

## *Вебинары Web of Science в ноябре*

*Web of Science продолжает обновленную серию бесплатных вебинаров на русском языке. Для участия убедитесь, что на компьютере установлена операционная система выше XP и последние версии веб-браузеров (Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer), включены всплывающие окна, подключены колонки или вывод звука. Подключаться к вебинару необходимо за 10-15 минут до начала, введение пароля не требуется. Расписание и ссылки для регистрации приведены ниже или доступны на сайте <https://clarivate.ru/webinars>.*

### ***Совместный вебинар Clarivate и Научной электронной библиотеки (eLibrary). Информационная платформа Web of Science и Russian Science Citation Index.***

Russian Science Citation Index (RSCI) – база данных наиболее влиятельных научных журналов на русском языке на платформе Web of Science – совместный проект Clarivate и Научной электронной библиотеки (eLibrary.ru). На сегодняшний день эта база данных содержит в себе информацию о публикациях в 800 ведущих научных журналах на русском языке по всем областям науки. На вебинаре будут рассмотрены вопросы, связанные с RSCI:

1. Какое место занимает RSCI на платформе Web of Science?
2. Как происходит отбор научных журналы для RSCI?
3. Как проводится мониторинг научных журналов в RSCI?
4. Как RSCI соотносится с РИНЦ?

На вебинаре будут приведены примеры информационных поисков в RSCI. **Вебинар состоится 5 ноября в 11:00 мск**, продолжительность вебинара: 1,5 часа. Страница регистрации на вебинар находится по [данному адресу](#).

### ***Серия 1: Подготовка научной публикации для международного журнала. Информационная платформа Web of Science: содержание, возможности, применение.***

Основные характеристики информационной платформы Web of Science и центральной базы данных Web of Science Core Collection. Создание личного профиля пользователя. Поиск научных публикаций по заданной теме. Анализ полученной информации. Сохранение необходимых данных. Доступ к полным текстам научных публикаций. Оптимизация работы: сохранение историй поиска, создание автоматических оповещений по новым публикациям и цитируемости.

- 16 ноября, понедельник 08:00 (мск)
- 18 ноября, среда 10:00 (мск)
- 19 ноября, четверг 14:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

### **Как научиться разбираться в международных журналах.**

Показатели качественного научного издания. Импакт-фактор и квартили. Формирование списка тематических изданий для публикации при помощи Web of Science, EndNote (Match) и Journal Citation Reports. Понятие хищнического

(мусорного, недобросовестного) журнала и его основные признаки. Примеры хищнических рассылок: как проверить, куда вам предложили прислать статью..

– 16 ноября, понедельник 10:00 (мск)

– 17 ноября, вторник 14:00 (мск)

– 18 ноября, среда 08:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

### **Возможности EndNote для работы с библиографией.**

Процесс подготовки статьи для подачи в международный журнал. Требования журналов к публикации. Создание собственной библиографической базы данных с помощью EndNote Online. Сортировка записей, создание групп и управление доступом к ним. Использование шаблонов оформления библиографии. Использование модуля Cite-While-You-Write для Microsoft Word и создание списка литературы непосредственно при написании текста.

– 16 ноября, понедельник 14:00 (мск)

– 17 ноября, вторник 08:00 (мск)

– 19 ноября, четверг 10:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

### **Как подготовить публикацию для международного журнала.**

Ожидания редактора. Основные причины отказов в публикации. Работа с правками рецензентов. Структура научной статьи. Практические советы по написанию основных разделов. Отличительные черты академического английского языка. Составление аннотации. Написание заголовков. Выбор ключевых слов.

– 17 ноября, вторник 10:00 (мск)

– 18 ноября, среда 14:00 (мск)

– 19 ноября, четверг 08:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

### **Серия 2: Возможности Web of Science для научной аналитики. Как выбирать и оценивать международные научные журналы в Journal Citation Reports.**

*Форматы и бизнес-модели журналов. Характеристики качественного научного издания. Формирование списка тематических изданий для публикации при помощи Web of Science, EndNote (Match), Master Journal List и Journal Citation Reports. Показатели цитируемости научного журнала, импакт-фактор и квартили. Возможности аналитического инструмента Journal Citation Reports (JCR) для оценки и сравнения журналов по требуемым параметрам.*

– 23 ноября, понедельник 10:00 (мск)

– 24 ноября, вторник 14:00 (мск)

– 25 ноября, среда 07:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

### **Дополнительные возможности платформы Web of Science.**

Поиск и анализ информации в специализированных базах данных и региональных указателях на платформе Web of Science (Russian Science Citation Index, Medline и т.д.). Возможности расширенного поиска/advanced search в Web of Science Core Collection, поиск по организации и научным направлениям. Составление поисковых запросов с помощью полей поиска и логических операторов. Поиск в пристатейной библиографии.

