

## **ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ**

Журнал Национальной академии наук Украины "Химия и технология воды" является международным научно-техническим журналом. Он издается на русском языке с резюме на украинском и английском языках. Издание и распространение его на английском языке под названием "Journal of Water Chemistry and Technology" осуществляется при сотрудничестве с издательством «Springer» (Германия) ISSN: 1063-455X Pleiades Publishing и корпорацией "Allerton Press, Inc." (США), и в настоящее время индексируется в следующих базах: SCOPUS, Web of Science: Science Citation Index Expanded, Academic OneFile, ASFA, ChemWeb, Compendex, CSA/Proquest, EMBiology, Expanded Academic, GeoRef, Google Scholar, Inspec, OCLC, Summon by Serial Solutions.

Журнал является профильным в области химических, технических и биологических наук (постановления Президиума ВАК Украины № 1-05/7 от 10.02.2010 г). Он включен ВАК Российской Федерации в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, публикующих основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук.

В журнале "Химия и технология воды" публикуются оригинальные научные теоретические и экспериментальные статьи по следующим рубрикам: новое в науке о воде; теоретические основы технологии и обработки воды; физическая химия процессов обработки воды; аналитическая химия воды; анализ природных и сточных вод; технология водоподготовки и деминерализация вод; биологические методы очистки воды; природные воды; экологическая безопасность гидросферы, а также заказные статьи – научные обзоры. Обзоры должны обобщать последние результаты исследований и представлять интерес для читателей журнала. В русскоязычной версии журнала публикуются рецензии, информация, реклама. Статьи принимаются на русском языке. При желании авторы могут дополнительно представить английский перевод статьи.

Статьи, направленные в журнал, подаются в двух экземплярах (подписанные всеми авторами) с сопроводительным письмом и актом экспертизы (для авторов Украины). **Обязательно прилагается Договор о передаче авторских прав Издателю журнала "Химия и технология воды" русской и английской версий, предусмотренный действующим законодательством Украины, который подписывается всеми авторами статьи.**

Публикация статей в отечественных и зарубежных журналах исключает их повторную публикацию в журнале "Химия и технология воды". Статья, излагающая результаты работы, проведенной в учреждении, должна обязательно иметь направление этого учреждения. Журнал не публикует работы, в которых детализируются хорошо известные и описанные в литературе явления и закономерности. Рукопись должна быть отпечатана на листах бумаги стандартного формата А4 через два интервала с полями: верхнее, нижнее и левое – 20 мм, правое – 10 мм. При компьютерном наборе можно использовать шрифт любой гарнитуры высотой 11 или 14 пунктов. На странице должно быть не более 30 строк по 60 – 65 знаков в строке. Все страницы, включая таблицы, подписи под рисунками и список литературы, должны иметь сквозную нумерацию. **Предельный объем статьи –10 страниц машинописного текста, обзора – 20, количество рисунков – не более 4.** На отдельной странице указываются фамилия, имя, отчество всех авторов с указанием автора, с которым редакция может вести переписку, название организации, где работают авторы, домашние и служебные адреса, телефоны, электронная почта.

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

В рукописи должно быть принято следующее расположение материала. В левом верхнем углу первой страницы – индекс Универсальной десятичной классификации, под ним в центре страницы инициалы и фамилии авторов, название статьи, полное название учреждения, в котором выполнялось исследование и электронный адрес одного из авторов. Затем следуют: резюме на русском языке (не более 5 – 6 строк, через 1,5 интервала, без использования условных обозначений), ключевые слова, введение, методика эксперимента, результаты и их обсуждение, выводы, далее резюме на украинском языке (для авторов Украины), резюме на английском языке (с указанием инициалов и фамилий авторов, названия статьи), таблицы (на отдельных страницах), рисунки и подписи под рисунками (на отдельных страницах), список литературы (на отдельной странице).

Для отдельных частей статьи, если это необходимо, можно давать подзаглавия, выделяя их другим шрифтом и размещая в начале строки.

