

макроэкономических показателей, технологических трендов, мировых цен, конъюнктуры, спроса.

По каждому выявленному риску приводится оценка вероятности наступления неблагоприятных последствий. При отсутствии возможности расчета точного значения вероятности допускается указание интервала или оценочной характеристики вероятности (очень высокая вероятность / высокая вероятность / средняя вероятность).

УДК 330.101.8+811.111'42:33

НАЛИЧИЕ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ КАК КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ²

Солодовникова Т.В., канд. филол. наук, ведущий научный
сотрудник факультета международных отношений

Белорусский государственный университет
г. Минск, Беларусь

Исходя из нашего понимания экономического дискурса как, логически выстроенной системы рассуждений и доводов, основанной на общенаучных, социально-философских, исторических и политологических парадигмальных установках, которые позволяют в процессе научного обсуждения отсекаать псевдонаучные, внеисторические, догматические рассуждения и повышать ее прагматическое и апологетическое значение, вытекает один из критериев, позволяющий оценивать особенности современной экономической науки как пространства экономического дискурса: существование национальной научной школы.

Чем больше существует национальных школ и направлений, тем выше питательная среда для науки. При этом следует отметить, что в науке в целом и в экономической науке в частности научной школой считается три поколения ученых. Естественно, что понятие научной школы должно меняться в зависимости от того, в какой пе-

² Материалы подготовлены при финансовой поддержке Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований (№ Г16М-017 от 20.05.2016).

риод мы ее рассматриваем: очевидно, что критерии для определения научной школы 17 в. неприменимы для современной научной школы.

На сегодняшний день одним из наиболее релевантных критериев определения научной школы может выступать индекс Хирша по РИНЦ. Правда, следует оговориться, что данный показатель действителен лишь начиная с 2006 г., когда, собственно говоря, и была создана эта информационная система оценки публикационной активности и цитируемости российских авторов, организаций, журналов, в которой аккумулируется и обрабатывается полная библиографическая информация о журнальных статьях, аннотации и пристатейные списки цитируемой в статьях литературы. Такая база позволяет проводить эффективный масштабный поиск библиографии по интересующей его теме или предмету, а именно находить как публикации, цитируемые в отдельно взятой статье, так и публикации, цитирующие эту статью, а также обеспечивает оперативное получение необходимых наукометрических показателей.

Остановимся подробнее на индексе Хирша (h-индекс). Предложенный в 2005 году американским физиком Хорхе Хиршем, данный показатель является количественной характеристикой продуктивности учёного, основанной как на количестве его публикаций, так и количестве цитирований этих публикаций, то есть объединяет два отдельных наукометрических показателя, о которых говорилось выше.

К достоинствам индекса Хирша относят то, что он будет одинаково низким как для автора одной сверхпопулярной статьи, так и для автора множества работ, процитированных не более одного раза. Этот показатель будет высоким лишь для тех, у кого достаточно публикаций, и, по крайней мере, многие из них достаточно востребованы, т. е. часто цитируются другими исследователями.

Индекс Хирша по РИНЦ, конечно же, не является панацеей от всех бед, но он позволяет показать, во-первых, то, что все три поколения публикуются, во-вторых, ссылаются ли ученики на своих же учителей или нет. Любая научная школа предполагает преемственность поколений, соответственно, авторы одной школы должны ссылаться на работы своих предшественников. Если ссылок нет, то

стоит задуматься, а существует ли вообще эта научная школа или же она носит имитационный характер.

При этом следует учесть, что в нашей стране данный показатель используется лишь 11 лет, однако по мере того, как он будет развиваться, он все в большей степени будет свидетельствовать о наличии либо отсутствии научной школы.

Литература

1. Профессиональное сообщество ученых. Индексы результативности научной работы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://elibrary.pro/rinc-i-indeksy.html>. – Дата доступа: 22.09.2016.

УДК 321.01

СОЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ГОСУДАРСТВА И ЕГО ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

Степаненко Д.М., канд. экон. наук, доцент кафедры экономики

Белорусско-Российский университет
г. Могилев, Беларусь

Социальная функция государства включает в себя следующие составляющие государственной деятельности: создание достойных условий жизни для каждого человека; создание для каждого человека равных жизненных шансов в социальной сфере; обеспечение в обществе гражданского мира; разработку и реализацию стратегии социального развития общества; осуществление социальной защиты безработных, пожилых людей, инвалидов, многодетных семей, сирот, детей в неполных семьях, беженцев и вынужденных переселенцев; уменьшение степени социального неравенства и вызываемой им социальной напряженности, превенция социальных конфликтов и взрывов; государственное социальное обеспечение; укрепление социальной справедливости и солидарности в обществе, гуманного демократического политического строя, охраняющего индивидуума; обеспечение самореализации индивидуумов в экономической деятельности; обеспечение каждому права на свободу