

## ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

### 1. Общие положения

“Коллоидный журнал”, журнал Российской академии наук, освещает вопросы физикохимии поверхностных явлений и дисперсных систем. Журнал публикует результаты оригинальных экспериментальных и теоретических исследований по этой проблематике, а также обзоры, отражающие современное состояние дел в указанных областях. Журнал приветствует статьи дискуссионного характера.

“Письма в редакцию” должны содержать только информацию о принципиально новых явлениях, эффектах или закономерностях, нуждающуюся в немедленной публикации для закрепления приоритета.

Публикуется также информация о прошедших конференциях, школах и других событиях отечественной и международной научной жизни (раздел “Хроника”).

Журнал принимает статьи как российских, так и зарубежных авторов.

“Коллоидный журнал” полностью переводится на английский язык. Английская версия журнала выходит одновременно с русской.

Редколлегия оставляет за собой право не публиковать статьи вследствие ограниченного объема журнала.

Вместе с рукописью статьи авторы обязаны представить в редакцию 2 экземпляра заполненного и подписанного ими “Договора о передаче авторского права” с Издателем английской версии журнала (на русском языке) и 1 экземпляр договора с Издательством “Наука”. Не передав Издателям исключительные права на использование статьи, авторы не смогут получить за нее валютный гонорар. Формы договоров можно получить, обратившись по электронной почте в редакцию, или “скачать”, зайдя на сайт [www.maik.ru](http://www.maik.ru).

### 2. Представление статей

Статьи следует направлять в редакцию по адресу: 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90, редакция “Коллоидного журнала”. Телефон редакции — (495) 336-05-55, электронный адрес — [colljour@maik.ru](mailto:colljour@maik.ru). Зав. редакцией — канд. хим. наук Часовникова Людмила Владимировна.

Публикация статей в отечественных и зарубежных журналах исключает их повторную публикацию в “Коллоидном журнале”.

Статья, излагающая результаты работы, проведенной в учреждении, должна обязательно иметь направление этого учреждения.

Журнал, как правило, не публикует работы, в которых детализируются хорошо известные и описанные в литературе явления и закономерности.

### 3. Язык

Принимаются статьи на русском и английском языках. Авторы из СНГ должны представлять статьи на русском языке. Авторы обязаны приложить к статье перечень употребляющихся в ней специальных терминов на английском языке. При желании они могут дополнительно представить английский перевод статьи.

Если в состав авторского коллектива входят иностранные ученые, то их фамилии, название и адрес института (организации) указываются на языке оригинала, кроме авторов из Японии, Китая и других стран, использующих язык с нелатинским шрифтом (в таком случае дается английский транскрипция).

### 4. Оформление статей

Статьи представляются в двух экземплярах, напечатанные стандартным шрифтом (№ 14) через два интервала на одной стороне листа. С левой стороны листа, сверху и снизу должны быть оставлены поля в 30 мм. Страницы рукописи должны иметь единую нумерацию, включая текст, таблицы, список литературы и подписи к рисункам. Одновременно в редакцию должна быть представлена электронная версия статьи на компакт-диске (подробнее см. п. 7); можно также переслать ее по электронной почте на адрес редакции.

#### 4.1. Текст статьи

На первой странице, в правом верхнем углу печатаются фамилия, имя и отчество автора, с которым должна вестись переписка, его номер телефона (служебный и/или домашний, а также, желательно, мобильный) и адрес электронной почты. Ниже (слева) УДК, затем название статьи (заглавными буквами), инициалы и фамилии авторов, полное название института (организации) и его адрес с почтовым индексом и слова “Поступила в редакцию”. Далее следует краткая аннотация. В названии статьи не допускается, а в аннотации не рекомендуется использование аббревиатур.

Основной текст статьи должен начинаться со второй страницы. Рекомендуется подзаголовками обозначать различные разделы статьи. Подзаголовки 1-го уровня набираются заглавными бук-

вами отдельным абзацем, 2-го уровня – строчными буквами, курсивом и также отдельным абзацем, подзаголовки 3-го уровня набираются как часть абзаца полужирным шрифтом. Детали математических выкладок должны быть помещены в приложение (в конце основного текста статьи).