Полученные экспериментальные данные приводятся в тексте статьи **без их дублирования** в таблицах и на рисунках. Таблицы и рисунки нумеруются по порядку их первого упоминания в тексте.

Над таблицей размещается ее номер и краткое название, под таблицей (в примечаниях) – дополнительная информация. Таблицы должны быть простыми по построению, все графы в таблицах и сами таблицы должны иметь заголовки и должны быть разделены вертикальными линиями. Цифровой материал по строкам должен быть четко размечен горизонтальными линиями. Сокращения слов в таблицах не допускаются.

Рисунки (в двух экземплярах, масштаб 6 x 8 см) выполняются с применением компьютера в виде, пригодном для непосредственного воспроизведения. Графики строят без координатной сетки при обязательном снабжении осей абсцисс и ординат краткими и четкими надписями (размер 2 мм). Кривые на рисунках обозначаются простыми символами (цифрами или строчными буквами), пояснения к которым приводятся отдельно в подписях под рисунками. Отметки масштаба на осях наносятся выступами внутрь. Не рекомендуется применять рисунки с большим нагромождением кривых, а также набор рисунков, содержащих по одной – две однотипные кривые; их следует объединять. На рисунках обязательно указать название статьи, автора статьи и номер рисунка. В качестве иллюстраций допускается также использование четких и контрастных микрофотографий.

Все принятые в статье условные обозначения должны быть объяснены при первом упоминании. Следует избегать применения условных обозначений для имен прилагательных, а пользоваться по возможности простыми и общеупотребительными символами.

Названия фирм-изготовителей следует давать на языке оригинала, названия химических соединений в соответствии с терминологией ИЮПАК, сокращение размерностей физических и химических единиц на основе системы СИ: кг, г, мг, нг, км, м, дм, см, мм, мкм, нм, сут (сутки), ч (час), мин (минута), с (секунда), мс, мкс, нс, К (градус Кельвина), °С (градус Цельсия), кал, ккал, дж, кДж, моль, ммоль, мкмоль, моль/дм<sup>3</sup>, М (молярность), mM, мкM, г-ат, г-экв, г-экв/дм<sup>3</sup>, М.м. (молекулярная масса) и др.

Ссылки на литературу нумеруются цифрами в квадратных скобках по порядку их упоминания в тексте. В списках цитируемой литературы эти ссылки приводятся на языке оригинала или реферативного журнала. Сокращенные названия научных журналов должны соответствовать принятым в реферативных журналах. Далее приведены типичные примеры библиографических описаний.

## Список использованной литературы

- [1] Дътнерский Ю.И. Баромембранные процессы. – М.: Химия, 1986. – 272 с.
- [2] Шелекетина Т.Г., Мэн С.К., Наролинский А.М. // Современные высокоеффективные методы очистки воды. – М.: Химия, 1984. – С.87–93.
- [3] Унифицированные методы анализа вод / Под ред. Ю.Ю. Лурье. – М.: Химия, 1973. – 376 с.
- [4] Власов П.Х., Липницкий А.В., Лущихина И.М. и др. Психология менеджмента / Под ред. Г.С. Никифорова. – [3-е изд.]. – Х.: Гуманитар. центр, 2007. – 510 с.
- [5] Запорожец О.А., Погребняк О.С., Визир Н.Н. Спектрометрическое определение гипохлорита N,N-диэтиланилином //Химия и технология воды. – 2011. – 33, №1. – С.53–62.
- [6] Клышико Д.Н. Об использовании двухфотонного света для калибровки фотоприемников // Тез. докл. X Всесоюз. конф. по нелинейн. и когерент. оптике (Киев, 14 – 17 октября 1980 г.). – М., 1980. – С.185–186.
- [7] ДСТУ 4808:2007. Джерела централізованого питного водопостачання. Гігієнічні та екологічні вимоги щодо якості води і правила вибирання. – К.: Держспоживстандарт України, 2007. – 36 с.
- [8] Нат 95840 Україна , МНК CO2F1/64, CO2F7/00 / О.Ю. Кулішенно, В.Т. Остапенко, В.В. Гончарук та ін. – Опубл. 12.09.2011, Бюл № 7.
- [9] Нат. 651503 Швейцарія, МКИ4B4J1/30. Disque portecaracteres pour machine imprimante / B. Moulin. – Опубл. 30.09.85.
- [10] Праценко С.А. Физико-химические особенности процессов получения мембран из ароматических полiamидов: автореф. дис.... канд. хим. наук; Ин-т физ.-орган. химии НАН Беларуси. – Минск, 2000. – 20 с.
- [11] Смирнов А.Н., Сыроежкин А.В. Супранадмолекулярные комплексы воды [Электронный ресурс]: Журн. Рос. хим. об-ва им. Д.И. Менделеева // Рос. хим. журн. – 2004. – 38, №2. – С.125–135. – Режим доступа к журн.: <http://www.chem.msu.su/rus/jvho/2004-2/125.pdf>

