

Поиск публикаций ученого с использованием системы Web of Science (WoS)

Для корректной работы в Web of Science следует использовать последние версии интернет-браузеров (Mozilla Firefox, Google Chrome, Internet Explorer), а также текстовый редактор Microsoft Word 2007 и выше или другой совместимый с ним.

Для поиска публикаций используется основная БД – **Web of Science Core Collection**, включающая:

- Science Citation Index Expanded,
- Social Sciences Citation Index,
- Arts & Humanities Citation Index,
- Conference Proceedings Citation Index – Science и Social Sciences and Humanities.

Поскольку пользователям доступны базы, которые отражают только журнальные публикации и материалы конференций, то ими и будет ограничен список найденных публикаций.

В WoS заложена возможность поиска публикаций не только по первому автору, но и по соавторам, при условии, что источник, в котором содержится статья, отражен в Web of Science.

Для того чтобы получить наиболее достоверные данные, следует иметь полный список публикаций ученого, оформленный в соответствии с действующими ГОСТами на библиографическое описание документов. Это необходимо по нескольким причинам:

- для учета различных вариантов написания фамилии автора на иностранных языках (особенно малораспространенных);
- для удаления публикаций однофамильцев.

Порядок выполнения

1. Зайти на сайт Web of Science компании Thomson Reuters (доступ лицензионный).

2. Из меню «All Databases » выбрать базу данных **Web of Science Core Collection**.

Примечание. По умолчанию установлен режим «Basic Search».

3. Выбрать поисковое поле «Author».

4. Войти в список авторов («Select from Index»).

5. Ввести в поисковую строку вариант написания фамилии автора (без инициалов).

6. Нажать кнопку <Move To>.

7. Из полученного списка выбрать фамилию автора с инициалами, нажав кнопку <Add>.

8. При необходимости, повторить пп. 5-7.

9. Нажать кнопку <OK>.

10. При необходимости вызвать дополнительное поисковое поле, нажав кнопку <+Add Another Field>, и установить хронологические рамки списка публикаций (поисковое поле «Year Published»).

11. Запустить поиск, нажав кнопку <Search>.

Примечание. Для уточнения результатов можно использовать режим «Refine Results» в левой части экрана.

Далее возможны два варианта (А и Б).

А. Сохранение результатов поиска без просмотра списка найденных публикаций.

12А. Нажать на изображение принтера.

13А. Во всплывающем окне указать диапазон записей для сохранения (Records... to ...), но не более 500.

Примечание. Система позволяет единовременно сохранять только 500 записей. В случае превышения данного лимита результаты следует сохранять порциями (1 – 500, 501 – 1000 и т.д.) или проводить поиск отдельно за каждый год.

14А. Определить формат записей (Record Content).

15А. Нажать кнопку <Print>.

16А. Сохранить последовательно все страницы с результатами в текстовом редакторе WORD (выделить→копировать→вставить).

Примечание. В том случае, если нужны только количественные данные, следует использовать режим «Refine Results» в левой части экрана – уточнение по году издания «Publication Years», затем создать таблицу и заполнить ее.

Б. Сохранение результатов с просмотром списка найденных публикаций.

12Б. При необходимости установить максимальную порцию документов на одной странице (опция Show в нижней части экрана) – 50.

13Б. Просмотреть записи на странице, отмечая те из них, которые принадлежат искомому автору.

14Б. Нажать кнопку <Add to Marked List> в верхней / нижней части интерфейса для того, чтобы отмеченные записи попали в «Marked List».

15Б. Повторить пп. 13Б-14Б на каждой странице.

16Б. Перейти в список отмеченных записей «Marked List» (в верхней части экрана).

17Б. Указать диапазон сохраняемых записей (Step 1: Select Records).

Примечание. Установленный лимит – 500 записей. В случае превышения данного лимита результаты следует сохранять порциями (1 – 500, 501 – 1000 и т.д.) или проводить поиск отдельно за каждый год.

18Б. При необходимости добавить / убрать поля записей, выводимых на экран (Step 2: Select Content).

19Б. Для вывода сформированного списка на экран, нажать на изображение принтера (Step 3: Select destination).

20Б. Сохранить последовательно все страницы с результатами в текстовом редакторе WORD (выделить→копировать→вставить).

Примечание. В том случае, если нужны только количественные данные, следует произвести поиск отдельно за каждый год, просматривая полученные результаты. Затем создать таблицу и заполнить ее.

21Б. Перед следующим поиском очистить список отмеченных записей (Marked List), нажав кнопку <Clear Marked List> (в верхней части экрана), во всплывающем окне подтвердить поставленную задачу.