По всей статье необходимо соблюдать единый принцип условных обозначений и сокращений (аббревиатур) с первоначальным их объяснением. Следует придерживаться сокращений, принятых в нашем журнале.

Химические связи в соединениях должны быть обозначены четко и строго в нужном месте.

Размерность всех физических величин следует указывать в системе единиц СИ. В таблицах и на графиках размерность пишется через запятую ( $\lambda$ , нм), для подлогарифмических величин – в квадратных скобках без запятой ( $\ln t$  [мин]).

Формулы с номером обязательно пишут в красную строку. Нумерация должна быть сквозной по всей статье, причем нумеруются только те формулы, на которые впоследствии имеются ссылки.

Следует избегать смешанного употребления в статье русских и латинских индексов.

Рукопись должна быть подписана всеми авторами.

На отдельном листе должны быть приложены следующие данные для всех авторов: фамилия, имя и отчество, место работы, служебный адрес, телефон, электронный адрес.

Просим также сообщать всех авторов правильное написание их фамилий и места работы на английском языке.

Статьи, оформленные с нарушением Правил, редакцией не принимаются и возвращаются авторам без их рассмотрения по существу.

В случае направления статьи авторам для переработки новый ее вариант (вместе с первоначальным и ответом авторов на все замечания) должен быть возвращен в редакцию в течение двух месяцев. При задержке статьи авторами сверх этого срока она считается вновь поступившей в редакцию.

#### 4.2. Таблицы

Таблицы (если их несколько) должны иметь порядковый номер, название и читаться по вертикали. Все графы в таблице должны иметь заголовки и должны быть разделены вертикальными линиями. Сокращение слов в таблицах не допускается. Каждая таблица печатается на отдельном листе (перед списком литературы).

#### 4.3. Рисунки

Рисунки должны быть обязательно выполнены на компьютере. Цветные рисунки редакцией

не принимаются. Желательно, чтобы размер рисунка позволял его воспроизведение в журнале без масштабирования. На рисунках должно быть минимальное количество словесных и цифровых обозначений, все пояснения следует вносить в подрисуночные подписи. В подписи под рисунком не допускается воспроизведение небуквенных и нецифровых знаков, например, кружков, треугольников и т.п., использованных на рисунке. Каждый рисунок помещают на отдельный лист, при этом части рисунка (а, б и т.д.) должны быть расположены на одном листе. В нижней части листа указываются порядковый номер рисунка и фамилия первого автора статьи. Подписи к рисункам прилагаются на отдельном листе в конце рукописи. Внесение (вклеивание) рисунков в текст рукописи не разрешается.

#### 4.4. Литература

Список цитированной литературы печатается на отдельном листе.

Все ссылки даются на языке оригинала и нумеруются. Названия на японском, китайском и других языках, использующих нелатинский шрифт, пишутся в русской транскрипции. Ссылки на книги, переведенные на русский язык, желательно сопроводить ссылками на оригинальные издания с указанием выходных данных. Общее число страниц в книге не указывается.

Номера ссылок в тексте ставятся на строке в квадратных скобках и должны идти строго по порядку. Цитирование двух и более работ под одним номером, как и одной и той же работы под разными номерами не допускается.

Ниже приводятся образцы библиографического описания.

##### Книги (в том числе сборники)

*Петров Н.И., Лифшиц К.Л.* Название книги (обязательно полное). 4-ое изд. М.: Наука, 1962.

*De Gennes P.G.* The Physics of Liquid Crystals. London: Cambridge Univ. Press, 1974.

Химия комплексов “гость–хозяин”. Синтез, структура и применение / Под ред. Фегтле Э. М.: Мир, 1988.

*Дамаскин Б.Б.* // Успехи коллоидной химии / Под ред. Ребиндера П.А., Фукса Г.И. М.: Наука, 1973. С. 57.

