или для переписки (по центру, обычный шрифт), основной текст, включая таблицы, рисунки, формулы, выводы или заключение, библиографический список, оформляемый по ГОСТ 7.1-2003 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления. Аннотация и ключевые слова оформляются отдельными файлами.

Формулы и математические символы в тексте набираются в редакторе Math-типе курсивом, размер обычного символа 12 пт, крупного – 150 % от обычного. Формулы нумеруются, после формулы приводится расшифровка символов, содержащихся в ней, в том порядке, в котором символы расположены в формуле.

Таблицы набираются в редакторе MS-Word. Таблицы должны иметь номера и названия. Таблицы, включая название и примечания, печатают шрифтом 12 пт. через один интервал. Таблица отделяется от основного текста пустой строкой.

Рисунки выполняются средствами компьютерной графики с разрешением не ниже 300 dpi. Фотографии представляются в электронной версии. Подрисовочный текст и название рисунка набирают через один интервал шрифтом 12 пт. От основного текста рисунок с подрисовочным текстом (перед и после) отделяются пустой строкой.

Редакция оставляет за собой право вносить редакционные изменения и проводить сокращения в статье по согласованию с авторами. Корректурная статья авторам не предоставляется.

Информацию о прохождении статей можно получить по телефонам:  
+7(473) 253-73-11, 8920441-47-59.

Представленные в редакцию рукописи авторам не возвращаются.

**Плата с авторов за публикацию статей не взимается.**

**Рекомендуемые разделы, последовательность изложения и краткое содержание материалов статьи, направляемых в журнал «Воронежский научно-технический вестник»**

### **1 Введение**

Краткое описание основного содержания, структуры работы и формулирование объекта, предмета, цели и задач работы.

### **2 Состояние исследования и актуальность работы**

Описание:

- актуальности;
- проблемы и (или) задачи исследования;
- требований к методу решения поставленной проблемы (задачи);

аналитического обзора по информационным источникам традиционных методов решения, их сравнения и вывода о том, что даже наилучший из них не полностью соответствует обоснованным требованиям.

### **3 Постановка и решение задачи**

Формулирование идеи, концепции и гипотезы, позволяющие преодолеть указанное ограничение наилучшего из рассмотренных методов.

Подробное описание решения, конкретизирующего концепцию:

- математическая модель (если она есть);
- методика численных расчетов (т. е. структуры данных и алгоритмы, реализующие математическую модель);
- обоснование выбора инструментальных средств, программную реализацию математической модели и методики численных расчетов;
- описание решения поставленной проблемы (или задачи) с помощью созданного программного инструментария;
- приведение образцов входных и выходных форм с численными расчетами, подтверждающими эффективность предложенного подхода;
- ограничения и вывод о применимости решения в более широкой области, где сохраняют свое действие указанные причины эффективности предложенного решения (метод научной индукции).

### **4 Внедрение и оценка эффективности**

Описание условий, необходимых для внедрения и использования разработанной технологии и различных видов обеспечения (программного, информационного, технического, кадрового, организационного, юридического и др.).

Оценка эффективности предложенных решений.

Ограничения и вывод о более широкой применимости во всей предметной области, в которой действуют сформулированные причины, обусловившие эффективность предложенных решений.

Описание перспектив развития предложенных решений и (или) преодоления сформулированных ограничений.

При получении рукописи в редакции журнала проводится проверка на соответствие присланных материалов формальным требованиям, а также сличаются на тождественность печатный и электронный вариант.

Если формальные требования к материалам на публикацию не выполнены, то статья к публикации не принимается «по формальным признакам» и об этом сообщается автору по электронной почте (в случае, если он ее представил).

Если формальные требования выполнены, то статья в обязательном порядке проходит внутреннее рецензирование членами редколлегии или специально привлекаемыми рецензентами – докторами наук по научному направлению статьи, не входящих в состав редколлегии. Привлечение рецензентов осуществляется в случае необходимости, определяемой членами редакционного совета.

Целью внутреннего рецензирования является содержательная экспертная оценка качества научной статьи по следующим обязательным критериям: соответствие названия статьи ее содержанию; формулировке решаемой проблемы или задачи; обоснованию актуальности представленных материалов; исследовательский характер статьи; аргументированность изложения и выводов, в частности наличие ссылок на использованную литературу и другие информационные источники; научной новизны и практической значимости полученных результатов; наличию выводов по результатам статьи; наличию списка литературы со ссылками на источники из него в тексте статьи.

Статьи, опубликованные в журнале, индексируются в РИНЦ и доступны в полнотекстовых версиях в библиотеках eLIBRARY.RU и znani-um.com.

Автор высылает весь комплект материалов на публикацию в виде полноценных оригиналов документов или в электронной форме на адрес редакции: e-mail [vestnikvglta@mail.ru](mailto:vestnikvglta@mail.ru)