Текст статьи должен быть тщательно отредактирован. При наличии большого количества уравнений они нумеруются цифрами в круглых скобках. Формулы и уравнения набираются латинским шрифтом. На полях указывается место таблиц и рисунков. Все сокращения должны быть расшифрованы, за исключением небольшого числа общепотребительных.

Во избежание ошибок при вписывании формул следует делать разметку прописных и строчных букв: прописные – две черточки снизу,

строчные – две черточки сверху. Латинские буквы обозначить курсивом, тщательно выписать похожие друг на друга буквы q и g ; l и e; I, J, Y и др. и отметить римские цифры I, II, III черточками сверху и снизу.

Статьи, объем которых превышает 10 страниц, или оформленные с нарушением Правил, редакцией не принимаются и возвращаются авторам без их рассмотрения по существу. В случае направления статьи авторами для переработки ее новый вариант (вместе с первоначальным и ответом авторов на все замечания) должен быть возвращен в редакцию в течение одного месяца для авторов Украины и двух месяцев для авторов из других стран. Задержка статьи авторами сверх этих сроков рассматривается как отказ авторов от дальнейшей работы по данной статье и снятие ее с рассмотрения на предмет опубликования в журнале.

Для исключения случайных ошибок при наборе и ускорения выхода статьи в печать рекомендуется представлять в редакцию текстовый файл в формате RTF, а также графические файлы в формате .eps (Adobe Illustrator до версии CS3 включительно; шрифты в кривые не переводить). Допускаются графики, построенные в Origin, Excel.

Кроме того, желательно текст не форматировать, не использовать шрифты разных типоразмеров, гарнитур и начертаний.

Редакция предупреждает, что за использование материалов, охраняемых авторским правом, таких, как цитаты, воспроизведение научных данных, иллюстраций и любых других материалов, которые могут быть использованы авторами в их статьях, ответственность возлагается на самих авторов. Авторы могут использовать материалы, охраняемые авторским правом, только с разрешения правообладателя.

За уступку Издателем права на переиздание журнала и опубликование статьи на английском языке авторам выплачивается гонорар, начисление которого и выплата его авторам проводится Всеукраинской Лигой Авторов, с которой журнал имеет соответствующее Соглашение. Для получения гонорара необходимо представить сведения по предлагаемой форме и направить в Всеукраинскую Лигу Авторов по адресу: Украина, 01033, г. Киев-33, п/я 22.

Рукописи направляются по адресу:

03680, ГСП, Киев-142, бульвар Академика Вернадского, 42.

Институт колloidной химии и химии воды им. А.В. Думанского НАН Украины, редакция журнала "Химия и технология воды".

E-mail: jwct@ukr.net

## СПРАВКА-ЗАЯВЛЕНИЕ АВТОРА

1. Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2. Серия, номер паспорта, где, когда и кем выдан \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Идентификационный код \_\_\_\_\_

4. Домашний адрес \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(обязательно указать почтовый индекс, а для Киева и район города)

5. Телефон служ. \_\_\_\_\_ дом. \_\_\_\_\_

6. Мои статьи опубликованы в журнале \_\_\_\_\_  
в \_\_\_\_\_ году

№.....стр..... №.....стр.....