*Freidzon Ya.S., Shibaev V.P.* // Liquid-Crystal Polymers / Ed. by Plate N.A. New York: Plenum Press, 1993. P. 80.

##### Журналы

*Мошинский А.И.* // Коллоид. журн. 1997. Т. 59. № 1. С. 62.

*Pashley R.M., Kitchener J.A.* // J. Colloid Interface Sci. 1979. V. 71. № 3. P. 491.

*Петров В.П.* // Тр. Ин-та (название института полностью). 1983. Вып. 8. С. 25.

**Депонированные рукописи**

*Иванов Л.Г.* Название работы. М., 1984. 24 с. – Деп. в ВИНТИ 27.08.1984, № 1839.

**Диссертации**

*Сидоров А.П.* Название работы. Дис. ... канд. физ.-мат. наук. Л.: Институт (где проходила защита), 1979.

**Авторское свидетельство и патент**

*Самсонов Ю.М., Суворов Н.Е.* А. с. 163514 СССР // Б.И. 1986. № 2. С. 44.

Пат. 3386968 США. 1968 // РЖХим. 1969. 24С395.

*Langsam M., Savoca A.C.L.* Pat. 4759776 USA. 1988.

**Конференции, симпозиумы, совещания**

*Самсонов Ю.М.* // Тез. докл. 3-го Всесоюз. совещ. (полное название). Л.: Издательство, 1982. С. 72.

*Barone C., Bresci B., Paci M.* // Proc. IUPAC Int. Symp. on Non-Crystalline Order in Polymers. Napoli, 1985. P. 33.

Ссылки на неопубликованные работы даются с примечанием “неопубликованные результаты” или “частное сообщение”. Если статья принята к публикации каким-то журналом, указываются его название и “в печати”.

Иностранные фамилии даются в тексте в русской, а в списке литературы в оригинальной транскрипции.

**5. Благодарности**

Все благодарности за помощь в работе и финансовую поддержку помещаются в конце статьи.

**6. Оттиски**

Русская и английская версии опубликованной статьи (в виде PDF-файлов) высылаются первому автору электронной почтой по указанному им адресу.

**7. Правила подготовки электронной версии статьи**

Наличие электронной версии статьи обязательно. Ниже приведены правила ее подготовки.

**7.1. Общие положения**

Электронная версия статьи представляется в редакцию вместе с рукописью и должна быть идентична распечатанному тексту. Исправления и до-

полнения, внесенные без ведома редакции, учитываться не будут. Более того, такая электронная версия не может быть использована.

В состав электронной версии статьи должны входить: файл, содержащий текст статьи, и файл, содержащий все иллюстрации.

Файлы могут передаваться как CD-диске, так и по E-mail или FTP. Во избежание технических неполадок запись на диске рекомендуется тестировать и проверять на вирусы.

Носители с электронными версиями статей авторам не возвращаются.

**7.2. Подготовка электронной версии материалов****Основной текст**

Желательно представлять основной текст статьи в формате Microsoft Word for Windows. При наборе используйте стандартные Windows TrueType шрифты (например, Times New Roman, Courier New, Arial).

Обращаем Ваше внимание на то, что строки текста в пределах абзаца не должны разделяться символом возврата каретки (обычно, клавиша Enter). Тексты с разделением строк в пределах абзаца символом возврата каретки не могут быть использованы.

**Графический материал**

При подготовке графических файлов просим Вас придерживаться следующих рекомендаций:

- для растровых рисунков использовать формат TIFF с разрешением 600 dpi, 256 оттенков серого;
- векторные рисунки должны предоставляться в формате программы, в которой они сделаны: CorelDraw (до версии 9.0), Adobe Illustrator (до версии 8.0), FreeHand (до версии 8.0), или в формате EPS;
- для фотографий использовать формат TIFF не менее 300 dpi.

Еще раз обращаем внимание авторов на то, что крайне желательно все иллюстрации к статье представить в виде одного объединенного файла в формате Microsoft Word for Windows.

**Редакция просит авторов максимально ответственно относиться к подготовке статей, направляемых в наш журнал.**