

НП НЭИКОН

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра образования и
науки Российской Федерации

Г.В. Трубников



УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор НП
НЭИКОН

А.Ю. Кузнецов



Дополнение к основным количественным и качественные индикаторам оценки экспертов по предметным областям науки и технологий в соответствии с кодами международной классификации ОЭСР (Организации Экономического Сотрудничества и Развития)

Основные количественные и качественные индикаторы оценки экспертов-библиометристов

Государственный контракт от 28 августа 2017 г. № 14.597.11.0035

Москва
2017

1. Количественные индикаторы оценки экспертов-библиометристов

Необходимо использовать следующие количественные индикаторы:

– персональные показатели публикационной активности по международным наукометрическим базам данных (далее – МНБД) Web of Science Core Collection, Scopus, а также Российскому индексу научного цитирования (далее – РИНЦ):

- число публикаций;
- число цитирований;
- индекс Хирша (без самоцитирования);

Данные индикаторы не являются обязательными для экспертов-библиометристов и учитываются как дополнительные при принятии положительного решения по эксперту.

- Количество дипломов, подтверждающих компетенции экспертов в работе с МНБД.

2. Качественные индикаторы оценки экспертов-библиометристов

Необходимо использовать следующие качественные индикаторы:

– участие в оценке научных журналов в рамках государственного контракта от 13 августа 2014 г. № 14.597.11.0003 по теме: «Разработка и внедрение инструментов демонстрации и популяризации научно-исследовательских и научно-технических работ и достижений в образовании и науке, стимулирующих формирование положительной оценки в освещении актуальных процессов в области научных исследований, интеллектуальных технологий», заключенного между Минобрнауки России и НП «НЭИКОН»;

– опыт работы с МНБД Web of Science Core Collection (далее - WoS CC) и Scopus и с РИНЦ для экспертов-библиометристов.

3. Методика поиска и отбора экспертов-библиометристов

В предварительный состав экспертов включаются персоналии, отвечающие за наукометрию и публикационную активность научного или образовательного учреждения и продемонстрировавшие свою квалификацию на прошедших конференциях.

Индикаторы экспертов-библиометристов из предварительного состава должны быть проанализированы на соответствие качественным и количественным индикаторам, и при нахождении такого соответствия эксперт-библиометрист включается в рабочий перечень экспертов.

После формирования рабочего перечня экспертов должна производиться рассылка приглашений к участию в экспертной оценке научных журналов, фиксироваться положительные и отрицательные ответы.

Из числа персоналий, соответствующих указанным количественным и качественным индикаторам, давших положительный ответ об участии в экспертной оценке, и направивших подтверждающие документы своей квалификации формируется состав экспертов, осуществляющих экспертизу научных журналов в рамках проведения работ по государственному контракту.