# Определение импакт-фактора научного журнала с использованием БД «Journal Citation Reports» (JCR) (система «Web of Science»)

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.

БД «Journal Citation Reports» входит в состав системы «Web of Science» и содержит статистическую информацию о журналах. Поиск возможен по полному и сокращенному названию журнала, предметной рубрике, ISSN, названию издателя или названию страны.

В обновленной версии базы данных (с 2015 г.) реализованы следующие возможности:

- графическое сравнение различных индикаторов журналов (интерактивная инфографика);
- переход к БД «Ulrichsweb», отражающей основные сведения о журналах (при наличии у организации соответствующей подписки);
- одновременный просмотр в табличном виде индикаторов журналов за несколько лет (не ранее 1997 г.).

# Порядок выполнения

### 1. Определение импакт-фактора отдельного журнала

- 1.1. Зайти на сайт «Web of Science» компании Thomson Reuters (доступ лицензионный).
- 1.2. Выбрать группу баз данных «Journal Citation Reports».

1.3. При необходимости скрыть режим визуализации инфографики (кнопка **<Hide Visualization>** в правой верхней части интерфейса).

1.4. Выбрать вариант поиска.

- **Примечания.** 1. Вариант А позволяет перейти в профиль журнала, который содержит различные индикаторы, в т.ч. импакт-факторы, за несколько лет.
  - 2. Вариант Б позволяет определить импакт-фактор журнала за один год.

# Вариант А

1.5.А. В левой части интерфейса в поисковую строку «Go to Journal Profile» ввести поисковый элемент: полное название журнала / сокращенное название журнала / ISSN.

1.6.А. Выбрать полное название журнала, предлагаемое системой.

*Примечание*. Необходимо проявлять внимательность при поиске российских журналов, поскольку они могут быть представлены в оригинальном или в переводном виде.

- 1.7.А. Для сохранения результатов поиска:
  - нажать в правом верхнем углу интерфейса кнопку «Download» 📩 ;
  - выбрать формат загрузки «XLS»;
  - выбрать данные для загрузки, отметив вариант «Journal Profile Grid Data»;
  - сохранить файл;
  - в таблице выбрать импакт-фактор(ы) (третий столбец);
  - закрыть таблицу.

1.8.А. Для перехода к поиску следующего журнала нажать кнопку **<Home>** в верхней части интерфейса.

# Вариант Б

1.4.Б. Из меню « Select JCR Year» выбрать нужный год.

1.5.Б. В левой части интерфейса нажать кнопку <Select Journals>.

1.6.Б. В поисковую строку ввести поисковый элемент: полное название журнала / сокращенное название журнала / ISSN.

- *Примечание*. Необходимо проявлять внимательность при поиске российских журналов, поскольку они могут быть представлены в оригинальном или в переводном виде.
- 1.7.Б. Выбрать полное название журнала, предлагаемое системой.
- 1.8.Б. Нажать кнопку 🖾 (чтобы закрыть всплывающее окно).

1.9.Б. Нажать кнопку **<Submit>** в левой нижней части интерфейса. Результаты поиска - см. в верхней части интерфейса.

- 1.10.Б. Для сохранения результатов поиска:
  - нажать в правом верхнем углу интерфейса кнопку «Download» 惧 ;
  - выбрать формат загрузки «XLS»;
  - сохранить файл;
  - в таблице выбрать импакт-фактор(ы) (четвертый столбец);
  - закрыть таблицу.

*Примечание.* Для просмотра импакт-факторов за другие годы следует перейти в профиль журнала, нажав на гиперссылку его названия. Далее - см. п. 1.10.Б.

1.11.Б. Перед началом нового поиска очистить поисковые поля, нажав кнопку <Clear>.

### 2. Определение импакт-факторов группы журналов

### 2.1. Поиск журналов по названию страны / региона / по названию издательства

- 2.1.1. См. пп. 1.1.-1.3.
- 2.1.2. Из меню « Select JCR Year» выбрать нужный год.
- 2.1.3. Нажать кнопку <Select Country/Territory > / <Select Publisher >.
- 2.1.4. В поисковую строку ввести название страны / издательства.
- 2.1.5. Выбрать полное название страны / издательства, предлагаемое системой.
- **Примечания.** 1. При поиске по названию страны RUSSIA некоторые из переводных российских журналов не попадают в результаты, поскольку в их описании указана другая страна.

2. Полный список переводных российских журналов, представленных в БД «Journal Citation Reports» (система «Web of Science»), см. на сайте ГПНТБ СО РАН (раздел «Ресурсы и услуги» → сервис «Оценка публикационной активности → подраздел «Российские журналы»).

- 2.1.6. Нажать кнопку **<Submit>** в левой нижней части интерфейса.
- 2.1.7. Для сохранения результатов поиска:
  - нажать в правом верхнем углу интерфейса кнопку «Download» 🛃 🗧
  - выбрать формат загрузки «XLS»;
  - сохранить файл;
  - в таблице выбрать импакт-фактор(ы) (четвертый столбец);
  - закрыть таблицу.
- 2.1.8. Перед началом нового поиска очистить поисковые поля, нажав кнопку <Clear>.

2.2. Поиск журналов по категории (предметной рубрике)

#### 2.2.1. См. пп. 1.1.-1.3.

2.2.2. При необходимости, выбрать раздел («SCIE» – журналы по естественным наукам и технике или «SSCI» – журналы по общественным наукам).

- 2.2.3. Из меню «Select JCR Year» выбрать нужный год.
- 2.2.4. Нажать кнопку <Select Categories>.
- 2.2.5. Отметить предметную рубрику / рубрики.
- 2.2.6. Нажать кнопку **<Submit>** в левой нижней части интерфейса.
- 2.2.7. Сохранение результатов поиска см. п. 2.1.7.
- 2.2.8. Перед началом нового поиска очистить поисковые поля, нажав кнопку <Clear>.
- **Примечание.** Просмотр журналов по категориям также возможен в режиме «Categories By Rank» (по умолчанию предметные рубрики отсортированы по количеству журналов). Для того, чтобы перейти к списку журналов по необходимой рубрике, следует нажать на гиперссылку количества журналов.