

МЕТОДИКА ОБЩЕСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ НАУЧНЫХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ

Для принятия решения о включении периодического издания в базу данных RSCI учитываются как показатели формального библиометрического анализа, так и результаты широкой общественной экспертизы российских журналов. Общественная экспертиза отечественных периодических изданий проводится путем онлайн-опроса экспертного пула, который включает более 40 тысяч ведущих российских ученых, представляющих все научные направления. Экспертная оценка проводится на сайте eLIBRARY.RU путем заполнения экспертных анкет, где каждому журналу в списке по определенному научному направлению должен быть приписан один из уровней, отражающий качество издания с точки зрения эксперта.

Для участия в экспертной оценке ученый должен быть зарегистрирован в системе "Science Index для Авторы" в качестве автора научных публикаций, иметь ученую степень кандидата или доктора наук и общее число цитирований публикаций за последние 5 лет не менее определенного порога, различающегося для разных научных направлений. Пороговые значения определяются таким образом, чтобы отобрать 10% лучших по этому показателю авторов в каждом научном направлении для соблюдения равного пропорционального представительства ученых в разных областях современного знания.

Чтобы приступить к заполнению экспертной анкеты, необходимо авторизоваться (войти) в качестве пользователя в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, указав имя пользователя и пароль. Если ученый включен в пул экспертов, отобранных для проведения Общественной экспертизы, то после авторизации на платформе eLIBRARY.RU эксперт увидит кнопку "Экспертная анкета".

Каждый участник опроса может выбрать не более трех научных направлений и оценить издания (журналы) по каждому из этих направлений. По желанию эксперт также может оценить мультидисциплинарные журналы. В качестве тематического рубрикатора для процедуры Общественной экспертизы используется классификатор "OECD Field of science and technology (FOS) classification" в актуальной редакции. Кроме названия рубрики, приводится более подробное ее описание с указанием научных направлений, включенных в данную рубрику. Периодическое издание может быть отнесен к нескольким (но не более трех) научным направлениям.

Если журнал публикует статьи по более чем трем научным направлениям рубрикатора OECD, то он, как правило, включается в раздел "Мультидисциплинарные журналы". Мультидисциплинарные издания поделены на три группы: мультидисциплинарные в области естественных и технических наук, мультидисциплинарные в области общественных и гуманитарных наук и мультидисциплинарные широкого профиля (по всем научным направлениям).

Каждое издание (журнал) в списке может быть отнесен к одному из уровней:

- * * * * журнал международного уровня (достоин включения в Web of Science Core Collection, Scopus)
 - * * * журнал национального уровня (уровень публикаций для докторской диссертации, безусловно достоин включения в RSCI)
 - * * журнал среднего уровня (уровень публикаций молодых ученых, публикаций для кандидатской диссертации, потенциально может претендовать на включение в RSCI)
 - * журнал начинающего уровня (уровень публикаций студентов и аспирантов, не претендует на включение в RSCI)
- журнал не знаком эксперту (эксперт не может оценить данный журнал)

Для оценки издания необходимо щелкнуть мышью на звездочке, соответствующей выбранному уровню (например, для установки оценки "журнал национального уровня" нужно кликнуть на третьей слева звездочке. Нажатие на другую звездочку будет переключать оценку. Если эксперт решил отказаться от оценки данного издания, нужно оставить все звездочки серыми (если перед этим оценка была уже проставлена, нужно еще раз кликнуть на звездочке, соответствующей оценке). Не обязательно проставлять оценки всем изданиям. Если журнал эксперту не знаком или он не хочет его оценивать по этическим соображениям (например, являясь аффилированным лицом по отношению к данному изданию), можно оставить вариант "журнал не знаком эксперту", изначально установленный для всех изданий.

Если эксперту для оценки нужна дополнительная информация об издании, ее можно получить на странице описания журнала в eLIBRARY.RU, щелкнув на названии журнала в списке. Далее можно перейти на список выпусков журнала и просмотреть содержание имеющихся выпусков. Большинство российских научных журналов представлено на платформе eLIBRARY.RU в полнотекстовом виде, причем 80% из них - в открытом доступе. Поэтому эксперт при желании может выборочно ознакомиться и с текстами статей в журнале. Весь набор библиометрических показателей и статистических распределений для журнала можно получить на странице "Анализ публикационной активности журнала", щелкнув на иконке в виде цветной диаграммы рядом с названием издания в списке.

