



**Ресурсы автоматизированного  
поиска и подбора журналов,  
индексируемых в МБД Web of  
Science и Scopus на основе  
резюме**

# Journal Finder - интеллектуальный инструмент подбора журналов Elsevier

## Ресурс по подбору журналов Elsevier

[www.journalfinder.elsevier.com](http://www.journalfinder.elsevier.com)

**Journal Finder** - бесплатный онлайн-сервис издательства Elsevier, с помощью которого можно найти наиболее точно соответствующие тематике Ваших исследований журналы издательства.

С помощью этого сервиса:

- авторы могут выбрать правильные журналы для публикации своих работ;
- авторы, работающие в междисциплинарных областях, могут определить журналы, наиболее подходящие для публикации статей;
- можно выделить журналы, предлагающие публикацию статей в открытом доступе.

The image shows a screenshot of the Journal Finder form with three red callout boxes and arrows pointing to specific input fields:

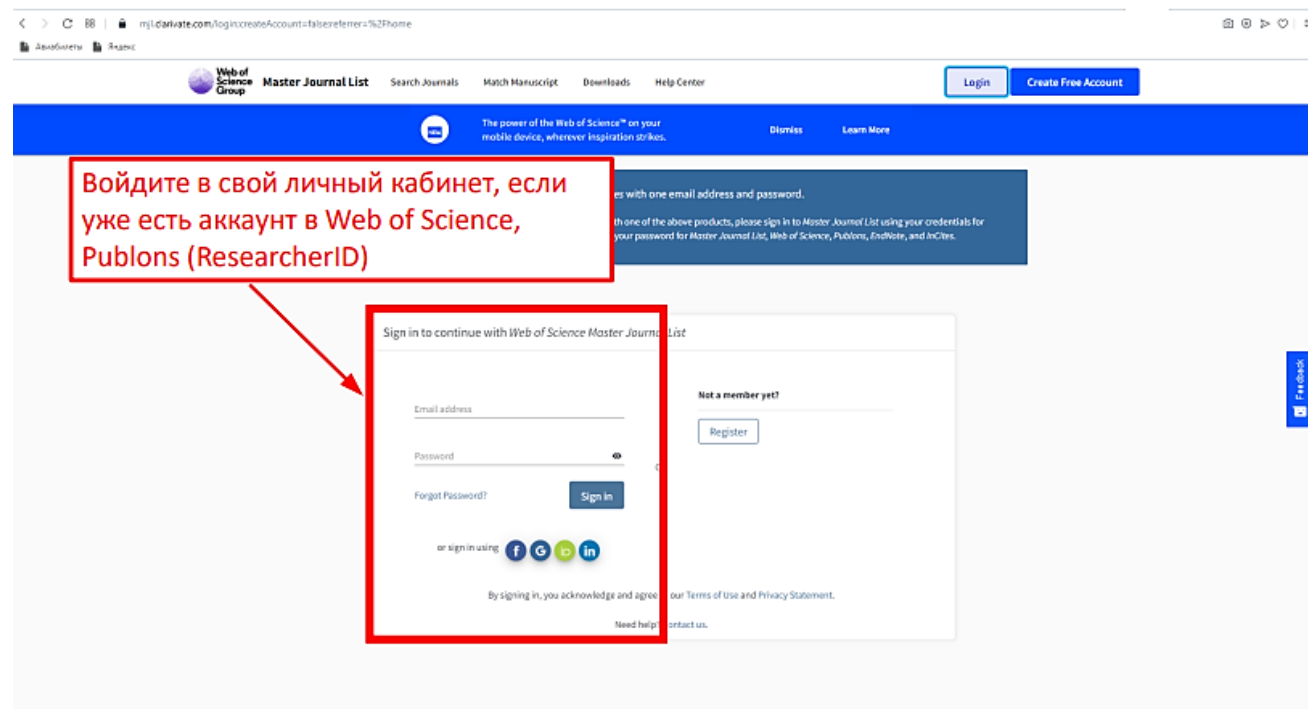
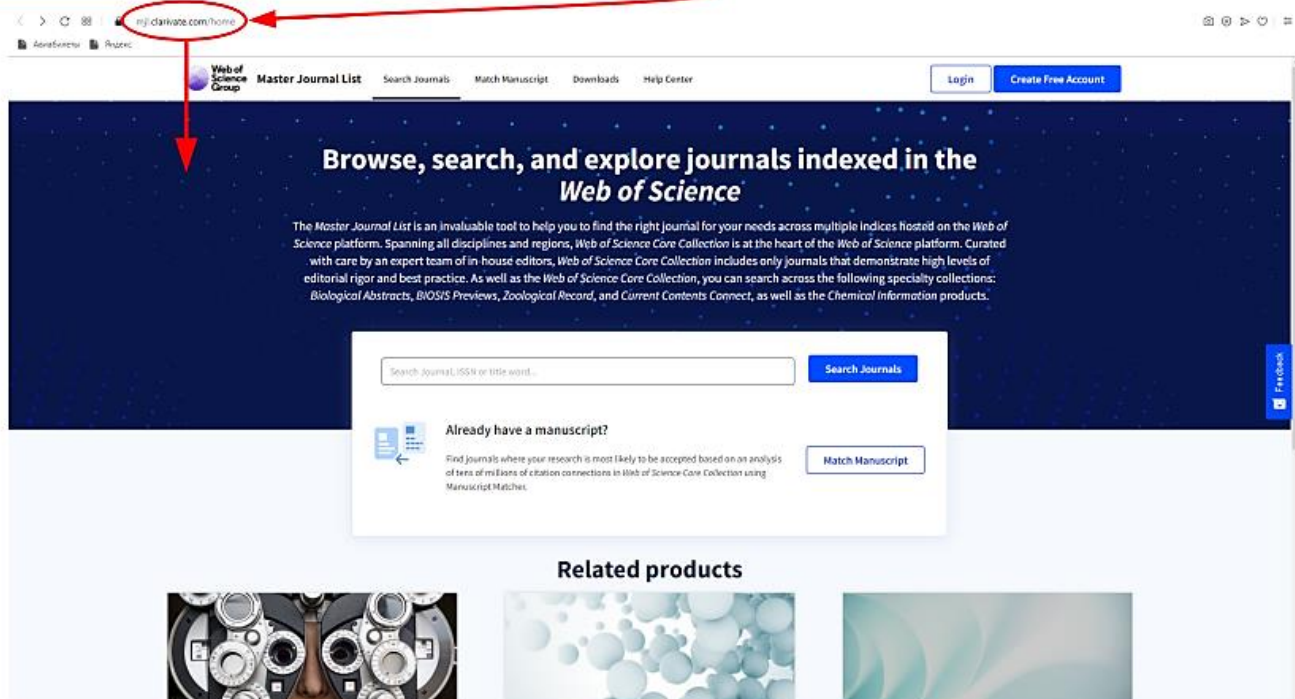
- Внесите название рукописи** (Enter the title of the manuscript) points to the "Paper title" field.
- Внести резюме рукописи** (Enter the manuscript abstract) points to the "Paper abstract" field.
- Внесите ключевые слова** (Enter keywords) points to the "Keywords" field.

