**База данных Web of Science**

Web of Science – международная база данных научного цитирования, предоставляется компанией Thomson Reuters. Web of Science предоставляет возможность поиска среди свыше 12 000 журналов и 148 000 материалов конференций в области естественных, общественных, гуманитарных наук и искусства, позволяющий получить наиболее релевантные данные по интересующим вас вопросам. Помимо поиска, Web of Science устанавливает ссылочные связи между определенными исследованиями с использованием цитированных материалов и тематических связей между статьями, установленными авторитетными исследователями, работающими в данной области. Является самой обширной реферативной базой данных.

Полный перечень журналов, индексирующихся в Web of Science, можно посмотреть в [Master Journal List](http://ip-science.thomsonreuters.com/mjl/) на портале Intellectual Property & Science компании «Thomson Reuters».

Выберите интересующую Вас базу данных (по Web of Science их три:[Arts & Humanities Citation Index®](http://science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jloptions.cgi?PC=H), [Science Citation Index Expanded™](http://science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jloptions.cgi?PC=D), [Social Sciences Citation Index®](http://science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jloptions.cgi?PC=SS)).

Зайдя в конкретную БД, можно посмотреть полный перечень журналов (ссылка View Journal list), список всех переименованных журналов (View Journal changes), выбрать поиск журналов по категориям (View subject category), поиск отдельного журнала  по названию, части названия или ISSN (Search).

[Список журналов стран СНГ в Web of Science](http://wokinfo.com/wok/media/xls/CIS_journals_WoS_2013-ru.xlsx)﻿ (в формате Excel) представлен на [русскоязычной версии портала Web of Knowledge](http://wokinfo.com/russian/) (раздел редакторам).﻿​

[Журналы в Russian Science Citation Index на платформе Web of Science](http://wokinfo.com/media/pdf/RSCI_Journal_List.pdf?utm_source=false&utm_medium=false&utm_campaign=false)