

ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА НАН РК М. Ж. ЖУРИНОВА

на церемонии вручения Свидетельства об индексировании в международной базе данных Scopus журнала «Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук»



Уважаемые участники нашего форума! Дорогие гости – господа Джино Усси, Шади Агад, Басак Кандемир, Айхан Сарачоглу!

Сегодня в истории Национальной академии наук Республики Казахстан (НАН РК) произошло событие, которое в современных условиях имеет большое значение в научном мире: мы собрались по поводу вручения Свидетельства об индексировании в международной базе данных Scopus журнала «Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук». Данное событие имеет важное значение также и для ученых, преподавателей, докторантов, магистрантов, и в целом для казахстанской науки. Это первый научный журнал среди академических изданий Академии наук республик Центральной Азии, индексированный в международную базу данных Scopus, что, несомненно, окажет позитивное влияние на дальнейшее развитие науки в нашей стране.

Следует отметить, что всего в мире издается 28 500 научных журналов, в которых публикуется 2,5 млн статей 9 (девяти) млн авторов.

В нашей стране рейтинги академических журналов НАН РК во все времена были высокими и заслуживающими подлинное доверие.

НАН РК с 1946 года прошлого столетия является учредителем 8 журналов, которые охватывают все основные отрасли отечественной мировой науки.

Еще в 60-х и 70-х годах XX века вместе с другими советскими журналами они вошли в международный реестр высокорейтинговых научных журналов.

С 1960 г. они систематически направляются в крупные национальные библиотеки 73 зарубежных стран – США, Великобритании, Германии, Франции, Японии, стран СНГ и др.

Эти журналы выпускаются в соответствии с международными требованиями и являются лицом науки Казахстана. Соответственно, достоверность научных статей, публикуемых в академических журналах, не вызывает сомнений, так как они проходят серьезную экспертизу.

Национальная академия наук всегда была заинтересована в повышении качества публикаций и соответствия журналов международному уровню, индексировании их в национальных и зарубежных информационных базах.

Совместно с руководством Scopus НАН РК выполнила большой объем работы. Мы пересмотрели свои журналы, привели их в соответствие с требованиями компании Elsevier – Scopus. Так, титульные листы, содержание, аннотации, ключевые слова, некоторые статьи академических журналов были переведены на английский язык.



НАН РК обратилась в Академии наук стран СНГ с просьбой о внесении в редакционную коллегию журналов ряда крупных ученых, были получены положительные ответы, и те ученые, которые имели ценные публикации и высокие показатели индекса Хирша вошли в редколлегию наших изданий.

Поэтому в редакционные коллегии наших 8 журналов входят не только ведущие ученые Казахстана, но и ближнего и дальнего зарубежья.

Были пересмотрены требования к содержанию журналов. Особое внимание обращается на качество научных статей.

Изменилась языковая политика – стало больше печататься статей на английском языке. Библиографические списки даются в романском (латинском) алфавите. Для рецензирования статей, что также является обязательным условием для вхождения в базу Scopus, были привлечены не только казахстанские рецензенты, но и ученые из стран СНГ.



Обеспечена онлайн-доступность наших журналов. Так, на сайте НАН РК, сайтах журналов имеется электронный архив всех 8-ми журналов за 2012-2016 годы.

Кроме того, одним из главных требований этих компаний является международная направленность журналов, подразумевающая наличие публикаций иностранных авторов. Все эти требования нами также были выполнены.

Таким образом, издательские требования, предъявляемые к журналам, соблюдаются, периодичность выпуска не нарушается, наши журналы распространяются в 73 стран, хотя это и требует определенных финансовых затрат.

В итоге все это дало положительные результаты, и сегодня один из наших журналов вошел в международную базу Scopus – это журнал Серии «Геология и технические науки», главным редактором которого является член-корреспондент НАН РК, ректор КазНИТУ имени К.И. Сатпаева, профессор Бейсембетов И.К.

В составе редколлегии данного журнала – казахстанские ученые Абаканов Т.Д., Абишева З., Абсадыков Б.Н., Бишимбаев В.К., Буктуков Н.С., Кожахметов С.М., Курскеев А.К., Медеу А.Р., Омирсериков М.Ш., Оздоев С.М., Сеитов Н.С., Сейтмуратова Э.Ю. В состав редколлегии входят и ученые СНГ – Алиев Т. (Азербайджан), Бакиров А.Б. (Кыргызстан), Булат А.Ф. (Украина), Ганиев И.Н. (Таджикистан), Конторович А.Э., и Курчавов А.М. (Россия), а также ученые дальнего зарубежья – Грэвис Р.М., Хамфери Дж.Д. (США), Степанец В.Г., Штейнер М. (Германия).

