

## ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

DOI: 10.31857/S0207401X23010156, EDN: NAKRSR

Журнал публикует оригинальные и обобщающие работы, вскрывающие физическую сущность химических превращений. В каждой статье должна быть указана цель и решаемые для достижения этой цели задачи. Принимаются статьи в основном по следующей тематике.

Элементарные процессы (передача энергии, перенос заряда, химические превращения).

Строение химических соединений, реакционная способность. Влияние внешних полей и среды на химическое превращение; молекулярная динамика и молекулярная организация.

Динамика и кинетика фото- и радиационно-индуцированных процессов.

Механизм химических реакций в газовой и конденсированной фазах и на межфазных границах. Цепные и тепловые процессы воспламенения, горения и детонации в газах, в двухфазных и конденсированных системах; ударные волны.

Новые физические методы исследования химических реакций, химическая физика биологических процессов; химическая физика полимерных материалов; химическая физика наноматериалов.

Статьи зарубежных авторов публикуются в английской версии журнала.

Статьи, поступившие в редакцию на русском языке, публикуются в английской версии журнала (Russian Journal of Physical Chemistry B) по решению редколлегии.

**I. Схема построения статьи для журнала (набирать текст в формате DOC, DOCX, шрифт Times New Roman; 14 шрифт, 1.5 интервала для статьи, включая аннотацию, список литературы, страницу “Подписи к рисункам”): УДК 535.71 (в левом углу, набрать курсивом)**

**ЗАГЛАВИЕ СТАТЬИ** (набрать прописными полужирными буквами)

**И. О. Фамилия** (авторы)

*Место работы авторов* (название института и РАН (т.е. Российской академии наук) писать полностью, без указания почтового адреса, набрать курсивом)

*E-mail: электронный адрес одного из авторов* (набрать по центру курсивом)

Поступила в редакцию

после доработки

принята в печать

(верхние три строки набрать прямо, по центру, без подчеркиваний и многоточий; даты проставляются редакцией)

Текст аннотации (без слова “аннотация”, без абзаца) на русском языке (14 шрифт, 1.5 интервала)

*Ключевые слова:* (без абзаца, 14 шрифт, 1.5 интервала; сами слова набрать прямо, в конце поставить точку)

**Текст статьи (14 шрифт, 1.5 интервала; название раздела набирать прописными полужирными буквами, подраздела – строчными полужирными, подподраздела – строчными светлыми; в конце точка не ставится).**

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ (набрать по центру светлыми прописными буквами)**

В самом конце статьи расположить английскую аннотацию с названием статьи и ФИО авторов, а затем английский список литературы.

*На отдельных страницах:* список литературы для русской и отдельно английской версий (**нумерация без квадратных скобок**), подписи к рисункам, рисунки (каждый), таблицы (каждая), английский текст аннотации.

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

### КНИГА

Ширяев А.С. Экологические и демографические проблемы здоровья. М.: Медицина, 1976. Ч. 2.

Для переводных книг одновременно с выходными данными русского перевода (в списке литературы для русской версии) даются выходные данные на языке оригинала (авторы, название, издательство, город, год) в списке литературы для английской версии.

### ЖУРНАЛ

Реутов С.И., Сафонов К.Б. // Вопр. экономики. 1985. № 1. С. 57.

Шарапов В.Н., Васильева А.М. // Докл. АН СССР. 1984. Т. 279. № 2. С. 471.

### АВТОРСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

Салонов Ю.М., Суворов В.Н. Методы оценки эффективности взаимозамещения производственных ресурсов: А.с. 163513. СССР // Б.И. 1986. № 13. С. 44.

## МАТЕРИАЛЫ СИМПОЗИУМОВ, КОНФЕРЕНЦИЙ

*Kauffman C.W., Chuanjun Y., Nicholls J.A. et al. // Proc. 19th Sympos. (Intern.) on Combust. Pittsburgh: The Combust. Institute, 1982. P. 591.*

### ПАТЕНТ

Оформляется как авторское свидетельство.

