

В ПОМОЩЬ АВТОРАМ



ELSEVIER

Ресурсы для авторов:

<http://www.elsevier.com/journal-authors/home>

Вспомогательный ресурс для авторов:

www.elsevier.com/authors

Онлайн тренинги и видеокурсы:

<http://trainingdesk.elsevier.com>

Информация для рецензентов:

www.elsevier.com/reviewers

The screenshot shows the Elsevier Author Gateway website for article publishing. The browser address bar displays health.elsevier.ru/for-authors/article-publishing/. The page features the Elsevier logo and a navigation menu on the left with categories like 'Издательство', 'Книги', 'Журналы', 'Базы данных', 'Библиотекам', 'Авторам', 'Публикация статей', 'Часто задаваемые вопросы', 'Порядок использования статей', and 'Мероприятия'. The main content area is titled 'Краткий алгоритм опубликования статей в EES' and contains an 8-step process for authors. Below the steps, there is a section 'В помощь автору:' with links to 'Подготовка статьи к публикации', 'Как улучшить написание научной статьи', and 'Презентации для будущих авторов Elsevier'. A link for 'Требования к статьям, публикуемым в рецензируемых журналах' is also present. The page footer includes a link to 'Получить дополнительную информацию можно, связавшись с нашей группой поддержки пользователей.'

КРАТКИЙ АЛГОРИТМ ОПУБЛИКОВАНИЯ СТАТЕЙ В ELSEVIER SCOPUS

1. Зайти на стартовую страницу для Авторов Author Gateway <http://authors.elsevier.com/> . Здесь вся необходимая информация для авторов, а главное возможность выбора журнала для предоставления статьи. Здесь вы можете создать персональный профиль с удобными паролями (это позволит установить функцию оповещения по статусу каждой принятой статьи).
2. После выбора журнала ознакомится с правилами для авторов этого журнала (каждый журнал в Elsevier имеет свои правила для авторов и требования по форме подачи статьи).
3. Войти в Elsevier Scopus. Если у вас еще нет логина и пароля для входа, вам потребуется зарегистрироваться — просто следуйте инструкциям подачи статьи (submit) . Для каждого журнала нужен свой пароль для входа.
4. Подать сопроводительное письмо и рукопись в соответствии с правилами журнала (схемы, таблицы, фотографии в требуемом формате).
5. После принятия вашей рукописи ей присваивается регистрационный номер. Автор, ответственный за переписку с редакцией, получает письмо, содержащее регистрационный номер, а также формы передачи прав и заказа оттисков.
6. В редакции журнала вашу рукопись переводят в окончательный вид, и присылают авторам пробный оттиск для последней проверки.
7. Elsevier публикует вашу статью с учетом ваших исправлений в пробном оттиске.
8. В течение 2–4 недель после опубликования статьи вы получаете оттиски статьи.

ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

При выборе журнала для публикации, внимательно изучите информацию, размещенную на сайте издательства и журнала. В разделе «Для авторов» (Guide for Authors) подробно описываются:

1. требования к статьям, их объему и оформлению;
2. авторские права. Обычно автору разрешается использовать опубликованную статью для своих личных целей, а именно при проведении лекций, презентаций и др. выступлений, рассылки статьи узкому кругу коллег и др. В каждом отдельном случае следует этот раздел внимательно изучать;
3. в каком виде получает автор статью после публикации. Обычно автору высылается экземпляр в PDF . Если автор желает получить жесткую копию журнала, в котором издана его статья, то он, как правило, должен оплатить стоимость журнала и доставки;
4. размер гонорара, если он предусмотрен;
5. стоимость публикации. Есть журналы, публикующие статьи бесплатно, но взимающие оплату за цветные иллюстрации и другие дополнительные опции. Есть журналы, в которых сумма оплаты зависит от количества страниц и дополнительных опций (выделение цветом и др.). Если статья уже размещена в on-line журнале, а автору требуется внести какие-либо изменения, то эти услуги оплачиваются дополнительно;
6. возможность публикации статьи в режиме свободный доступ. При обычном режиме публикации, опубликованная Вами статья доступна для чтения подписчикам журнала (индивидуальным и корпоративным), а также существует возможность скачать статью за определенную плату. Но автор может за определенную плату оформить свободный доступ, что значительно повышает индекс цитируемости статьи.

Помните, что одна из самых распространенных и единственных причин отказа в публикации – это **неправильный выбор журнала!**

КРИТЕРИИ РЕЦЕНЗИРОВАНИЯ СТАТЕЙ НЕЗАВИСИМЫМИ ЭКСПЕРТАМИ

- ◆ Оригинальность – новое в предметной области, методах или результатах исследования
- ◆ Соответствие существующему знанию и его расширение
- ◆ Научная методология – достоверность и объективность выводов
- ◆ Ясность изложения, структурированность материала и качество написания
- ◆ Основательная, логически изложенная аргументация
- ◆ Теоретическое и практическое значение
- ◆ Новизна и уместность ссылок
- ◆ Международный/Глобальный подход
- ◆ Строгое соблюдение редакционных рамок и задач журнала
- ◆ Хорошее название, точные ключевые слова и хорошо написанный реферат.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ И ПОРЯДОК ПУБЛИКАЦИИ СТАТЕЙ В ЗАРУБЕЖНЫХ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛАХ

Редакции зарубежных журналов предъявляют высокие **требования к оформлению статьи**.