№.....стр..... №.....стр.....

№.....стр..... №.....стр.....

7. Причитающуюся мне сумму гонорара прошу перечислить:

1) в долларах СПА через Укрэксимбанк г. \_\_\_\_\_ ул. \_\_\_\_\_  
№ счета \_\_\_\_\_

2) в гривнах по курсу НБУ на день выплаты через:

а) банк (указать название банка) \_\_\_\_\_

ЗКПО \_\_\_\_\_, МФО \_\_\_\_\_, р/с банка \_\_\_\_\_

лиц. счет в банке \_\_\_\_\_

б) сб. банк (город \_\_\_\_\_, код с/б \_\_\_\_\_, ЗКПО \_\_\_\_\_

МФО \_\_\_\_\_, р/с сб. банка, \_\_\_\_\_ р/с автора \_\_\_\_\_

в) почту;

г) кассу ВЛА по тел. +380(44) 331-25-67

\_\_\_\_\_

подпись автора

## ДОГОВОР О ПЕРЕДАЧЕ АВТОРСКИХ ПРАВ

Авторы статьи \_\_\_\_\_

Название статьи \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Я (Мы), нижеподписавшийся(еся), далее «Автор» указанной выше статьи (далее «Статья»), настоящим договором передаем издателю журнала «Химия и технология воды», далее «Издатель», исключительные права на использование данной статьи в любой форме любыми способами. С момента подписания данного договора (при условии принятия Статьи «в печать») Издателю принадлежит исключительное право редактировать, переводить на любой язык, репродуцировать и издавать работу в любом виде и формате, на любых носителях информации и любыми способами. Данная передача авторских прав осуществляется на полный срок действия авторского права на указанную Статью и имеет силу на территории всех стран мира. Издатель приобретает право свободно передавать и лицензировать права, полученные по настоящему договору, другим организациям и лицам.

Все копии Статьи, как бумажные, так и электронные, должны содержать информацию об авторских правах Издателя (© «Химия и технология воды», Институт колloidной химии и химии воды им. А.В. Думанского Национальной академии наук Украины) и полную библиографическую ссылку на Статью.

В случае, если рукопись Статьи не будет принята к публикации Издателем (о чем Автору будет сообщено в письменном виде) или отозвана Автором до принятия Статьи «в печать», данный договор теряет свою силу и аннулируется, при этом авторские права возвращаются Автору.

Действие данного договора во всех отношениях регулируется действующим законодательством Украины.

### Права автора:

Издатель подтверждает сохранение за Автором следующих прав:

1. Патентные права, права на торговые марки и права на любые процессы, вещества, материалы и методики, описанные в Статье.

2. Право на изготовление различных копий, в том числе электронных, для собственного использования или личного использования коллегами Автора при условии, что копии Статьи не будут использованы им для продажи, для систематического распространения путем массовой рассылки через электронную почту, а также не будут размещены на общедоступном сервере.

3. Право на последующее использование всей Статьи или любых ее частей в обзорах, диссертациях, книгах, лекциях.

**Гарантии со стороны Автора:**

1. Автор гарантирует, что данная Статья не была ранее опубликована и не будет опубликована где-либо до публикации ее Издателем, а также авторские права на ее опубликование не передавались другому издателю.

2. Автор гарантирует, что данная Статья является оригинальной работой автора и не является копией какой-либо другой работы. Автор также гарантирует, что им получены все необходимые разрешения на использование материалов в своей Статье, охраняемых авторским правом.

3. Автор гарантирует, что использование Издателем авторских прав, приобретаемых в результате настоящего договора, не повлечет за собой нарушения авторских прав каких-либо лиц или организаций и не приведет к разглашению секретных или конфиденциальных сведений.

Должность: \_\_\_\_\_

Организация: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

Автор: \_\_\_\_\_

*(Заполняется и подписывается всеми авторами статьи)*

Ф. И. О.: \_\_\_\_\_