

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 предварительно согласуются с редколлегией. 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 два экземпляра рукописи на русском или английском языке, набранные на компьютере (приложить дискету с электронной версией или сбросить текст на редакционный компьютер) или отпечатанные на пишущей машинке через два интервала на одной стороне листа стандартного формата (объемом не более 25 с.). Следует в начале статьи дать аннотацию (в которой не допускаются ссылки на цитированную литературу и громоздкие формулы), введение, текст разбить, где необходимо, на разделы, пункты и подпункты. После аннотации перед текстом следует дать ключевые слова.
2. Статья должна сопровождаться разрешением на опубликование от учреждения, в котором выполнена данная работа.
3. В машинописном варианте все формулы и обозначения должны быть четко и крупно вписаны от руки черными чернилами. Прописные буквы, одинаковые по начертанию со строчными (*Cc, Kk, Oo, Pp, Ss, Uu, Vv, Ww, Xx, Zz*), должны быть подчеркнуты простым карандашом снизу двумя черточками (C, P, U), а строчные помечены двумя черточками сверху (c, p, u). Подстрочные и надстрочные индексы должны стоять строго на своих местах и быть размечены. Греческие буквы (кроме знаков суммы и произведения) подчеркиваются одной чертой красным карандашом, векторы – синим, готические буквы окружаются синим. Для различения в формулах знаков 0 (ноль) и O (буква) необходимо букву подчеркнуть волнистой чертой. Единица, штрих и запятая в индексах, а также буквы *e* и *l*, *J* и *I* должны различаться по написанию. В компьютерном варианте оригинала латинские буквы в формулах должны быть курсивными, греческие, рукописные и векторы подчеркнуты, соответственно, красным, желтым и синим, а готические окружены синим. Остальная разметка не нужна. 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. При нумерации формул желательно пользоваться десятичной системой, т.е. указывать первой цифрой раздел, в котором находится формула, а второй цифрой после точки – номер ее по порядку в этом разделе (1.1, 1.2 и т.д.). Номер формулы проставляется справа. Нумеруются лишь формулы, на которые есть ссылки.
4. Иллюстративный материал должен быть вычерчен на отдельных листах с указанием фамилии автора, номера фигуры. Ссылка на фигуру делается в тексте и на полях статьи. Подписи к фигурам приводятся на отдельном листе в конце статьи. Обозначения в тексте и на фигурах должны быть тщательно выверены.
5. Список литературы должен быть составлен по порядку ссылок в тексте (где каждый номер указывается в квадратных скобках). Ссылки на неопубликованные работы не допускаются. В библиографическое описание обязательно включается название статьи или книги. Для книг указывается город, издательство и год издания, для статей – название журнала (сокращенное, как в реферативных журналах), год издания, том, выпуск (или номер), страницы начала и конца статьи.

Например:

Фок В.А. Начала квантовой механики. М.: Наука, 1976.

Робинсон Дж. Итеративный метод решения игр // Матричные игры. М.: Физматгиз, 1961. С. 110–117.

Hestenes M.R. Multiplier and gradient methods // J. Optimizat. Theory and Appl. 1969. V. 4. № 5. P. 303–320.

6. Рукопись должна быть тщательно выверена. Необходимо указать точный почтовый и электронный адрес места работы авторов и телефоны (рабочий и домашний).

После подготовки редакцией к набору размеченный и исправленный автором текст статьи и исправленная электронная версия возвращаются в редакцию. Корректурa для просмотра высылается по e-mail.

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.

Каждому автору предоставляются 5 экземпляров оттисков статьи на русском и 1 экземпляр на английском языке.

7. Вместе со статьей необходимо сдать договор о передаче издателю авторского права (образец см. № 10 нашего журнала за 2005 г. или на сайте www.naukaran.ru).