

WEB OF SCIENCE™

Web of Science (до начала 2014 года – Web of Knowledge) – платформа, на которой размещены информационные продукты компании Thomson Reuters, центральный из которых – Web of Science Core Collection.

Web of Science Core Collection – авторитетная политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных. В ней индексируются около 12 500 журналов, из которых около 170 – российских. Помимо журналов в базе индексируются материалы конференций, книги и другие информационные материалы.

В состав Web of Science Core Collection входят несколько баз данных (публикации в этих коллекциях можно учитывать как "индексируемые в Web of Science"):

- **Science Citation Index Expanded** – библиографические данные, авторские аннотации и списки цитируемой литературы статей из более 5900 естественнонаучных, технических и медицинских журналов, охват с 1989 года по настоящее время.
- **Social Sciences Citation Index** – библиографические данные, авторские аннотации и списки цитируемой литературы статей из более 1700 журналов по экономическим и общественным наукам, охват с 1989 года по настоящее время.
- **Arts&Humanities Citation Index** – библиографические данные, авторские аннотации и списки цитируемой литературы статей из более 1700 журналов по гуманитарным наукам, охват с 1989 года по настоящее время.
- **Emerging Sources Citation Index (ESCI)**. ESCI - это публикации, индексируемые в WoS, наряду с другими журналами "ядерной коллекции". Но есть ряд важных обстоятельств: а. в этой коллекции только статьи из выпусков журналов, начиная с 2015 г. (таким образом, если даже журнал, в котором вы опубликовались, включен в ESCI, то ваша публикация должна быть в выпусках не ранее 2015 года); б. для журналов этой коллекции не будет рассчитываться импакт-фактов (т.е. в отчетной информации этот показатель вы указать не сможете). В ESCI включено значительное число журналов по социальным наукам, меньше, но немало - по гуманитарным. И география изданий значительно шире, нежели в постоянных разделах Core Collection. В ESCI входят журналы, претендующие на включение в основные журнальные индексы WoS Core Collection. Через 2-3 года по результатам анализа наукометрических показателей журналы либо переходят в основные базы ядерной коллекции, либо исключаются из ESCI (возможно, также, продлевается срок рассмотрения). Сейчас в ESCI 2600 журналов. Поиск по самой коллекции там же, где и по всей Core Collection - на платформе WoS <http://isiknowledge.com> (выбрать вверху страницы вместо "Все базы данных" - Web of Science Core Collection, на открывшейся странице поиска, внизу, в разделе "Другие параметры" - 4 подколлекции, среди которых, для поиска, можно выбрать только ESCI).
- **Russian Science Citation Index (RSCI)**. RSCI - это итог соглашения между Научной электронной библиотекой (РИНЦ) и Thomson Reuters (Web of Science) о размещении 650 лучших российских научных журналов в качестве отдельной коллекции на платформе Web of Science. Журналы были отобраны по индикаторам РИНЦ, после чего прошли экспертизу, участвовать в которой летом 2015 г. были приглашены исследователи, имеющие лучшие показатели в РИНЦ в каждой из отраслей науки.
- Важно: статьи, опубликованные в журналах, попавших в RSCI, не могут быть засчитаны в показателях, как "публикации, индексируемые в Web of Science", но подобные публикации можно отмечать с формулировкой ("включено в RSCI") или указывать в комментариях и дополнительной информации в отчетных документах. **Список журналов в RSCI** можно посмотреть на сайте <http://elibrary.ru> - Каталог журналов - "галочка" "входит в базу данных RSCI (652)" - Поиск