### ПРЕПРИНТ

*Спиридонова В.И. Препринт № 453. М.: ИНИОН, 1984.*

### ДЕПОНИРОВАНИЕ

*Спиридонова В.И. Понятие свободы у М. Крозье и его критика. М.: 1984, 24 с. Деп. в ВИНТИ 27.09.84, № 18391.*

### ДИССЕРТАЦИЯ, АВТОРЕФЕРАТ

*Мельник Л.И. Дис. ... канд. физ.-мат. наук. М.: МГУ, 1983.*

**Примечание: если авторов более пяти, необходимо давать первые три фамилии и др.**

**При подготовке статей необходимо соблюдать следующие правила**

1. Статьи должны быть тщательно отредактированы, оформлены и распечатаны на лазерном принтере (не принимаются статьи с плохо и мелко набранными символами в формулах и индексах). **Объем статьи** не должен превышать авторский лист, **обзорной статьи** – полтора авторских листа. В объем статьи входят: аннотация, текст статьи, таблицы, список литературы, подрисуночные подписи и рисунки (**не более одного рисунка на каждые 3.5 стр. текста**, рис. 1а и 1б считаются за два рисунка); последовательность расположения перечисленного показана в образце, см. сайт журнала j.chph.ru; в тексте статьи необходимо давать (**в скобках**) оригинальное написание иностранных фамилий, кроме всемирно известных. **Авторы могут предоставить свой вариант перевода статьи.**

Ссылки на рисунки и таблицы набираются с пробелами (рис. 1, табл. 2 вместо рис.1, табл.2). Кавычки и скобки не отделяются пробелами от заключенных в них слов: (при 300 К), (а). Между знаком номера и числом ставится пробел: (№ 2).

2. Объем рукописей, направляемых в раздел “Краткие сообщения”, не должен превышать 7 стр. (2 рис.) текста, а в “Письма в редакцию” – 2 стр.

3. В **редакцию предоставляется (jcp@chph.ras.ru) статья с полным комплектом документов**. В конце статьи ставятся подписи авторов. К статье отдельным файлом прилагаются **данные авторов** (фамилия, имя, отчество, домашним и служебным телефонами и электронным адресом), указав лицо, с которым редакция будет вести переговоры и переписку. **Необходимые для публикации документы – акт экспертизы и направление от института**, в котором выполнена работа; справка аспиранта, если таковой присутствует среди авторов, а также **договоры о передаче авторского права (только в электронном виде отдельными файлами), подписанными всеми авторами статьи (дата проставляется редакцией)**: по форме, которую вы можете найти (и “скачать”) на сайте <http://j.chph.ru> или сделать запрос в редакцию по адресу [jcp@chph.ras.ru](mailto:jcp@chph.ras.ru). **Правила для авторов и образец оформления статьи** расположены на сайте <http://j.chph.ru>.

Заключение договора является основой для передачи рукописи в производство, поскольку указаным договором автор гарантирует не только предоставление определенных прав на ее использование, но и оригинальность статьи, передачу статьи только одному издателю.

**3.1. Порядок предоставления электронной версии.**

Файлы электронной версии статьи, содержащие текстовую часть (печатается без помарок и вставок) и табличный материал, предоставляются в формате DOC, DOCX, шрифт (размер 14) Times New Roman, интервал между строками – 1.5 (сноски – 12 шрифт через 2 интервала). Поля: 3 см с левой стороны, 2 см – сверху, снизу и справа. Страницы нумеруются по порядку в правом верхнем углу без литерных наращений (т.е. 7, 8 и т.д., а не 7, 7а и т.д.). **Папке, содержащей файлы, и самим файлам статьи присвоить имя (с использованием только латинских букв)** по транслитерации фамилии первого автора произведения.

4. Рукописи, направленные авторам на доработку, подлежат возврату в редакцию по электронной почте [jcp@chph.ras.ru](mailto:jcp@chph.ras.ru) в рекомендованный срок с произведенными изменениями и исправлениями в тексте. **Подробный ответ рецензенту должен быть отдельным файлом или несколькими файлами**, если рецензентов несколько, в котором на каждое замечание рецензента приводится ответ авторов.

5. **Каждая таблица должна быть пронумерована и напечатана на отдельной странице (если в статье одна таблица, она тоже нумеруется).** Слово “Таблица” и ее номер набираются светлым курсивом; название (*отдельный список не нужен*) располагается над таблицей и набирается полужирным шрифтом, в конце точка не ставится. В тексте статьи набирать – табл. 1, исключая начало предложения, где это слово пишется полностью. Нельзя повторять одни и те же данные в тексте, таблицах и рисунках.

**6. В списке литературы** ссылки на неопубликованные работы не допускаются. Обращаем внимание авторов: если нет возможности дать полную ссылку, можно указать сайт данной работы. *В тексте статьи ссылки обозначаются порядковой цифрой и в квадратных скобках. Не допускаются обозначения нескольких литературных источников одной цифрой.* Необходимо предоставить в редакцию *два варианта списка литературы, соответственно для русской и английской версий*, по возможности снабдив их указанием идентификатора цифрового объекта (doi). Также необходимо предоставить **аннотацию** на английском языке.