Я поздравляю не только членов редколлегии журнала, но и всех ученых, преподавателей и студентов с этим достижением казахстанской науки и желаю новых творческих успехов.

В настоящее время идет процесс рассмотрения еще 5-и журналов НАН РК для включения в международную базу Scopus, а именно «Докладов НАН РК», «Вестника НАН РК», «Известия НАН РК. Серия химии и технологий», «Известия НАН РК. Серия физико-математическая», «Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская». Пользуясь прибытием к нам представителей Scopus выражаю надежду, что в ближайшее время мы придем к положительному решению данного вопроса.

В настоящее время мы вновь пересматриваем все свои журналы в сторону улучшения качества статей, кроме того мы взяли курс на то, чтобы в них было больше статей на английском языке – не менее 50%. Если в 2014 году статьи на русском языке составляли подавляющее большинство – примерно 70%, на казахском языке – 20%, на английском – 10%, то в 2015-2016 годах – соотно-

шение изменилось, оно уже составляет примерно – на русском 50, на казахском -20, на английском – 30 %, а с января 2017 года объем статей на английском языке будет составлять, как было уже сказано, не менее 50%

Как показывает практика, наилучшей альтернативой оценки качества журналов по показателям цитируемости является экспертная оценка. У метода тщательного ранжирования журналов экспертами имеются собственные потенциальные проблемы, но, скорее всего, он обеспечивает намного более точную и целостную оценку качества журнала, чем импакт-фактор и подобные ему показатели.

Публикация статей казахстанских ученых в журналах, вошедших в международную базу Scopus, определила имена ученых, научные статьи которых обладают высокой степенью цитируемости за 2011-2016 годы.

Одним из первых является академик НАН РК Боос Эрнст Гербертович, который опубликовал за период с 2011 по 2016 годы 27 научных статей, индексируемых базой Scopus, при этом зафиксирована 121 ссылка на его труды, а его индекс Хирша оказался равен 65, это очень высокий показатель.

Четвертое место занимает Жаутиков В.О, пятое – Баракаев А.Н., индекс Хирша которых составляет 33, восьмое – Мырзакулов Ратбай – на конец 2013 года его индекс Хирша был равен 22, а индекс цитируемости – более полутора тысяч. Девятый Мун Г. – с индексом Хирша 21.

Десятым в сотне наиболее часто цитируемых авторов находится и казахстанский ученый Раманкулов Е. – генеральный директор Национального центра биотехнологий, у которого 18 публикаций за этот период, индекс цитируемости составил 70, а индекс Хирша равен 21.

Кроме того, стали известны имена наших казахстанских ученых, опубликовавших за 2011–2016 годы самое большое количество статей, вошедших в международную базу Scopus. Это Мырзакулов Р. – 159, Мансуров З.А. – 82, Рамазанов Т.С. – 70, Скаков М. – 42, Бакенов З. и Жаутиков В.О. – по 33.

Таким образом, по данным международной базы Scopus, в первой десятке ученых, которые обладают высоким индексом цитируемости находятся 6 казахстанских ученых. Надеемся, что в будущем этот список расширится. При этом следует обратить внимание на то, что у авторов, публикующих свои работы на английском языке, больше шансов добиться лучших показателей цитируемости и индекса Хирша.

Кроме того, несколько дней назад – 18 ноября т.г. – представителями международной базы Thomson Reuters на базе АО НЦ НТИ было проведено большое мероприятие под названием «Лидер науки 2016». Так, в номинации «Статьи казахстанских ученых в журналах с высоким импакт-фактором» были отмечены наш академик Северский И.В. и член-корреспондент НАН РК Чечин Л.М. При этом Чечин Л.М. – в области астрофизики, а Северский Северский Игорь Васильевич – в области социальной науки. Так, статья Северского И.В., написанная в прошлом году на тему экологии, как оказалось, пользуется большой популярностью в мире и была процитирована более 50 раз.

Были отмечены и молодые ученые из разных вузов страны, в том числе представители КазНУ имени аль-Фараби, ректором которого является академик Мутанов Г.М.

Наука во всем мире одна, у нее нет национальности и границ. Достижениям ученых мы радуемся одинаково, так как они идут на благо процветания всего человечества.