

DOI: 10.32686/1812-5220-2019-16-6-9

ISSN 1812-5220

© Проблемы анализа риска, 2019

Научно-практическому журналу «Проблемы анализа риска» 15 лет

А. А. Быков,
Главный редактор

Scientific and practical journal "Issues of risk analysis" celebrates 15 years

А. А. Быков,
Editor-in-Chief

Уважаемые коллеги!

Журнал «Проблемы анализа риска» начал издаваться с 2004 г. как фундаментальный научный журнал. Концепция журнала основана на представлении всего спектра исследований риска. На страницах журнала публикуются статьи фундаментального и прикладного характера, как правило, междисциплинарные и многоплановые, посвященные проблемам анализа и управления рисками различного происхождения и характера.

В 2008 г. журнал «Проблемы анализа риска» был включен ВАК Минобрнауки в «Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук»¹. В 2015 г. журнал был переаттестован в ВАК и проходит переаттестацию ежегодно. В настоящее время в нем могут публиковаться результаты диссертационных исследований на соискание ученых степеней по следующим группам научных специальностей:

Группы научных специальностей	Научные специальности в рамках групп научных специальностей
05.26.00 Безопасность деятельности человека	05.26.01 Охрана труда (по отраслям)
	05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям)
	05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)
	05.26.05 Ядерная и радиационная безопасность
	05.26.06 Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность
08.00.00 Экономические науки	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)
	08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
	08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика
	08.00.13 Математические и инструментальные методы экономики
01.01.00 Математика	01.01.05 Теория вероятностей и математическая статистика

¹ Название Перечня в редакции 2016 г.

Отличительной особенностью исследований риска следует признать присущую им междисциплинарность и вовлеченность специалистов разного профиля: инженеров, экономистов, математиков, физиков, химиков, биологов, экологов, социологов, политиков, психологов — трудно даже назвать такую дисциплину, специалисты которой не участвовали бы в решении фундаментальных и прикладных задач по «рисковой» проблематике.

Журнал прошел за почти 15 лет своего существования непростой путь становления престижным научным журналом в области безопасности и исследований риска.

В первые годы небольшую финансовую поддержку журналу оказывал Центр стратегических исследований гражданской защиты МЧС России

(входивший в то время в состав учредителей журнала) при участии Финансового издательского дома «Деловой экспресс». С 2008 г. финансовая поддержка редакционно-издательской деятельности была сначала существенно сокращена, а затем прекратилась. Фактически с этого года журнал был поставлен в сложные финансовые условия, что, как показывает опыт других научных изданий, могло бы поставить журнал на грань выживания.

Тем не менее престижность публикаций и возросший к тому времени авторитет журнала среди потенциальных авторов и читателей позволили журналу не только выжить в сложных условиях, но год от года увеличивать свой рейтинг, о чем свидетельствует позитивная динамика индексов и показателей, приведенных на рис. 1—4, а также

