

# Расписание онлайн-семинаров Clarivate Analytics

## Серия 1: Информационные инструменты для авторов научных публикаций

### Подбор актуальных источников для написания научной работы (Web of Science)

Поисковые возможности платформы Web of Science. Поиск по базе данных Web of Science Core Collection. Работа с панелью уточнения поиска, работа со списком результатов поиска, полная запись публикации.

**19 февраля, понедельник 08:00 (мск) – [регистрация](#)**

**26 февраля, понедельник 10:00 (мск) – [регистрация](#)**

### Оформление статей по ГОСТу и требованиям международных журналов (EndNote Online)

Создание собственной библиографической базы данных. Экспорт данных из Web of Science Core Collection. Добавление записей из разных источников. 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.

**19 февраля, понедельник 10:00 (мск) – [регистрация](#)**

**26 февраля, понедельник 14:00 (мск) – [регистрация](#)**

### Создание персонального авторского профиля в Web of Science (ResearcherID)

Поиск по автору в базе данных Web of Science Core Collection. Создание отчетов по цитированию и интерпретация индикаторов публикационной активности (среднее число цитирований на статью, индекс Хирша и др.). Возможности и преимущества использования бесплатного инструмента ResearcherID для создания и управления списком своих публикаций.

**20 февраля, вторник 08:00 (мск) – [регистрация](#)**

**26 февраля, понедельник 12:00 (мск) – [регистрация](#)**

### Поиск и анализ научных журналов с импакт-фактором (Journal Citation Reports)

Поиск и навигация по последнему выпуску Journal Citation Reports. Сортировка списков по различным критериям и создание списка журналов с наибольшим влиянием. Индикаторы, используемые в JCR, их расчет и интерпретация. Поиск информации по категориям журналов.

**20 февраля, вторник 10:00 (мск) – [регистрация](#)**

**27 февраля, вторник 10:00 (мск) – [регистрация](#)**

## Серия 2: Информационные инструменты для анализа научной деятельности

### **Эффективные техники поиска и анализа информации в Web of Science**

Формулирование поисковых запросов с помощью поисковых операторов. Поиск по пристатейным библиографическим спискам в Web of Science Core Collection. Возможности расширенного поиска в Web of Science Core Collection. Региональные индексы научного цитирования на платформе Web of Science.

**21 февраля, среда 10:00 (мск) – [регистрация](#)**

### **Создание и поддержка профиля организации в Web of Science**

Поиск публикаций по организации в базе данных Web of Science Core Collection. Использование поля поиска Address и оператора поиска SAME. Использование расширенного поиска Advanced search для поиска по организации. Создание выверенного профиля организации Organization Enhanced.

**19 февраля, понедельник 12:00 (мск) – [регистрация](#)**

### **Работа с международной патентной информацией (Derwent Innovation Index)**

Поисковые возможности и работа с информацией в крупнейшей мировой патентной базе данных Derwent Innovation Index. Работа с патентными классификациями. Анализ патентной информации, выявление крупнейших компаний-патентообладателей.

**27 февраля, вторник 12:00 (мск) – [регистрация](#)**

### **Профессиональная оценка публикационной активности (InCites)**

Обзорный семинар по аналитическому сервису InCites 2.1, предназначенному для сравнительного анализа и оценки научной деятельности. Основные показатели и пользовательский интерфейс InCites.

**21 февраля, среда 14:00 (мск) – [регистрация](#)**

## Новая серия: Практические рекомендации по публикации в международных журналах

### Как избежать публикации в недобросовестном журнале

Понятие хищнического (мусорного, недобросовестного) журнала и его основные признаки. Как проверить, индексируется ли журнал в Web of Science и есть ли у него импакт-фактор? Как оценить и подобрать издание для публикации? Примеры хищнических рассылок: как проверить, куда вам предложили прислать статью.

**28 февраля, среда 09:00 (мск) – [регистрация](#)**

### Основные требования к публикациям в международных журналах – ч. 1

Процесс подачи статьи в международный журнал. Технические и содержательные аспекты, на которые следует обратить внимание. Основные причины отказов в публикации. Вспомогательные ресурсы для авторов.

- Нужно ли писать сопроводительное письмо?
- Чего ожидает от вас редактор журнала?
- Какого объема должен быть абстракт статьи?
- Стоит ли посылать статью сразу в несколько журналов?
- Нужно ли вносить все правки, на которых настаивают рецензенты?

**28 февраля, среда 11:00 (мск) – [регистрация](#)**

### Основные требования к публикациям в международных журналах – ч. 2

Структура научной статьи. Практические советы по написанию основных разделов.

- Как писать на академическом английском языке?
- На какие разделы рецензенты обращают внимание в первую очередь?
- Как написать хороший заголовок?
- Нужны ли на самом деле ключевые слова?
- Сколько источников должно быть в списке литературы?

**28 февраля, среда 13:00 (мск) – [регистрация](#)**