

Как найти и выбрать зарубежный журнал для публикации рукописи?

Никитин Н.Н.,

ведущий специалист по международным научным проектам

Управления по международной деятельности

МГТУ имени Г.И. Носова

15.08.2013

Подача статьи в неподходящий журнал – распространенная ошибка, которая может привести к тому, что редакторы журнала отклонят рукопись даже без отправки ее на рецензию. Очень важно выбрать журнал, соответствующий вашему исследованию, это увеличит вероятность того, что ваша рукопись будет принята к публикации. Необходимо учитывать некоторые факторы:

- **Темы**, которые освещает журнал. Если ваше исследование прикладное, вы должны быть нацелены на журнал, которые публикует прикладную науку. Если это клиническое исследование, вы должны быть нацелены на журнал по клиническим исследованиям. Если это фундаментальное исследование, вы должны быть нацелены на журнал, который публикует результаты фундаментальных исследований.
- **Целевая аудитория** журнала. Если вы считаете, что исследователям из других областей будет интересно ваше исследование, журнал, освещающий широкий круг тем, может быть лучшим выбором. С другой стороны, если лишь исследователи из вашей области, вероятно, захотят прочесть ваше исследование, тогда лучшим выбором будет профильный для вашей области журнал.
- **Типы статей**, которые публикует журнал. Например, если вы хотите опубликовать обзорную статью, выясните, публикует ли их данный журнал. Если вы хотите представить исследование частного случая или теорему, убедитесь, что журнал, на который вы нацелились, публикует тот тип рукописи, что вы хотите написать.
- **Ограничения по длине**. Ограничивает ли журнал число слов в публикуемых им статьях? Сможет ли ваша статья удовлетворить данные требования?
- **Репутация** журнала. Импакт-фактор является единственной мерой репутации журнала, но это не всегда самый важный показатель. Вам необходимо учитывать авторитет публикующихся в данном журнале авторов, а также размер аудитории журнала. Объективно оцените, насколько важно ваше исследование и журнал какого уровня лучше всего для него подходит, иначе может статься, что вы будите попусту тратить свое ценное время, подавая свою рукопись в один журнал вслед за другим.
- Другие требующие рассмотрения факторы: Быстро ли обычно журнал публикует статьи, критично ли для вас «время публикации»? Предпочтителен ли для вас журнал с открытым доступом, который может дать значительно больший охват аудитории?

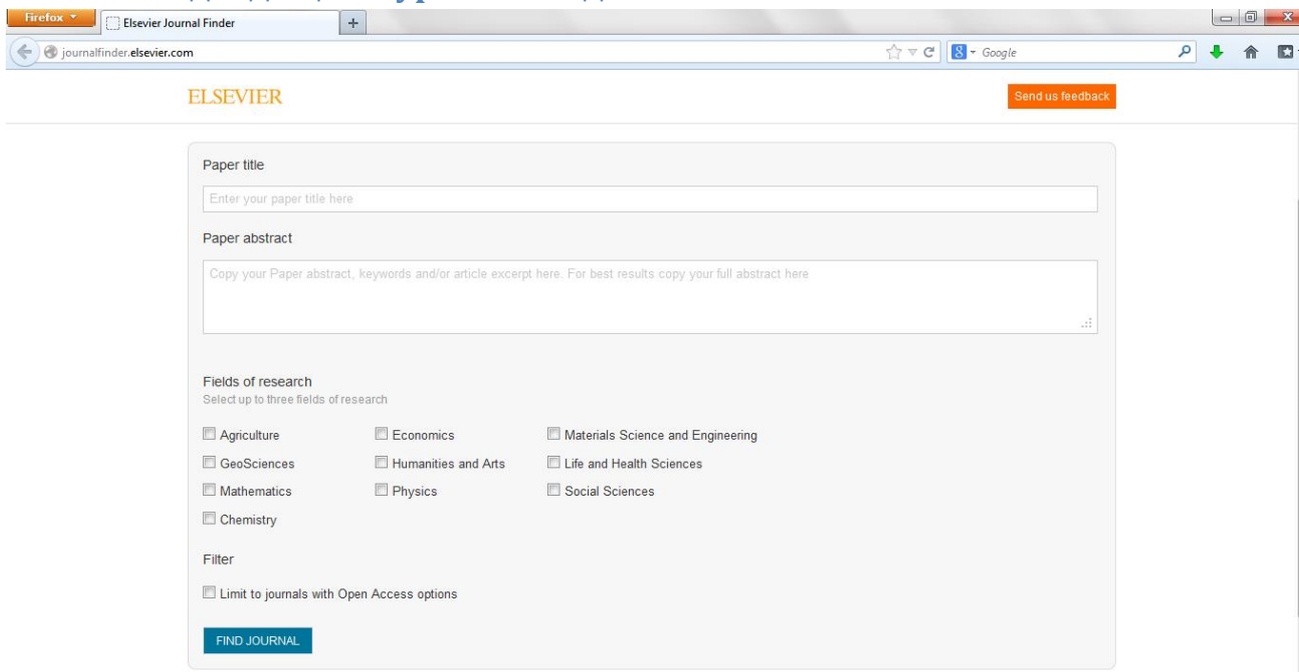
До того, как вы начнете писать рукопись, у вас должно быть представление по выбору журнала. Поиск подходящего для публикации своих собственных результатов журнала **начните с тех журналов, которые вы сами читали**. Вы уже должны быть знакомы с опубликованными исследованиями, близкими к вашему. В каком журнале они были опубликованы? Эти же журналы могут подойти для вашей рукописи, поэтому составьте из них список. Если вам нужно рассмотреть больше журналов, вы можете провести поиск других опубликованных в вашей области статей и посмотреть, где они были опубликованы.