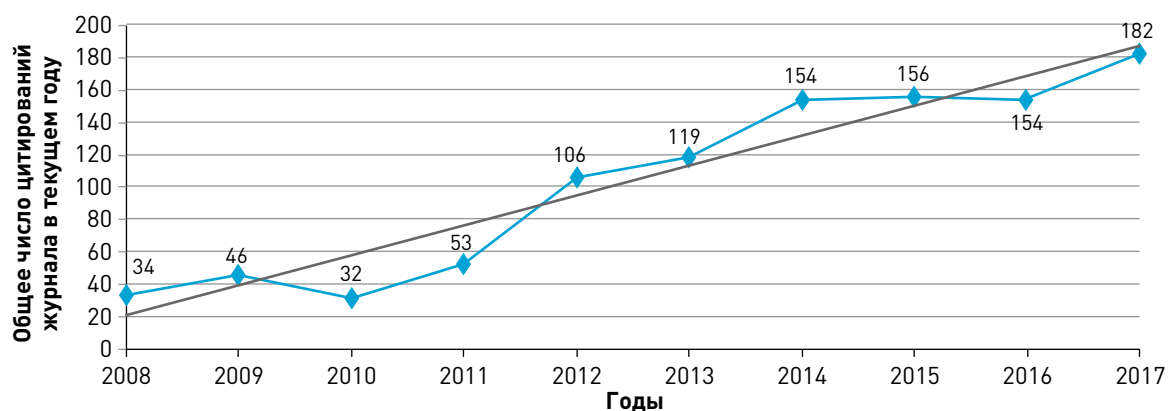


Рис. 1. Динамика изменения общего числа цитирований журнала в текущем году

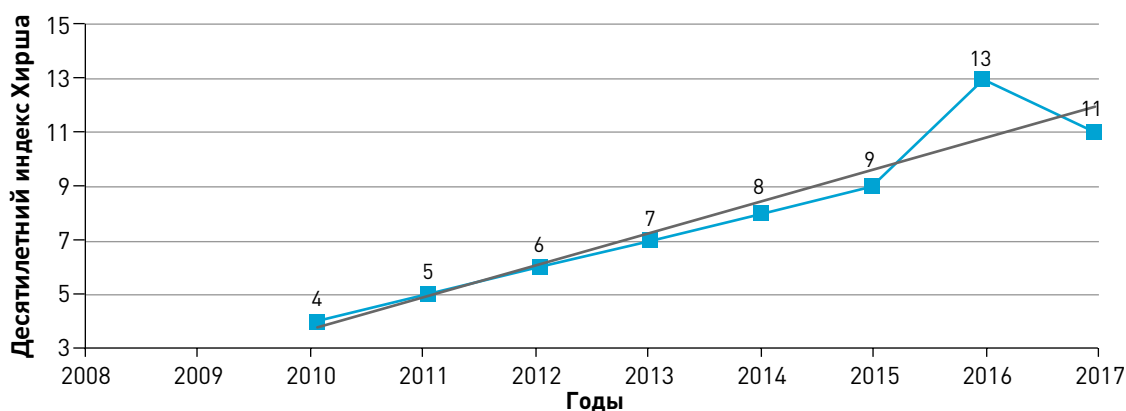


Рис. 2. Динамика изменения десятилетнего индекса Хирша

Примечание. Индекс Хирша вычисляется на основе распределения цитирований статей и имеет значение N , если в журнале опубликовано N статей, на каждую из которых сослались как минимум N раз, а остальные статьи имеют число цитирований не более N . Учитываются все статьи, опубликованные в журнале за 10 лет, и цитирования за этот же период.

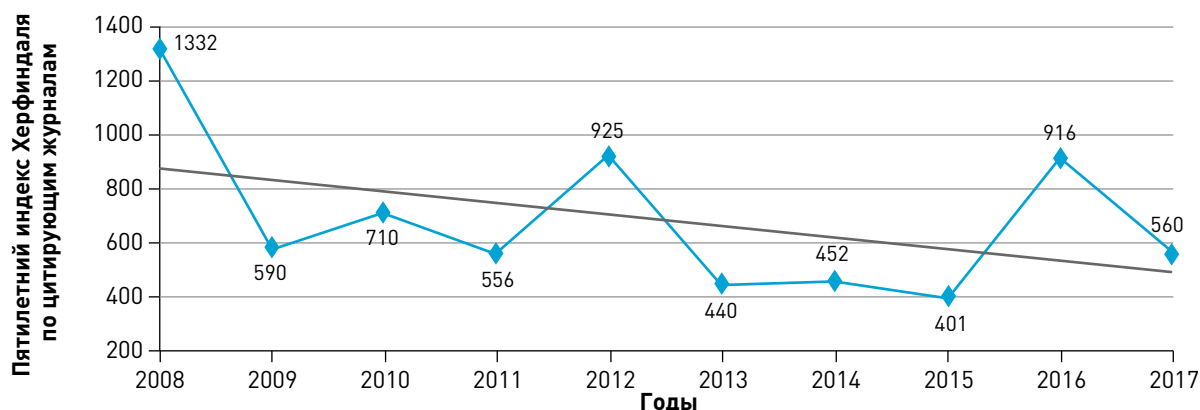


Рис. 3. Динамика изменения пятилетнего индекса Херфиндала по цитирующим журналам

Примечание. Индекс Херфиндала — Хиршмана (чем меньше, тем лучше) рассчитывается как сумма квадратов процентных долей журналов, цитирующих данный, по отношению к общему количеству цитирований. При расчете учитываются ссылки из текущего года на предыдущие 5 лет, в том числе самоцитирования. Чем больше количество цитирующих журналов и чем равномернее распределены по ним ссылки на данный журнал, тем меньше величина этого показателя. Максимальное значение равно 10 000 и достигается, когда все ссылки сделаны из одного журнала.

