ВНИМАНИЮ АВТОРОВ

В журнале печатаются оригинальные и обзорные статьи российских и зарубежных авторов по следующей тематике: 1) общие методы вычислительной математики; 2) приближенные и численные методы решения задач механики, физики, экономики и др., представляющие математический интерес; 3) теоретические вопросы информатики.

Обзорные статьи присылаются по согласованию с редколлегией журнала. Объем обзорных статей ограничивается договоренностью с редакцией.

Редакция «Журнала вычислительной математики и математической физики» просит авторов придерживаться следующих правил при представлении статей в журнал.

1. Автор представляет в редакцию экземпляр рукописи на русском или английском языке, набранный на компьютере. Необходимо прислать электронную версию статьи в формате Microsoft Word for Windows или tex-файл с обязательным приложением PDF, что ускорит процесс рецензирования и улучшит качество подготовки статьи к публикации.

2. Схема построения статьи

Заглавие статьи

Авторы (И.О. Фамилия)

Институт с указанием полного почтового адреса (если авторы работают в разных учреждениях, просьба поставить одинаковый значок около фамилии автора и соответствующего института)

Поступила в редакцию

Аннотация статьи (не допускаются ссылки на цитированную литературу и громоздкие формулы)

Ключевые слова

Содержание статьи

Таблицы (на отдельной странице)

Подписи к рисункам (на отдельной странице)

Рисунки (на отельных страницах)

Список литературы (на отдельной странице)

- Сведения о финансовой поддержке работы рекомендуется указывать на первой странице в виде сноски
- **4.** В **списке литературы** ссылки на неопубликованные работы не допускаются. В тексте ссылки обозначаются цифрой в квадратных скобках. Ссылки должны быть пронумерованы строго по порядку упоминания в тексте.

Образец оформления списка литературы (следует обратить внимание на расположение инициалов авторов и знаки препинания):

Книги

Иванов А.А. Заглавие (обязательно полное). М.: Наука, 1975. С. 170–175.

Диссертации

Иванов А.А. Назв. диссертации. Автореф. дис. ... канд. физ.-матем. наук. М.: Ин-т, 1963.

Иванов А.А. Назв. диссертации. Дис. ... докт. физ.-матем. наук. М.: Ин-т, 1967.

Статьи

Иванов А.А. Название статьи // Назв. журнала (сокращенное, без кавычек). 1987. Т. 61. № 3. С. 834. Указываются все авторы без исключения.

Авторское свидетельство

Иванов А.А. Название. А.с. 163514 СССР // Б.И. 1986. № 16. С. 44.

Депонирование

Иванов А.А. Название. М., 1984. Деп. в ВИНИТИ 27.09.84. № 18391.

- 5. В компьютерном варианте оригинала латинские буквы в формулах должны быть курсивными.
- **6.** В десятичных дробях, встречающихся в тексте и в таблицах, десятичные знаки отделяются точкой. При введении математических символов и обозначений необходимо стремиться к простоте. Следует по возможности избегать индексов над буквами, а также субиндексов.
- 7. Занумерованные формулы обязательно печатаются с красной строки, номер формулы ставится у правого края страницы в круглых скобках. Аналогично ссылки на формулы даются в тексте. При нумерации формул желательно пользоваться десятичной системой, т.е. указывать первой цифрой раздел, в котором находится формула, а второй цифрой после точки ее номер по порядку в этом разделе (1.1, 1.2 и т.д.). Нумеруются лишь те формулы, на которые есть ссылки в тексте.
- **8.** Иллюстративный материал должен быть вычерчен **на отдельных листах** с указанием фамилии автора, номера фигуры. Ссылка на фигуру делается в тексте и на полях статьи слева. Подписи к фигурам приводятся на отдельном листе в конце статьи. На фигурах обозначения должны быть минимальными и строго соответствовать использованию в тексте.
- **9.** Рукопись должна быть тщательно выверена. Возвращение статьи автору на доработку не означает, что она принята к опубликованию. Доработанный вариант статьи редколлегия рассматривает вновь.

- В случае отклонения статьи редакция оставляет за собой право не возвращать автору один ее экземпляр.
- **10.** Вместе со статьей необходимо сдать договор о передаче издателю авторского права (образец см. на сайте журнала http://pleiades.online).

Работа с электронной корректурой.

Авторам высылается по электронной почте pdf-файл верстки статьи. Файлы можно прочитать и отредактировать с помощью программы Acrobat Reader (версии 9 и выше), которую можно бесплатно скачать через интернет: http://get.adobe.com/reader/

Замечания нужно вносить прямо в pdf-файл статьи, используя панель инструментов "Комментарии и пометки" бесплатной программы Adobe Reader версии 9+. *Не используйте другие программы для правки pdf-файлов*, иначе авторские замечания могут быть потеряны при автоматической обработке ответов. Нельзя изменять название pdf-файла статьи и тему e-mail-сообщения по той же причине.

Рекомендации по внесению исправлений в pdf-файл:

- 1. Откройте pdf-файл статьи при помощи программы Adobe Reader.
- 2. Если панель инструментов "Комментарии и пометки" не присутствует на экране, ее можно вызвать для быстрого доступа:
- 2.1. В меню "Инструменты" выбрать "Настроить панели инструментов...". В открывшемся окне нужно отметить галочками панель инструментов "Комментарии и пометки", а также отметить те инструменты, которые Вы собираетесь использовать. Нажать "ОК".
- 3. Для использования инструментов правки текста необходимо выбрать нужный фрагмент текста в файле и нажать кнопку соответствующего инструмента:
- 3.1. Удалить текст: инструмент "Вычеркивание текста" (красный цвет).
- 3.2. Заменить текст: инструмент "Заменить выделенный текст" (синий цвет).
- 3.3. Вставить текст: инструмент "Вставить текст на место курсора".
- 4. Для использования инструментов рисования и вставки заметок необходимо сначала выбрать инструмент, а затем указать место в тексте.
- 5. Если Вам необходимо вставить или заменить текст со сложным форматированием или специфическим шрифтом, наберите его в MS Word, скопируйте и вставьте в заметку или используйте инструмент "Выносная строка". Символы, которые при такой вставке теряют форматирование, можно скопировать инструментом "Снимок" и вставить, используя инструмент "Штамп", можно нарисовать инструментом "Карандаш" или описать словами.
- 6. При правке сложных формул и рисунков ссылайтесь на оригинал, используйте инструмент "Карандаш" или копируйте инструментом "Снимок" и вставляйте, используя инструмент "Штамп".
- 7. Правка должна быть понятной и видимой при просмотре страницы. Не вставляйте объекты поверх существующего текста.
- 8. В исключительных случаях, когда правку невозможно внести в pdf-файл статьи (например, при замене рисунка), можно приложить к письму нужный файл в соответствующем месте с помощью инструмента "Присоединить файл". Рядом необходимо разместить комментарий, объясняющий, на что и по какой причине нужно заменить.
- 9. Для повторяющихся исправлений используйте поиск (Ctrl + F).

После выхода журнала в свет авторам высылается электронная версия оттисков статьи при наличии электронного адреса.

Каждому автору предоставляются оттиски статьи на русском и английском языках в электронном виде (pdf-файлы).

Журнал также выходит на английском языке.