Когда у вас будет список возможных для публикации вашей рукописи журналов, посетите и прочитайте веб-сайты данных журналов. Каждый журнал должен иметь страницу, на которой представлены инструкции и руководства для авторов, содержащие информацию о многих из перечисленных выше факторов

Предварительный поиск автоматизированными средствами

Каждый год Elsevier принимает и публикует более 250.000 журнальных статей. Процесс публикации в журнале издательства Elsevier начинается с поиска подходящего для вашей статьи журнала. Если вы уже знаете, для какого журнала она подходит, вы можете просто ввести его название в [поисковую форму](#) ('Search for a Journal'). В противном случае воспользуйтесь [поисковиком журналов издательства Elsevier](#).

Поисковик подходящих журналов издательства Elsevier

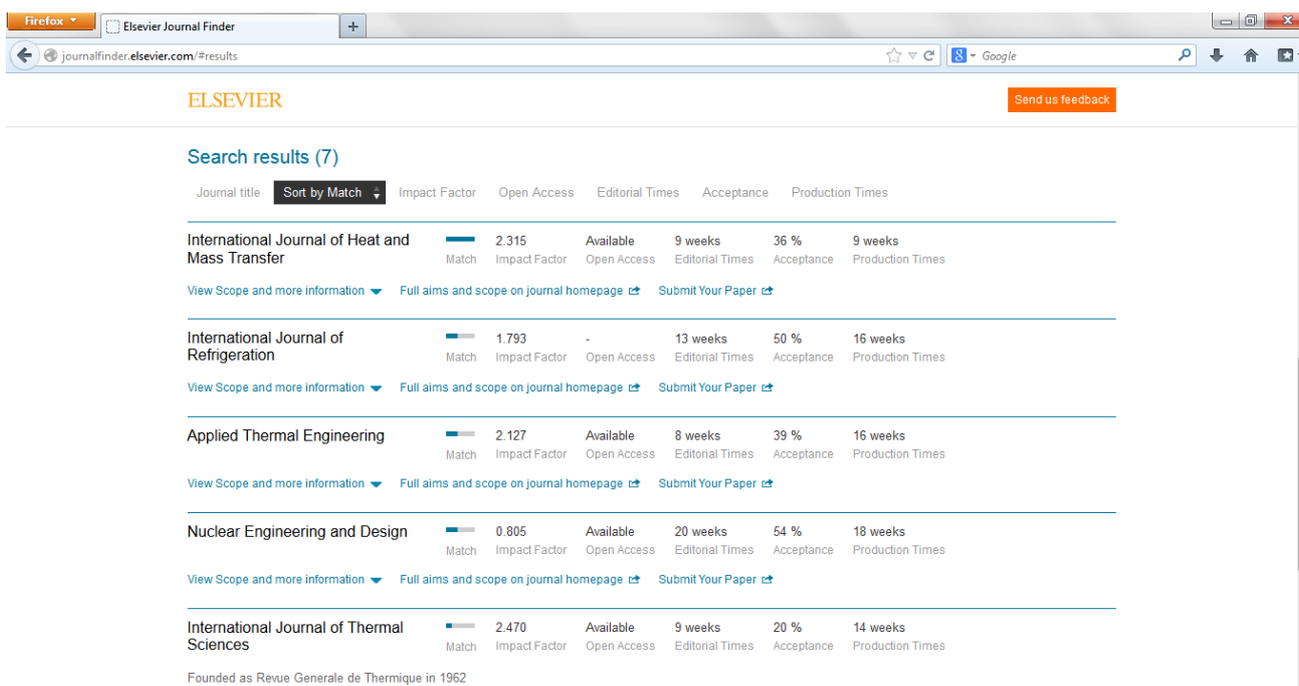


The screenshot shows the Elsevier Journal Finder search interface. It features a search form with the following sections:

- Paper title:** A text input field with the placeholder "Enter your paper title here".
- Paper abstract:** A larger text area with the placeholder "Copy your Paper abstract, keywords and/or article excerpt here. For best results copy your full abstract here".
- Fields of research:** A section titled "Select up to three fields of research" containing nine checkboxes for different scientific fields: Agriculture, GeoSciences, Mathematics, Chemistry, Economics, Humanities and Arts, Physics, Materials Science and Engineering, Life and Health Sciences, and Social Sciences.
- Filter:** A checkbox labeled "Limit to journals with Open Access options".
- Buttons:** A blue "FIND JOURNAL" button at the bottom left and an orange "Send us feedback" button at the top right.

Окно поисковика журналов Elsevier

Введите в поле [поисковика](#) 'Paper title' название вашей статьи, а в поле 'Paper abstract' – аннотацию, ключевые слова и/или выдержки из статьи. В разделе область исследования 'Fields of research' можете выбрать до трех направлений науки. Кроме того, вы можете ограничить поиск среди журналов с открытым доступом. После заполнения данных нажмите кнопку 'Find journal'.



The screenshot shows the search results page for the Elsevier Journal Finder. The results are sorted by Match and display the following information for each journal:

Journal title	Match	Impact Factor	Open Access	Editorial Times	Acceptance	Production Times
International Journal of Heat and Mass Transfer	2.315	Available	9 weeks	36 %	9 weeks	
International Journal of Refrigeration	1.793	-	13 weeks	50 %	16 weeks	
Applied Thermal Engineering	2.127	Available	8 weeks	39 %	16 weeks	
Nuclear Engineering and Design	0.805	Available	20 weeks	54 %	18 weeks	
International Journal of Thermal Sciences	2.470	Available	9 weeks	20 %	14 weeks	

