

ОБ ИТОГАХ ИЗДАНИЯ ЖУРНАЛА

Журнал «Проблемы развития территории» учрежден в 1997 году в качестве информационного бюллетеня «Экономические и социальные перемены в регионе. Мониторинг общественного мнения». Издание прошло длительный путь становления.

В последние годы в журнале систематически размещаются материалы, посвященные итогам его издания, информация об изменениях тематики, структуры и полиграфических характеристик.

Высокий уровень научной экспертизы поступающих в редакцию журнала статей обеспечивают члены редсовета и редколлегии, состав которых полностью соответствует требованиям ВАК РФ. В их числе члены-корреспонденты РАН, ученые из Беларуси, Румынии, Италии, Франции, Финляндии, Венгрии, Словакии.

За весь период издания в журнале опубликовано 1003 статьи (более 20 000 страниц), из которых 79 подготовлены докторами наук, академиками и членами-корреспондентами РАН, 94 – докторами наук в соавторстве с кандидатами наук и специалистами без ученых степеней, 250 – кан-

дидатами наук, 170 – кандидатами наук в соавторстве со специалистами без ученых степеней, 410 – специалистами без ученых степеней. В целом доля публикаций специалистов высших научных квалификаций в общей массе размещенных в журнале статей составила 59% (рис. 1).

В числе авторов журнала академики РАН Д.С. Львов, С.Ю. Глазьев, А.Д. Некипелов, В.Л. Макаров, В.В. Окрепилов, члены-корреспонденты РАН Н.М. Римашевская и В.Н. Лаженцев. Также в журнале публиковались статьи авторов из Словакии (Г. Хрдинова, П. Сакал, Я. Шмид, Л. Мрвова, Д. Рускова, Б. Хайник, Х. Фидлерова, Л. Шмида, К. Дриеникова, Л. Юрик, М. Шуякова), Чехии (Я. Прахар), Беларуси (И.Л. Ковалев, С.В. Кандрычын, Ю.Е. Разводовский, С.М. Дедков, В.А. Турко, А.А. Варвашеня, Н.А. Сосновская и др.), Казахстана (Н.К. Нурланова, А.А. Киреева), Финляндии (Ю. Котилайнен).

«География» внешних авторов существенно расширилась в течение последних лет. Так, были опубликованы статьи авторов, проживающих в 9 федеральных округах, 4 иностранных государствах, 2 городах федерального