– 23 ноября, понедельник 07:00 (мск)

– 24 ноября, вторник 10:00 (мск)

– 25 ноября, среда 14:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

**На переднем крае науки: высокоцитируемые публикации и высокоцитируемые авторы.**

Основные темы вебинара: что такое высокоцитируемые документы в Web of Science Core Collection, какие авторы считаются высокоцитируемыми и как группы высокоцитируемых публикаций помогают определять зарождающиеся тенденции в научных исследованиях.

– 26 ноября, четверг 10:00 (мск)

– 26 ноября, четверг 12:00 (мск)

– 26 ноября, четверг 14:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

**Оценка публикационной активности авторов в Web of Science и InCites.**

Оценка публикационной активности автора, подтверждение авторских записей в Web of Science, создание отчета по цитированию автора и группы авторов. Индекс Хирша. Информация об ученом в Publons, карты цитирований в Publons. Отчеты по авторам в InCites.

– 23 ноября, понедельник 14:00 (мск)

– 24 ноября, вторник 07:00 (мск)

– 25 ноября, среда 10:00 (мск) [Общая страница регистрации](#)

**Web of Science: поиск и анализ грантовой поддержки.**

Информация о грантовой поддержке часто указывается в публикациях. С 2008 года эти данные также индексируются в Web of Science Core Collection и при необходимости дополняются из других источников. Какие фонды финансировали интересующие нас исследования? Что финансировал определенный фонд? Какие ученые нашей страны получали финансирование от данного грантодателя? Как с ними связаться? Какие публикации были у ученых в рамках данного проекта? Как сохранить полученные данные? На что стоит обратить внимание при подготовке грантовой заявки? Ответы на ваши вопросы.

– 4 ноября, среда 7:00 (мск)–[регистрация](#)

– 4 ноября, среда 10:00 (мск)–[регистрация](#)

– 4 ноября, среда 13:00 (мск)–[регистрация](#)

**Многообразие идентификаторов авторов: Publons, ORCID, ResearchGate, Google Scholar.**

В чем сложности идентификации работ ученого? Какие пути решения данной проблемы есть? Зачем такое разнообразие профилей? Можно ли ограничиться одним? Кто имеет право и должен заполнять авторские профили? Как упростить работу с профилями? Почему везде разный индекс Хирша? Ответы на ваши вопросы.

– 6 ноября, пятница 7:00 (мск) – [регистрация](#)

– 6 ноября, пятница 10:00 (мск) – [регистрация](#)

– 6 ноября, пятница 13:00 (мск) – [регистрация](#)

**EndNote: оформление библиографии статьи по формату журнала в один клик**

Какие форматы оформления списков литературы существуют? По какому формату оформить список литературы в выбранном издании? Где его найти? Что такое референс-менеджеры? Как настроить работу EndNote? Как создать и

наполнять коллекцию? Можно ли добавить информацию о статье самому? Использование Cite While You Write™. Ответы на ваши вопросы.

- 11 ноября, среда 7:00 (мск) – [регистрация](#)
- 11 ноября, среда 10:00 (мск) – [регистрация](#)
- 11 ноября, среда 13:00 (мск) – [регистрация](#)

### **Оценка публикационной активности организации с помощью WoS and InCites**

Когда, зачем и кому необходимо оценивать публикационную деятельность организации? Как создавать и экспортировать в определенном формате список публикаций организации за определенные годы? Какие работы (не)могут попасть в профиль организации? Как создать и поддерживать профиль в актуальном состоянии? Какие показатели можно посмотреть? Как организации найти наиболее оптимальных партнеров для выполнения проекта по своей теме? Ответы на ваши вопросы.

- 12 ноября, четверг 7:00 (мск) – [регистрация](#)
- 12 ноября, четверг 10:00 (мск) – [регистрация](#)
- 12 ноября, четверг 13:00 (мск) – [регистрация](#)