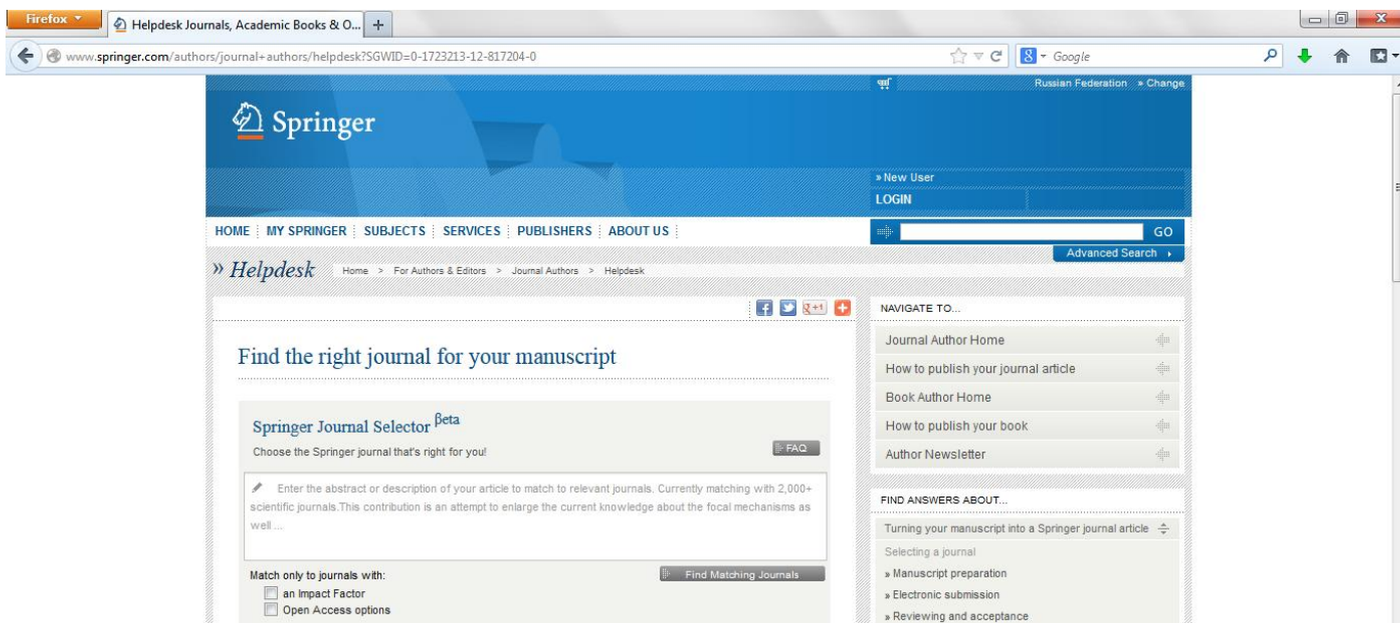
Additional information for each journal includes "View Scope and more information", "Full aims and scope on journal homepage", and "Submit Your Paper".