Вместе со списком журналов эксперт видит сводную табличку, где перечислены уровни и соответствующее количество журналов, отнесенное к каждому уровню. Табличка автоматически обновляется по мере заполнения анкеты.

По умолчанию периодические издания в списке сортированы по названию. При необходимости можно отсортировать журналы по их уровню, проставленному экспертом. Для этого нужно щелкнуть мышью на заголовке столбца "Уровень". Для возврата к

сортировке по названию нужно щелкнуть мышью на заголовке столбца "Название журнала".

Эксперт может дополнительно аргументировать проставленную оценку путем добавления текстового комментария к любому из периодических изданий в списке. Для этого нужно щелкнуть на иконке, расположенной справа от оценки соответствующего журнала. Откроется дополнительное окно, где в свободной форме могут быть приведены пояснения эксперта к проставленной оценке, в том числе информация о нарушении журналом издательской этики, использовании технологий искусственной накрутки показателей, отсутствии рецензирования статей и т.д. После ввода или обновления текста комментария необходимо нажать на кнопку "Сохранить".

Можно также оставить текстовый комментарий к анкете в целом. Для этого нужно выбрать пункт "Добавить комментарий к экспертной анкете" в панели "Инструменты". Откроется дополнительное окно, где в свободной форме может быть указано на:

- несоответствие какого-либо журнала из списка данному тематическому направлению;
- неправильное включение журнала в список мультидисциплинарных или наоборот;
- отсутствие какого-то достойного журнала в списке по данному направлению (или вообще его отсутствие в РИНЦ);
- другие замечания и предложения по методике проведения экспертной оценки.

После ввода или обновления текста комментария необходимо нажать на кнопку "Сохранить". Комментарии экспертов просматриваются вручную по мере получения анкет и, при необходимости, производится коррекция списков журналов.

Для оценки в ходе Общественной экспертизы по каждому научному направлению экспертам доступны не только те периодические издания, которые попали в 1-й квартиль по результатам Комплексной библиометрической оценки (приблизительно 1,5 тысячи журналов). Эксперт может самостоятельно найти и добавить журнал в экспертную анкету по своему направлению, если считает, что какой-то достойный оценки журнал соответствует выбранной тематике, но при этом отсутствует в списке 1-го квартиля. Для этого нужно выбрать пункт "Добавить журнал в экспертную анкету" в панели "Инструменты" справа. В открывшемся дополнительном окне нужно воспользоваться поиском журналов в каталоге eLIBRARY.RU и в полученном списке щелкнуть на названии журнала, который нужно включить в состав анкеты по данному тематическому направлению. Таким образом, эксперт имеет право предложить для оценки не только периодические издания, входящие в базу данных РИНЦ или полнотекстовую научную библиотеку eLIBRARY.RU, но и журналы, не присутствующие на платформе eLIBRARY.RU. Если рекомендуемый экспертом журнал отсутствует в каталоге eLIBRARY.RU, можно написать об этом в комментариях к анкете или обратиться в службу поддержки eLIBRARY.RU.

В список журналов для экспертной оценки и формирования базы данных RSCI могут быть включены научные журналы, выпускаемые российскими издательствами на русском или английском языке, а также авторитетные журналы на русском языке из соседних стран. Если журнал выпускается в двух версиях (оригинальная версия на русском языке и переводная версия на английском), то в список включается только оригинальная версия.

При необходимости заполнение анкеты может продолжаться в течение нескольких сессий. Промежуточные результаты работы сохраняются автоматически. После окончания работы эксперт подписывает анкету, и она уже не подлежит дальнейшему изменению. Для подписания нужно выбрать пункт "Подписать экспертную анкету" в панели "Инструменты" справа. Если эксперт оценивает журналы по нескольким направлениям, анкета со списком журналов по каждому направлению подписывается отдельно. **До момента подписания анкета не считается заполненной и в окончательной оценке журналов не участвует.**

Если эксперт ранее участвовал в оценке журналов по данному направлению, его предыдущие оценки журналов будут восстановлены и показаны.