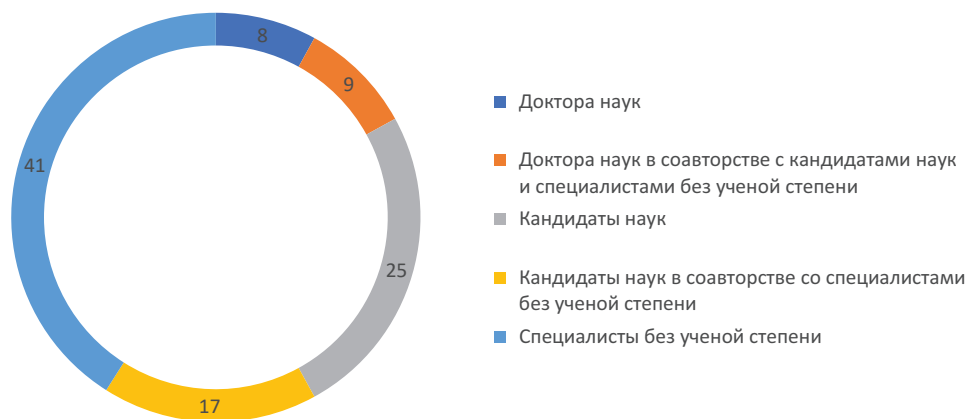


Рис. 1. Состав авторов журнала «Проблемы развития территории» в 1997–2018 гг., %



Страна проживания автора публикации	Федеральный округ / город федерального значения / иностранное государство	Область/республика/город	Кол-во опубликованных статей, ед.	Общее кол-во опубликованных статей, ед.
Россия	Северо-Западный ФО	Вологодская область (Вологда)	147	166,8
		Мурманская область (Мурманск, Апатиты)	9,8**	
		Республика Карелия (Петрозаводск)	2	
		Республика Коми (Сыктывкар)	5	
		Архангельская область (Архангельск)	3	
	Дальневосточный ФО	Хабаровск	3	3
	Приволжский ФО	Ульяновская область (Ульяновск)	1	7,25
		Пензенская область (Пенза)	1	
		Пермская область (Пермь)	0,25	
		Удмуртская Республика (Глазов)	1	
		Республика Башкортостан (Уфа)	0,5	
		Саратовская область (Саратов)	2,5	
	Уральский ФО	Свердловская область (Екатеринбург, Верхняя Пышма)	5	6
		Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (Ханты-Мансийск)	1	
	Южный ФО	Ростовская область (Ростов-на-Дону)	1	1,25
		Краснодарский край (Сочи)	0,25	
Центральный ФО	Московская область (Коломна)	1	4	
	Белгородская область (Белгород)	1		
	Тверская область (Тверь)	1		
	Владимирская область (Владимир)	1		
Крымский ФО	Республика Крым (Симферополь)	0,5	0,5	
Сибирский ФО	Новосибирская область (Новосибирск)	2	2	
Северо-Кавказский ФО	Ставропольский край (Ставрополь)	1	1	
Город федерального значения	Санкт-Петербург	5,2	5,2	
Город федерального значения	Москва	22	22	
Зарубежные страны*	Беларусь	Минск	7	7
	Казахстан	Алматы	5	5
	Словакия	Трнава	1	1
	Финляндия	Йоэнсуу	1	1

* Сведения о географии зарубежных авторов приводятся справочно, на карте не отражены.

** Приведена доля статьи, подготовленная автором.

Рис. 2. «География» авторов, опубликовавших статьи в журнале «Проблемы развития территории» в 2015–2018 гг.

значения. Общая информация о количестве внешних статей, опубликованных в журнале «Проблемы развития территории» в 2015–2018 годах, приводится на рис. 2.

О росте качественных характеристик журнала косвенно свидетельствует улучшение его показателей в рейтинге Science Index¹. Изменение позиции журнала в рейтинге скачкообразно: например, в 2015 году издание поднялось в рейтинге сразу на 43 позиции (табл. 1, 2).

В ближайшие годы предстоит продолжить работу по привлечению к авторству ученых, не являющихся сотрудниками организации – учредителя издания, расширению «географии» авторов, разработать и ввести в эксплуатацию полифункциональную систему электронной редакции, решить ряд других задач.

Таблица 1. Позиция журнала «Проблемы развития территории» в рейтинге Science Index в период с 2011 по 2017 год

Год	Позиция
2011	118
2012	154
2013	132
2014	107
2015	64
2016	48
2017	35

Таблица 2. Позиция журнала «Проблемы развития территории» в рейтинге Science Index в 2017 году*

№	Название журнала	Показатель
1	Вопросы экономики	18,494
2	Форсайт	13,626
3	Экономика региона	8,825
4	Мировая экономика и международные отношения	6,140
5	Пространственная экономика	5,448
6	Journal of Institutional Studies	4,448
7	Проблемы прогнозирования	4,265
8	Журнал новой экономической ассоциации	4,262
9	Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз	3,930
10	Вестник Томского государственного университета. Экономика	3,525

34	Вестник Омского университета. Серия «Экономика»	1,780
35	Проблемы развития территории	1,776
36	Научно-исследовательский финансовый институт. Финансовый журнал	1,767

* Приведена часть рейтинга.		

*Материал подготовил
ответственный секретарь журнала
«Проблемы развития территории»
кандидат филологических наук
А.В. Загребельный*

¹ По данным РИНЦ (https://elibrary.ru/title_profile.asp?id=30627), интегральный показатель журнала в системе Science Index используется при построении рейтинга российских научных журналов и рассчитывается по следующей методике. На первом этапе журнал приписывается к определенному тематическому направлению; затем для каждого направления рассчитываются:

- среднее число ссылок в списках цитируемой литературы на статьи в журналах РИНЦ;
- средняя доля ссылок из публикаций текущего года на статьи в журнале за последние 5 лет по отношению к числу всех ссылок на данный журнал (за все годы). За основу расчетов показателя берется пятилетний импакт-фактор журнала в РИНЦ с учетом цитирования переводной версии журнала (при ее наличии) и самоцитирования. Рассчитанные значения 5-летнего импакт-фактора журнала нормируются с учетом среднего числа ссылок в списках цитируемой литературы, а также доли ссылок, попадающих на пятилетний период, используемый при расчете импакт-фактора. В качестве нормирующих коэффициентов используются средние параметры журналов в тематических направлениях, рассчитанные на предыдущем этапе. Полученное скорректированное значение импакт-фактора журнала затем делится на индекс Херфиндаля по цитирующим журналам, нормированный на его возможное минимальное значение в данном направлении. Нормировка на минимальное значение индекса Херфиндаля в рамках тематического направления позволяет несколько скорректировать различия в количестве журналов и степени их взаимного цитирования в разных научных направлениях. В качестве минимального берется среднее значение по 5 журналам с наименьшими значениями индекса Херфиндаля в данном научном направлении.