Пример результатов поиска

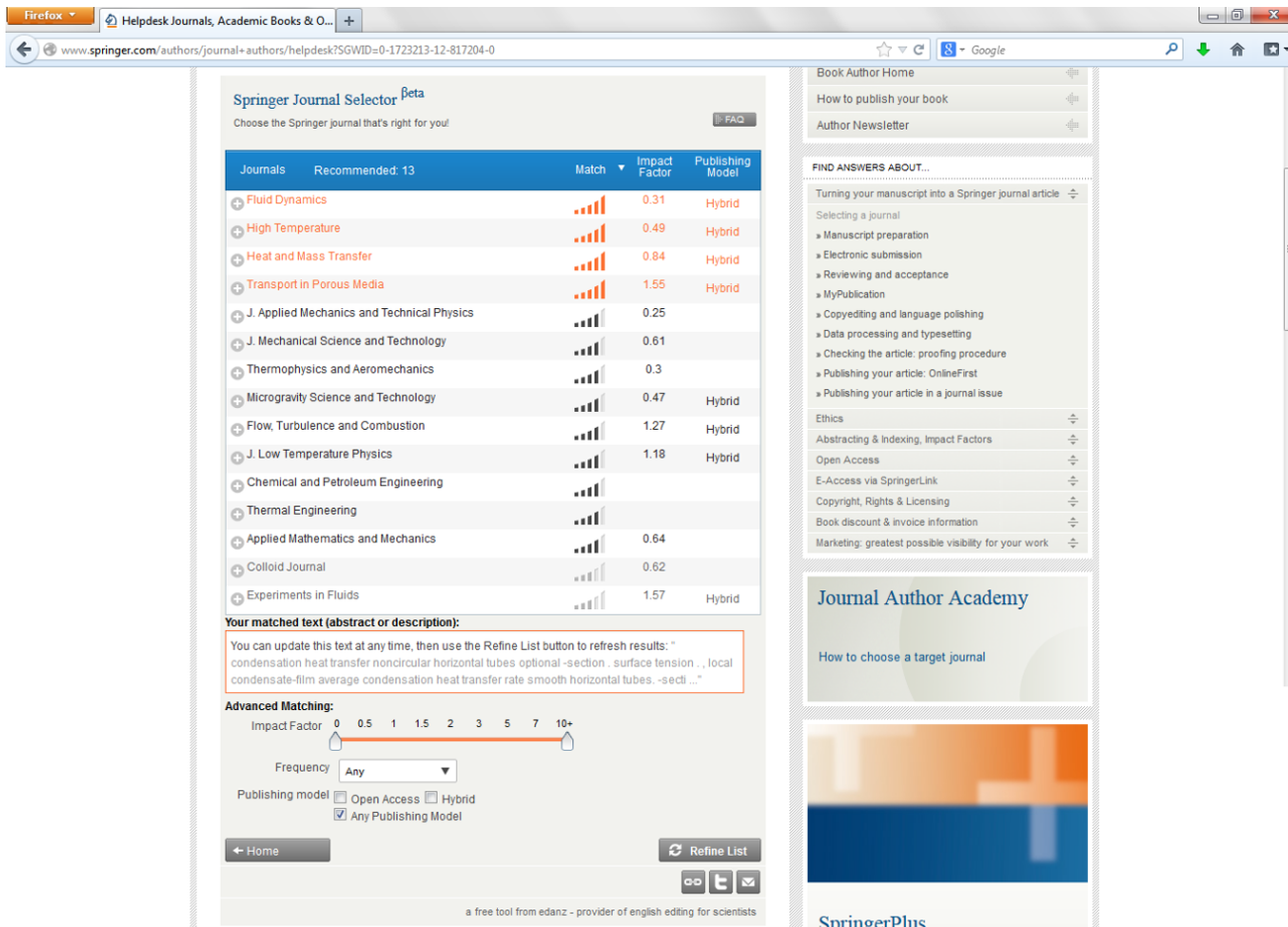
Результаты поиска покажут возможные для опубликования журналы, степень их соответствия теме вашей рукописи, импакт-фактор, возможность публикации с открытым доступом, редакторское время – от подачи до первого решения, долю принятых к публикации рукописей, время опубликования – с момента принятия рукописи к публикации до самой публикации.

Поисковик подходящих журналов издательства Springer

Введите в поле [поисковика](#) аннотацию или описание вашей рукописи и нажмите кнопку 'Find matching journals'.



Окно поисковика журналов Springer



Пример результатов поиска

Результаты поиска покажут возможные для опубликования журналы, степень их соответствия теме вашей рукописи, импакт-фактор, модель публикации (открытый доступ, смешанная модель). Чтобы отсортировать результаты поиска по импакт-фактору журналов, используйте рычаги горизонтальной линейки 'Impact Factor'. Чтобы отсортировать журналы по частоте выпуска, используйте выпадающее меню 'Frequency'. Чтобы отсортировать журналы по возможной модели публикации, используйте кнопки раздела 'Publishing model'. Чтобы изменить исходный текст и повторить поиск, нажмите кнопку 'Home'.

Последующий ручной поиск

Выберите 4-5 журналов из результатов поиска. Полученный список журналов потребует вашего дальнейшего изучения:

1. По ссылкам в поисковиках перейдите на сайты выбранных журналов, где загрузите руководства для авторов данных изданий, содержащие всю необходимую для подготовки рукописи информацию. В этих файлах уточните, принимаемые и не принимаемые журналами темы, вычеркните из списка те журналы, которые не подходят по теме. Уточните аудиторию журнала, соответствует ли она целям публикации вашей рукописи. Посмотрите, какие типы статей публикует журнал и их максимальный размер. Объективно оцените, насколько важно ваше исследование и журнал какого уровня лучше всего для него подходит. Вычеркните из списка те журналы, которые не подходят по какому-либо критерию.
2. Просмотрите несколько номеров оставшихся в списке журналов на предмет их соответствия теме вашей рукописи, исключите из списка те журналы, что не подходят по теме.