

Часто возникающие вопросы и ответы на них

Какая связь между Clarivate Analytics, Thomson Reuters, ISI и Web of Science?

Web of Science – это информационно-аналитическая платформа с информацией о ведущих международных публикациях. Ее история начинается с первого в мире индекса научного цитирования Science Citation Index, который с 1964 выпускал Institute of Scientific Information (ISI), работавший под началом основоположника наукометрии Юджина Гарфилда. В 1992 году ISI вошел в многопрофильный холдинг Thomson Reuters и продолжал свою работу в его составе – именно в это время с платформой Web of Science познакомилась большая часть пользователей из стран СНГ. В 2017 году из Thomson Reuters выделилась компания Clarivate Analytics, которая продолжает традиции ISI и разрабатывает инструменты для полного цикла научно-технической информации. Web of Science остается одной из главных информационных платформ Clarivate Analytics и продолжает развиваться.

С чего мне начать знакомство с Web of Science?

Начинающим пользователям мы рекомендуем посмотреть записанные семинары по [базовым](#) и [расширенным](#) возможностям работы с Web of Science. Полезными также могут быть ролики по работе с инструментом для оформления списка литературы и ссылок [EndNote Online](#), авторскому профилю [ResearcherID](#) и аналитическому инструменту с показателями журналов [Journal Citation Reports](#).

Какие инструменты есть в подписке моей организации?

Перечень баз данных в подписке вашей организации можно посмотреть, перейдя на сайт [webofscience.com](#) в разделе «Выбрать базу данных». Кроме этого, всем ученым бесплатно доступны система авторских профилей ResearcherID и инструмент для оформления списка литературы и ссылок EndNote Online.

У меня пропал доступ к Web of Science. Куда мне обратиться?

В каждой организации есть администратор подписки. Обычно это работник библиотеки или научного отдела. Если при переходе с территории вашей организации на сайт [webofscience.com](#) система просит вас авторизоваться, сообщите об этом администратору, чтобы он мог скорректировать список IP-адресов для доступа к платформе.

Как создать профиль организации в Web of Science?

Пошаговая инструкция по созданию и редактированию профиля организации [находится здесь](#).

Как создать профиль автора в Web of Science?

Объединить все свои публикации в авторский профиль можно при помощи [профиля ResearcherID](#).

Как мне подобрать журнал из Web of Science для публикации своей статьи?

Мы записали серию из трех кратких видеоуроков специально для того, чтобы помочь вам с этой задачей: [часть 1](#), [часть 2](#), [часть 3](#). При помощи механизмов, описанных в этих видеоуроках, можно самостоятельно подобрать журнал по любой научной тематике. Если вас интересует бесплатная публикация, особенное внимание обратите на первый видеоурок.

Как найти журналы с импакт-фактором по интересующей меня предметной категории?

Вы можете найти научные журналы по интересующей вас предметной категории и значения их импакт-факторов в ежегодных отчетах Journal Citation Reports. Если вы никогда не работали с этим инструментом, мы советуем посмотреть [ознакомительный семинар](#).

Можете ли вы помочь мне с публикацией статьи в журнале из Web of Science?

Компания Clarivate Analytics не является издательством и не занимается публикацией статей. С вопросами, связанными с публикациями статей или иных материалов, лучше обратиться непосредственно в интересующие вас журналы.

Обратите внимание, что наши инструменты могут помочь вам на этапе подготовки и написания статьи, например, [в подборе журнала для публикации](#) или [оформления списка литературы](#). Также мы проводим [онлайн-семинары](#), где рассказываем о лучших международных практиках в области научных публикаций.

Чем отличается Russian Science Citation Index (RSCI) на платформе Web Of Science от РИНЦ?

Russian Science Citation Index (RSCI) – это партнерский проект Clarivate Analytics и E-Library, в рамках которого информация о самых высокоцитируемых русскоязычных журналах доступна на платформе Web of Science в качестве отдельной базы данных. На настоящий момент в базе данных индексируется более 600 русскоязычных научных журналов. Обратите внимание,

что, как и в случае с другими базами данных, подписка на этот ресурс оформляется отдельно. По вопросам подписки можно [связаться с представителем Clarivate Analytics](#).

Что такое InCites?

InCites – это аналитический инструмент для оценки научной деятельности и стратегического развития научной организации. Более подробно о нем можно узнать, посмотрев [обзорный видеоролик](#).

Где я могу найти информацию по Web of Science, EndNote Online, InCites и другим ресурсам?

На платформах Web of Science и InCites есть раздел «Справка» (англ. Help), который содержит подробную информацию обо всех возможностях этих систем. Так как платформа Web of Science обладает русскоязычным интерфейсом, раздел «Справка» также доступен на русском языке. Команда обучающих программ Clarivate Analytics также ведет [канал YouTube](#), на котором можно посмотреть короткие видеоролики и более длительные руководства по работе с ресурсами. Наконец, вы можете принять участие в наших регулярных образовательных [онлайн-семинарах](#). Они бесплатны и открыты для всех желающих.

Могу ли я получить сертификат за участие в онлайн-семинарах?

Да, условия получения сертификата [указаны здесь](#).

У меня не получается подключиться к онлайн-семинару! Как мне быть?

Дистанционно достаточно сложно диагностировать проблему подключения. Поэтому мы записали для вас специальный [короткий видеоролик](#), в котором показано, какие проблемы подключения возникают чаще всего, и как их решить. Если вы еще никогда не участвовали в онлайн-семинарах Clarivate Analytics, мы рекомендуем вам начать подключение за 15 минут до начала семинара.

ВНИМАНИЕ! Все о Национальной подписке на Web of Science, расписание онлайн-семинаров, ответы на часто задаваемые вопросы, обучающие видеокурсы и тренинги по работе с ресурсом на сайте: <http://info.clarivate.com/rcis>