

# References – ссылки/пристатейная литература

- **Обычно, в этой части допускается наибольшее число ошибок.**
- **Эта самая раздражающая редакторов проблема, вызывающая действительно сильную «головную боль»...**
  - Включайте ссылки на работы, на которых действительно основывалось ваше исследование, ваша рукопись
  - Не раздувайте работу слишком большим списком ссылок – это не улучшает вашу работу!
  - Избегайте излишнего самоцитирования
  - Избегайте излишнее цитирование работ из того же региона



# Финальная проверка

Проверьте работу прежде чем подавать ее в редакцию!

- Тщательно вычитайте, проверьте свою статью, все ее разделы
- Попросите коллег или руководителя просмотреть вашу работу

**И, наконец, ОТПРАВЛЯЙТЕ\* свою работу с сопроводительным письмом и ожидайте ответ...**

\*вся система подачи, рецензирования, реферирования и т.д. происходят в электронном виде



# После подачи

- **Скорость рецензирования/реферирования может значительно отличаться в зависимости от журнала**

- По данным Publishers Research Consortium, редакторы отмечают, что в среднем продолжительность процесса «от подачи – до принятия» занимает 130-150 дней (18-22 нед.) Примерно  $\frac{3}{4}$  редакторов (72%) отметили продолжительность до 6 месяцев. Это время уменьшается для медико-санитарных журналов и увеличивается для журналов гуманитарных и социальных наук.

- **Редактор решит: “Асцепт”, “Асцепт with Revision (Minor or Major)”, или “Reject” вашу работу и уведомит вас**



# Заявка на индексирование журнала в Scopus

- Подается бесплатно, кем угодно, до 01 сентября каждого года
- Экспертный совет (состоящая из 12 специалистов-предметников) рассматривает заявки и выносит свое решение
- Прежде чем подавать заявку, сверьтесь с рекомендациями по подготовке журналов для индексирования в Scopus!

The screenshot displays the Elsevier website interface. On the left, the 'ELSEVIER' logo and navigation menu are visible. The main content area features a red-bordered box with the text: 'Разработано при участии научных исследователей со всего мира. Интерфейс создан разработчиками, занятыми над данным проектом, обобщали данные наблюдений и отзывы польсотни исследователей и библиотекарей). Данные проектировании и тестировании каждой функции участие потенциальные пользователи продукта Results' (уточнить результаты) явилась прямым заинтересованы в возможности удобного просмотра обеспечивающих более точный и четкий поиск.

Below this, a section titled 'Подготовка российских журналов для зарубежной аналитической базы данных Scopus' is highlighted. It includes a sub-section 'РЕКОМЕНДАЦИИ И КОММЕНТАРИИ' by O.V. Kirillova, k.t.n., зав. отделением ВИННИТИ РАН, член Экспертного совета (CSAB) БД SCOPUS. The text states: 'Предлагая русскоязычные журналы в БД SCOPUS, необходимо хорошо представлять, какую роль информация из журнала должна выполнять в этой БД. Роль журнала велика. Вся аналитика строится на данных из журнала. Журнал выполняет широкий спектр функций, которые в целом дают представление:'

- о направленных развитии российской науки и ее достижениях, ее конкурентоспособности и степени интеграции в мировое научное сообщество;
- о публикационной активности российских авторов;
- о публикационной активности и рейтинге российских организаций по публикациям их авторов;
- об оценке степени признания и уровня российских публикаций в мировом сообществе по данным их цитирования;
- о качестве российских журналов в сравнении с мировым потоком изданий в соответствующей предметной области и т.д.

At the bottom of this section, it notes: 'Корректными и полными эти данные могут считаться только при качественном представлении:'. To the right, a sidebar contains a 'ВАЖНО' section with three items: 'для Руководителей', 'для Исследователей', and 'для Библиотек'. Below this, a speech bubble contains the text: '20 октября 2011 г. Казань' and 'Научно-практический семинар Оценка результативности научно-'. At the bottom left, a 'Подписка' button is visible. The Elsevier logo is in the bottom right corner.