

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

1. В журнале печатаются статьи, ранее не опубликованные и не предназначенные для одновременной публикации в других изданиях. Авторы обязаны предъявлять повышенные требования к изложению и языку рукописи. Редакция рекомендует безличную форму изложения.

2. Оригинал статьи должен быть подписан автором (авторами) с указанием имени, отчества, e-mail, почтового домашнего адреса, места работы и телефона (каждого из соавторов).

3. Статья сопровождается разрешением на опубликование от учреждения, в котором выполнена данная работа, *Лицензионным договором на право использования научного произведения в научных журналах, учредителем которых является Российская академия наук (в журналах РАН) (опубликован в № 1 за 2010 г. и размещен на сайте Академиздатцентра "Наука" РАН: www.naukaran.ru), и Договором о передаче авторского права для Компании "Allerton Press, Inc." (размещен на сайте: www.maik.ru).*

4. Страницы рукописи должны быть пронумерованы единой нумерацией, включая список литературы, таблицы и подрисуночные подписи.

5. Статья должна быть представлена в двух экземплярах, напечатанных кеглем 12 через два интервала с одной стороны листа стандартного размера, с полями с левой стороны шириной 4–5 см, и на лазерном диске. Там, где впервые в тексте встречается ссылка на рисунок или таблицу, необходимо написать на полях рукописи их номер (рис. 1, рис. 2; табл. 1, табл. 2 и т.д.). Таблицы, список литературы и подписи к рисункам печатаются на отдельных от текста страницах. В названии статьи (желательно кратко) следует избегать таких слов и словосочетаний, как "исследование", "изучение", "к вопросу о ..." и т.п.

УДК (в левом углу)

ЗАГЛАВИЕ СТАТЬИ (прописными буквами)

© 20... г. Авторы (И. О. Фамилия)

Название организации, института или предприятия (должно быть идентично указанному в экспертном заключении), город

E-mail:

Поступила в редакцию 00.00.20... г.

Аннотация

(не более 1/2 страницы)

6. Иллюстрации в журнале публикуются Издателем в черно-белом изображении. Публикация цветных иллюстраций возможна только в исключительных случаях по решению Издателя.

Иллюстрационный материал прилагается в двух экземплярах (с указанием низа и верха) размером не менее 5 × 6 см и не более 18 × 24 см. Предоставление ксерокопий оригиналов иллюстраций не допускается.

Каждый рисунок должен быть выполнен на компьютере и распечатан на лазерном принтере с разрешением не менее 300 точек на дюйм. Рисунок должен быть четким, надписи размечены в соответствии с текстом.

Фотографии предоставляются на бумаге в одном экземпляре без повреждений (в случае написания каких-либо обозначений на фотографиях предоставляется второй экземпляр – чистый, причем в качестве второго экземпляра ксерокопии не допускаются). На обратной стороне мягким карандашом должны быть указаны: фамилия автора, порядковый номер рисунка.

Объяснение рисунков и фотографий в тексте и подписи к ним должны соответствовать содержанию рисунков. Все рисунки должны иметь подпись. Подрисуночные подписи печатаются на отдельной странице.

Место размещения иллюстраций в тексте указывается на полях рукописи.

На рисунках допускаются цифровые и буквенные обозначения; поясняющие надписи выносятся в подписи под рисунками или текст статьи. Необходимо тщательно следить за точным соответствием обозначений в тексте, подрисуночных подписях и на рисунках.

При графическом изображении зависимостей не следует наносить на линии кривых какие-либо знаки: кружки, крестики, ромбики, квадратики, треугольники и т.п., если они не обозначают конкретные результаты замеров в данных точках.

Если это необходимо, то вводить обозначения желательно в виде кружков: ○, ⊙, ●; кривые можно давать сплошными, пунктирными, штрихпунктирными и т.д. На лицевой стороне каждого рисунка должны быть написаны карандашом фамилия первого автора и номер рисунка.

7. Таблицы, напечатанные на отдельных страницах, подкладываются по тексту при первом упоминании. Они должны иметь номер, причем знак № не ставится, и тематический заголовок. Если таблица одна, то слово "таблица" не пишется.

Приводя в таблицах систематизированный и классифицированный материал, автор должен помнить о сопоставимости и однородности приведенных данных.

Текст заголовков в таблицах пишется кратко, все слова даются без сокращений и в единственном числе. Диагональные линейки в головке таблицы не допускаются. Колонки должны отделяться вертикальными линиями и нумероваться только в тех случаях, когда на них даются ссылки в тексте.

В таблицах следует давать только числовые данные, единицы измерения которых выносятся в текст головки, боковика или названия таблиц (единицы измерения, приведенные по системе СИ, и условные обозначения должны быть унифицированы).

При повторении слов в вертикальной графе таблицы следует ставить кавычки (""), если повторяется одно слово, или "То же", если повторяется одно и более слов; при последующем повторении вместо "То же" ставятся кавычки.

Пропуски в горизонтальных строках таблицы (при отсутствии данных) не следует оставлять пустыми — ставить тире.