The form itself contains the following fields and elements:

- Paper title:** A text input field with the placeholder "Enter your paper title here".
- Paper abstract:** A text input field with the placeholder "Enter your paper abstract here" and a character limit of "Maximum 5,000 characters".
- Keywords:** A text input field with the placeholder "Enter relevant keywords for your paper".
- Field of research:** A dropdown menu with the placeholder "Select field of research".
- Refine your search:** A button with a plus sign and the text "+ Refine your search".
- Find journals >** A button at the bottom of the form.

# Подбор журналов с использованием сервиса Manuscript Matcher (на платформе Web of Science)

Зайдите на сайт <https://mjl.clarivate.com/home>



# Подбор журналов с использованием сервиса Manuscript Matcher (на платформе Web of Science)

Web of Science Group Master Journal List Search Journal Match Manuscript Downloads Help Center Welcome, Valeriya Gryaznova Settings Log Out

## Browse, search, and explore journals indexed in the Web of Science

The Master Journal List is an invaluable tool to help you find the right journal for your needs across multiple indices hosted on the Web of Science platform. Curated with care by an expert team, it includes only journals that demonstrate high levels of quality and relevance. You can search across the following specialty collections: Connect, as well as the Chemical Information products.

Search Journal, ISSN or DOI word... Search Journals

Already have a manuscript? Find journals where your research is most likely to be accepted based on an analysis of tens of millions of citation connections in Web of Science Core Collection using Manuscript Matcher. Match Manuscript

### Related products

Welcome, Valeriya Gryaznova Settings Log Out

## Browse, search, and explore journals indexed in the Web of Science

The Master Journal List is an invaluable tool to help you find the right journal for your needs across multiple indices hosted on the Web of Science platform. Curated with care by an expert team, it includes only journals that demonstrate high levels of quality and relevance. You can search across the following specialty collections: Connect, as well as the Chemical Information products.

### Manuscript Matcher

Manuscript Matcher helps you find the most related journals for your manuscript. It works best when your title has at least 10 words and your abstract has at least 100 words. Using this information, it will pull the most relevant keywords for matching.

Please enter your manuscript information below.

Title

Abstract

Cancel Find Journals

### Related products

# Подбор журналов с использованием сервиса Manuscript Matcher (на платформе Web of Science)

Название статьи

Краткое описание

После заполнения названия и краткого описания нажмите на иконку «Find Journals».

Сайт выдаст список возможных журналов, которые могут подойти для публикации Вашей статьи.

Количество найденных журналов