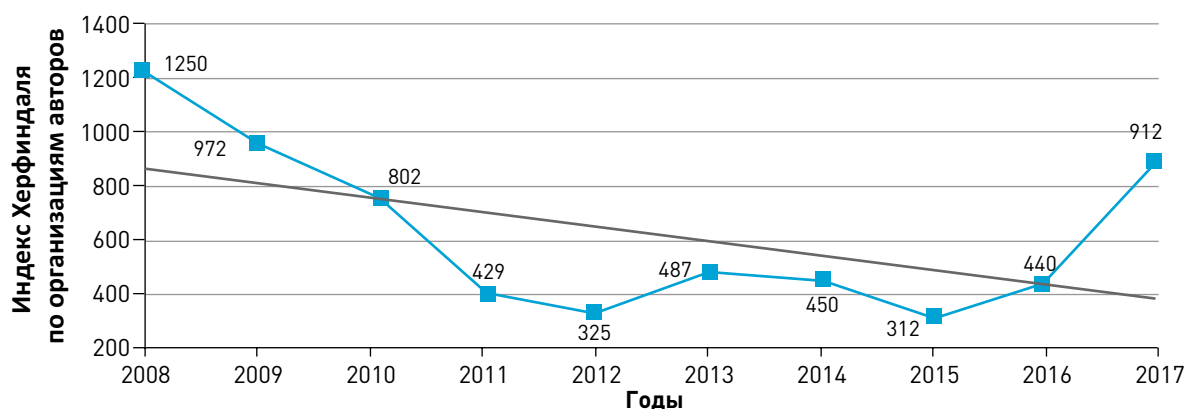


Рис. 4. Динамика изменения индекса Херфиндала по организациям авторов

Примечание. Индекс Херфиндала — Хиршмана (чем меньше, тем лучше) рассчитывается как сумма квадратов процентных долей количества статей, опубликованных различными организациями, по отношению к общему количеству статей в журнале в текущем году, в которых организация идентифицирована. Чем больше различных организаций, авторы из которых публикуются в журнале, и чем равномернее распределены между ними публикации, тем меньше величина этого показателя. Максимальное значение равно 10 000 и достигается, когда в журнале публикуются авторы только из одной организации.

Общие показатели публикационной активности журнала «Проблемы анализа риска»

Таблица 1

Название показателя	Значение
Общее число статей из журнала в РИНЦ	618
Общее число выпусков журнала в РИНЦ	70
Среднее число статей в выпуске	9
Число выпусков в год	6
Суммарное число цитирований журнала в РИНЦ	1771
Место в общем рейтинге SCIENCE INDEX за 2017 год	1779 из 3526
Место в рейтинге SCIENCE INDEX за 2017 год по тематике «Экономика. Экономические науки»	170 из 373

Сравнительный анализ публикационной активности журналов в области управления риском

Таблица 2

Наименование издания	Место в общем рейтинге SCIENCE INDEX за 2017 г. (из 3526)	Показатель журнала в рейтинге SCIENCE INDEX (2017)	Место в рейтинге SCIENCE INDEX за 2017 г. по тематике «Экономика. Экономические науки»	Общее число цитирований журнала в 2017 г.	10-летний индекс Хирша	5-летний индекс Херфиндаля по цитирующим журналам (2017)	Индекс Херфиндаля по организациям авторов (2017)
Проблемы анализа риска	1779	0,267	170	182	11	560	912
Управление риском	1980	0,218	*	164	11	687	1332
Управление финансовыми рисками	2920	0,073	288	40	7	859	3056

* Включен в тематический рейтинг «Охрана труда».

данные, приведенные в табл. 1 и 2. Ежегодная цитируемость журнала за почти 10 последних лет возросла примерно в 5,5 раза. По показателям публикационной активности и месту в общем рейтинге SCIENCE INDEX журнал опережает близкие по тематике журналы «Управление риском», «Управление финансовыми рисками» (табл. 2).

Несмотря на условность и относительность многих показателей, в то же время нельзя не согласиться, что журнал:

- 1) нашел и прочно занял свою тематическую нишу;
- 2) в своей категории занимает передовые, если не лидирующие позиции;
- 3) имеет устойчивую положительную динамику развития.

В настоящее время журнал пользуется заслуженным авторитетом в научной среде и у практиков-управленцев и риск-менеджеров. За 15-летний период журнал увеличил свою периодичность с двух до шести номеров в год при сохранении объема каждого номера. Опубликовано более 600 различных материалов, в том числе более 500 авторских статей.

Журнал, регулярно публикуя статьи по самым разным проблемным аспектам анализа и управления рисками, способствует успешному решению индивидуальных задач его читателей, расширяет кругозор и инструментарий специалистов, дает возможность применять на практике подходы и методы, предложения и рекомендации, содержащиеся во многих авторских статьях.

Публикуемые в журнале теоретические и прикладные исследования по анализу и управлению рисками, безусловно, должны найти свое приложение в различных сферах жизнедеятельности, способствуя динамичному и гармоничному развитию нашей государственности, общественно-политического и экономического устройства, обеспечению национальной, социально-экономической, промышленной и экологической безопасности, повышению культуры и интеллектуального потенциала.

Желаю журналу дальнейшего последовательного увеличения его роли и вклада в становление научных дисциплин, связанных с исследованием рисков, развитие системы образования, обеспечения их интеллектуальным и информационным ресурсом.

Выражаю надежду, что и в дальнейшем специалисты в области анализа и управления рисками не снизят свою активность в представлении к публикациям авторских материалов, поддерживая высокий интеллектуальный уровень и качество статей.

Поздравляю весь редакционный коллектив журнала с 15-летием и достигнутыми за этот период позитивными результатами. Уверен, что претворение в жизнь уже намеченных редакцией планов по дальнейшему развитию журнала еще больше укрепит его авторитет в научном мире, упрочит престижные позиции публикационной активности в области анализа и управления рисками.

Творческих успехов, новых достижений и процветания!