Необходимые примечания можно давать внизу таблицы, если примечание относится ко всем строкам, или в виде сносок (*), если примечание относится к отдельным словам или цифрам.

Однотипные таблицы должны оформляться одинаково по всей статье. Главное требование — таблица не должна дублировать текстовой и графической материалы.

8. Формулы, химические символы и обозначения имеют отчетливое начертание; вся разметка в формулах делается простым карандашом; необходимо соблюдать строгое различие в написании строчных (малых) и прописных (больших) букв, например: \underline{V} , \overline{v} ; \underline{S} , \overline{s} ; \underline{O} , \overline{o} ; \underline{K} , \overline{k} ; \underline{P} , \overline{p} и т.п.,

а также букв, похожих одна на другую: \underline{g} , \underline{q} ; \underline{l} , \underline{e} ; \underline{u} , \underline{n} и др. Следует делать различие между \underline{O} и \overline{o} (буквами) и $\underline{0}$ (нулем) — нуль подчеркивается снизу квадратной скобкой.

Индексы и степени должны быть написаны строго ниже и выше символов, к которым они относятся, и обязательно отчеркнуты простым карандашом дугой.

Штрихи необходимо четко отличать от единицы и римских цифр. Прописные (большие) буквы подчеркиваются двумя черточками снизу, строчные (малые) — двумя черточками сверху ($\underline{\underline{K}}$, $\overline{\overline{k}}$; $\underline{\underline{S}}$, $\overline{\overline{s}}$). Если в формулах применены буквы из разных алфавитов, но по своему графическому начертанию похожие одна на другую (например, $\underline{\underline{K}}$ — лат. и $\underline{\underline{K}}$ — рус.), то на полях рукописи следует делать пометки: $\underline{\underline{K}}$ — рус.; $\overline{\overline{K}}$ — лат. Русские буквы, химические элементы и соединения подчеркиваются квадратной скобкой снизу ($\underline{\quad}$), латинские — волнистой чертой ~ (курсив), греческие — красным карандашом.

Нумеруются (арабскими цифрами) только те формулы, на которые есть ссылки в тексте.

Обозначения процентного содержания раствора: 40%-ная HF (40%-ная плавиковая кислота).

Не следует сочетать формульные и словесные обозначения. Например: вместо " \underline{n} -F- \underline{m} NO $\underline{2}$ " — толуол" следует писать: " \underline{n} -фтор- \underline{m} -нитротолуол" или " $\underline{4F-3-NO_2C_6H_3CH_3}$ ".

При указании химического состава даются символы химических элементов, затем — число процентов. Например: по данным фирмы, сталь

17-4PH имеет химический состав (%): $\underline{\underline{C}}\underline{\underline{r}}$ 15.90; $\underline{\underline{Ni}}$ 4.37; $\underline{\underline{Cu}}$ 4.5; $\underline{\underline{S}}$ 0.014.

Формула включается в текст как равноправный член предложения с соблюдением всех правил грамматики и синтаксиса.

9. Список литературы, составленный по порядку цитирования, дается в конце статьи; в тексте, соответственно, должны быть ссылки в квадратных скобках **БЕЗ ФАМИЛИИ АВТОРА**: [1], [2–4] и т.д. Литература **в обзорах** может быть дана в алфавитном или хронологическом порядке. Цитирование двух или более работ под одним номером, а также одной и той же работы под разными номерами не допускается.

Ссылки на книги, переведенные на русский язык, должны сопровождаться ссылками на оригинальные издания с указанием выходных данных. Ссылки на иностранные источники даются на языке оригинала. Названия на японском, китайском и других языках, использующих нелатинский шрифт, пишутся в латинской транскрипции.

Образец оформления списка литературы

Книга

Ширяева А.С. Экология человека. М.: Мир, 1984. Ч. 1. Гл. 2. 270 с. (количество страниц).

Журнал

Ширяева А.С. // ХТТ. 1984. № 1. С. 1.

Sato Y. // Fuel. 1979. V. 58. P. 318.

Stein S.E., Golden D.H. // J. Org. Chem. 1977. V. 42. № 2. P. 839.

Авторское свидетельство (Патент)

Ширяева А.С. Экология человека. А.с. 1650013 РФ // Б.И. 1986. № 13. С. 44.

Препринт

Ширяева А.С. Экология человека: Препринт № 154. М.: ИНИОН, 1984. 27 с.

Депонирование

Ширяева А.С. Экология человека. М., 1984. 24 с. — Деп. в ВИНТИ 27.09.84. № 18391.

Диссертация, автореферат

Ширяева А.С. Пиролиз бурого угля: Дис. ... канд. (д-ра) хим. наук. М.: ИГИ, 1988. 100 с.

Примечание. Если авторов более четырех, необходимо давать первые три фамилии, а далее "и др."

10. Сноски в тексте обозначаются цифрами в возрастающем порядке.

11. Названия организаций, институтов, предприятий при первом упоминании в тексте даются полностью без сокращения.

12. Редакция оставляет за собой право производить сокращения и редакционную правку рукописей.

Рукописи, не отвечающие настоящим требованиям, а также содержащие другие погрешности, возвращаются авторам для исправлений.