**7. Рисунки (и таблицы) размещаются отдельно от текста** в конце статьи. Рисунки должны быть с хорошим разрешением в масштабе, позволяющем четко различать надписи, обозначения и символы точек. **Заключать рисунок в рамку не нужно.** Переменные по осям желательно обозначать не длинной надписью, а символами, объясняющими значение в тексте или в подписи к рисунку (*все вместе на отдельной странице*). Не рекомендуется загромождать рисунок лишними деталями: вставки необходимо по возможности убрать, большинство надписей выносится в подпись к рисунку, а на рисунке заменяется цифрами (*курсив*). **Надписи и единицы измерения должны быть на русском языке.** Если рисунок состоит из нескольких частей, каждая из них обозначается русскими курсивными буквами *a, b, в* и т.д. и располагается *сверху по центру* над каждой частью. На полях рукописи (**слева**) указывается место **рисунка и таблицы** (напротив первой ссылки на него в тексте). Подпись под рисунком: Рис. 1, на следующей строке – к статье Петрова и др. В тексте статьи следует писать сокращенно – рис. 1 (строчные светлые буквы), на странице “Подписи к рисункам” – **Рис. 1.** (с прописной буквы, полужирными, после цифры поставить точку). **Если в статье один рисунок, он тоже нумеруется.**

**8. Химические и математические формулы и символы.** Шрифт нижних и верхних индексов должен быть чуть меньше символов на строке. *Следует избегать громоздких математических обозначений, применяя, например, дробные показатели степени вместо корней, а также  $\exp$  – для экспоненциальной зависимости.* Занумерованные формулы обязательно выключаются в красную строку, *номер формулы ставится у правого края страницы. Нумеровать нужно лишь те формулы, на которые имеются ссылки в статье. Разметка одного экземпляра распечатки:* надстрочные и подстрочные индексы и степени следует отмечать карандашом дугами снизу и сверху соответственно:  $C^{\mathcal{G}}$ ,  $H_{\mathcal{P}}$ . Запрещается пользоваться русскими буквами в формулах, индексах и обозначениях.

**9. При разметке статьи** (если авторы предоставляют распечатку) нужно выполнить следующее: *греческие буквы* подчеркивать красным карандашом снизу (одной чертой), *векторные величины* – синим (без стрелки над буквой), буквы латинского рукописного шрифта следует отмечать на полях и подчеркивать желтым карандашом (например,  $\mathbf{z}$  рукоп.).

Во избежание ошибок следует четко обозначать прописные (заглавные и строчные) буквы латинского алфавита, имеющие сходные начертания (*C, c; K, k; P, p; O, o; S, s; U, u; V, v* и т.д.), буквы *I(i)* и *J(j)*, букву *I* и римскую единицу *I*, а также арабскую цифру *1* и римскую *I*, *|* (вертикальная черта), цифру *1* и штрихи в индексах, латинское эль *l* и *e*. Прописные буквы подчеркиваются простым карандашом двумя черточками снизу *C*, а строчные – сверху *(c̄)*.

Математические символы типа  $\sin$ ,  $\text{sh}$ ,  $\text{Re}$ ,  $\lim$ ,  $\inf$ ,  $\max$ ,  $\exp$ , ноль, а также химические элементы необходимо отмечать квадратной скобкой снизу простым карандашом (например,  $\text{lg} l = 0$ ,  $\text{Fe}$ ).

Следует избегать значков типа *x* (крестик), *O* (кружок). *Сокращения названий соединений, научных терминов и выражений, кроме общепринятых* (ЭПР, ЭДС и т.д.) – не допускаются.

**10. Авторы должны исключить неприемлемые практики, перечисленные ниже:**

- фабрикации и фальсификации данных;
- плагиат: неправомерное использование чужих идей и работ без соответствующего указания источника и получения разрешения на их использование;
- повторная публикация: подача статей в несколько журналов;
- дублирующие публикации (самоплагиат: направление и публикация похожих или идентичных рукописей в разные журналы, часто на разных языках).

**11. Все материалы, поступившие для публикации, проходят анонимное рецензирование.**

**12. После принятия рукописи к публикации** автор не может вносить существенных изменений и добавлений.

**13. Корректуры** русской и английской версий высыпаются только по электронной почте.

**14. Оттиски** русской и английской версий высыпаются по электронной почте.

**15. Решение о публикации или отклонении** авторских материалов принимается редакционной коллегией.

**16. Редакция не вступает** в дискуссию с авторами отклоненных статей.

**17. Рукописи не возвращаются.**

**18. Редакция оставляет за собой право не рассматривать статьи, оформленные не по правилам.**

**19. Журнал** издается Pleiades Publishing, Ltd. на английском языке под названием **Russian Journal of Physical Chemistry B: Focus on Physics**.