1. Объем статьи должен быть в пределах 15 000 – 30 000 знаков. Это исключает возможность публиковать статьи в 1-2 страницы, а с другой стороны – публиковать непомерно объемные статьи.

2. Язык публикации должен быть исключительно английский. Если статья переводная, то перевод должен быть выполнен на высоком уровне. Обычно редакции не принимают сторонние переводы, а предлагают свои услуги перевода, стоимость которых обычно выше стоимости самой публикации статьи. В среднем стоимость перевода в зарубежной редакции составляет 600-800 рублей/ 1000 знаков.

3. В установленном объеме статьи должны быть изложены все обязательные элементы статьи:

- ❖ Title (полное название статьи)
- ❖ Author(s) (имена авторов статьи)
- ❖ Contact(s) (адреса авторов)
- ❖ Abstract (10-12 строчек: квинтэссенция содержания статьи с упором на новые данные, основную гипотезу и основные выводы)
- ❖ Running title (укороченный вариант названия статьи)
- ❖ Keywords (несколько ключевых слов, которые могут быть использованы для составления Индекса цитирования)
- ❖ Introduction (введение)

Читатель вводится в курс дела, причём, чем выше рейтинг журнала (чем на бóльшую аудиторию он рассчитан), тем менее специальным языком должна быть изложена суть вопроса. Во-первых, необходимо объяснить читателю что именно побудило вас приступить к работе: существование нерешённого вопроса или малоизученность той или иной темы, недостоверность данных ввиду срока давности, несоответствия в данных разных авторов, появление нового перспективного материала или уникального образца, новый взгляд на имеющиеся данные, или вы выдвинули гипотезу и решили провести собственное исследование (ревизию)? Во-вторых, нужно убедить читателя в актуальности поставленной задачи. Почему выбранная вами проблема важна и интересна? Во вводной части обязательны ссылки на предшественников.

- ❖ Materials and methods (материалы и методы)
Читателю показывают какие объекты и почему были выбраны, и какие методы были использованы для работы с ними.
- ❖ Results (результаты)
Сжатое, информативное изложение полученных данных. В этой части иногда возможно использование ссылок и коротких элементов обсуждения.
- ❖ Discussion (обсуждение; иногда главы Results и Discussion объединяются)
Результаты могут сравниваться между собой и с результатами других исследований. Обсуждение результатов осуществляется в рамках доминирующей концепции и/или тестируемой гипотезы.
- ❖ Conclusions (заключение)
- ❖ Acknowledgements (благодарности)

Упомянуты имена (и организации, в которых они работают) тех, кто помогал в процессе работы и написания статьи, а также названия фондов, номера и названия грантов и стипендий, благодаря которым было выполнено и опубликовано данное исследование.

❖ References (ссылки на использованную литературу)

Что ждать от публикации в зарубежном научном издании? Прежде всего, в 90% научная статья в зарубежном научном журнале будет опубликована только в электронном виде. Бумажные номера сохранились только для высокоавторитетных журналов. Для рабочего научного уровня нет необходимости в бумажной публикации, электронный вариант более дешевый и самое главное – более информативный, т.к. через Интернет с ним могут ознакомиться читатели всего мира.

После публикации в зарубежном научном журнале автору будет выслана ссылка на постоянный адрес размещения статьи и описание библиографической ссылки. В соответствии с ISO 26324 идентификация статьи, опубликованной в электронном научном журнале, осуществляется на основании ссылки на постоянный адрес размещения и номера Digital object identifier (DOI www.doi.org). Статьи электронных журналов без DOI не признаются научным сообществом, а международные системы цитирования не принимают электронные журналы без DOI. Только DOI гарантирует постоянную идентификацию статьи в электронном журнале.

После выбора конкретного журнала необходимо **отправить статью** для рассмотрения и определения возможности публикации. Предоставление статей осуществляется в основном он-лайн, письменные варианты текстов теперь рассматривают в исключительных случаях.

После подачи нами статьи следует **период ожидания решения и публикации**, который существенно отличается в зависимости от вида издания.

Быстрее всего ответят из редакции журнала open access, не включенного в международную систему цитирования. Ответ займет около 2-5 дней. Статья скорее всего будет опубликована в текущем месяце.

Из редакции журнала также open access, но включенного в международную систему цитирования ответ придется ждать от 1 до 3 месяцев. Длительность ожидания связана с много численностью заявок и процедурой рассмотрения (рецензирования) статьи. Ориентировочный срок публикации 4-5 месяцев после отправки статьи.

Из редакции ведомственного журнала, включенного в международную систему цитирования ответ придется ждать от 3 месяцев до полугода. Длительность ожидания продлевается за счет организационных процедур. Ориентировочный срок публикации 6 месяцев – 1 год после отправки статьи. Обычно в них не публикуют аспирантов, а только состоявшихся ученых.