## Определение индекса цитируемости 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 определения индекса цитируемости ученого 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 данных, которые отражают только журнальные публикации и материалы конференций, то и индекс цитируемости ограничивается

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

Определение индекса цитируемости ученого проводится в два этапа: сначала осуществляется поиск его публикаций (всех или за требуемый период), затем выявляется их цитируемость.

## Порядок выполнения

- 1. Зайти на сайт Web of Science компании Thomson Reuters (доступ лицензионный).
- 2. Из меню «Все базы» выбрать базу данных Web of Science Core Collection.

*Примечание*. По умолчанию установлен режим «Основной поиск».

- 3. Выбрать поисковое поле «Автор».
- 4. Войти в список авторов («Выбрать из указателя»).
- 5. Ввести в поисковую строку вариант написания фамилии автора (без инициалов).
- 6. Нажать кнопку <Перейти к>.
- 7. Из полученного списка выбрать фамилию автора с инициалами, нажав кнопку **<Доба-**вить>.
- 8. При необходимости повторить пп. 5-7.
- 9. Нажать кнопку **<OK>**.
- 10. При необходимости вызвать дополнительное поисковое поле, используя функцию <+Добавить поле>, и установить хронологические рамки списка публикаций (поисковое поле «Год публикации»).
- 11. Нажать кнопку <Поиск>.

Далее возможны два варианта (А и Б).

## А. Сохранение результатов поиска без просмотра списка найденных публикаций.

12А. Нажать кнопку **<Создание отчета по цитированию>** в правом верхнем углу экрана.

**Примечание.** Автоматически индекс цитируемости подсчитывается на всю глубину БД. Цитируемость в пределах заданного периода, например, с 2010 по 2014 г., необходимо подсчитывать вручную.

- 13А. Для того чтобы сохранить таблицу, необходимо отметить хотя бы один документ.
- 14А. Нажать на изображение принтера (в нижней части экрана).
- 15A. Сохранить таблицу в текстовом редакторе WORD (выделить  $\rightarrow$  копировать  $\rightarrow$  вставить).

- **Примечание**. Таблицу можно создать самостоятельно, указав в заголовке название использованной БД, хронологические рамки поиска, дату и исполнителя.
- 16А. Для сохранения списка публикаций с указанием количества ссылок на каждую из них (в качестве приложения к таблице) нажать на изображение принтера (в нижней части экрана.
- 17А. Во всплывающем окне указать диапазон записей для сохранения («Записи... по ...»), 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.).
- 18А. Нажать кнопку <Печать>.
- 19A. Сохранить последовательно все страницы с результатами, например, в текстовом редакторе WORD (выделить—копировать—вставить).
- **Примечание**. Все данные о цитируемости, в том числе список публикаций можно отправить по электронной почте, для чего:
  - нажать на изображение конверта (в нижней части экрана);
  - во всплывающем окне указать количество / диапазон записей для сохранения («Записи... по ...»), но не более 500;
  - в поле «Кому» указать электронный адрес, на который будут оправлены полученные результаты;
  - поле «Стиль эл. почты» заполняется автоматически должен быть указан формат HTML;
    - нажать кнопку **Отправить эл. почту>**.

## Б. Сохранение результатов поиска с просмотром списка найденных публикаций.

- 12Б. Установить признак сортировки («Сортировать по») найденных статей «Количество цитирований от максимального к минимальному» (в центре верхней / нижней части экрана).
- 13Б. При необходимости установить максимальную порцию документов на одной странице (опция «Отображение» в нижней части экрана) 50.
- 14Б. Просмотреть записи на странице, отмечая те из них, которые принадлежат искомому автору и имеют ненулевую цитируемость.
- 15Б. Нажать кнопку **Добавить в список отмеченных записей>** в верхней / нижней части интерфейса.
- 16Б. Повторить пп. 14Б-15Б на каждой странице.
- 17Б. Перейти в «Список отмеченных записей» (в правой верхней части экрана).
- 18Б. Нажать кнопку **<Создание отчета по цитированию>** в правом верхнем углу экрана.
- 19Б. Далее см. пп. 13А-19А.
- 20Б. Перед следующим поиском очистить список отмеченных записей, нажав соответствующую кнопку (в верхней части экрана), во всплывающем окне подтвердить поставленную задачу.