

Институт социально-экономического развития территорий РАН

Заседание Ученого совета 28.01.2016

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:
СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНЫЕ РЕШЕНИЯ**

Научно-информационный доклад

**Докладчик: Третьякова Ольга Валентиновна
к.филол.н., заведующий отделом редакционно-издательской деятельности
и научно-информационного обеспечения**

Вологда 2016

Заседание Совета при Президенте по науке и образованию

21 января 2016 года. Москва, Кремль

Ведущие научные организации

- открыты новым вызовам и способны предлагать на них эффективные ответы;
- поддерживают и развивают связи с реальным сектором экономики и социальной сферы;
- демонстрируют высокую степень результативности научных исследований;
- способны корректировать направления своей работы, осознавая свою ответственность перед обществом и государством.

Вызовы, относящиеся к проблеме оценки эффективности и результативности деятельности научных организаций

- Несоответствие критериев оценки результативности деятельности научной организации, которые сложились в российской и мировой практике.
- Необходимость повышения доли высокоцитируемых публикаций российских авторов.
- Необходимость повышения уровня научных публикаций (монографий), а также качества научных журналов в соответствии с требованиями международных стандартов и глобальных индексов цитирования.

Проблема оценки результативности деятельности научной организации

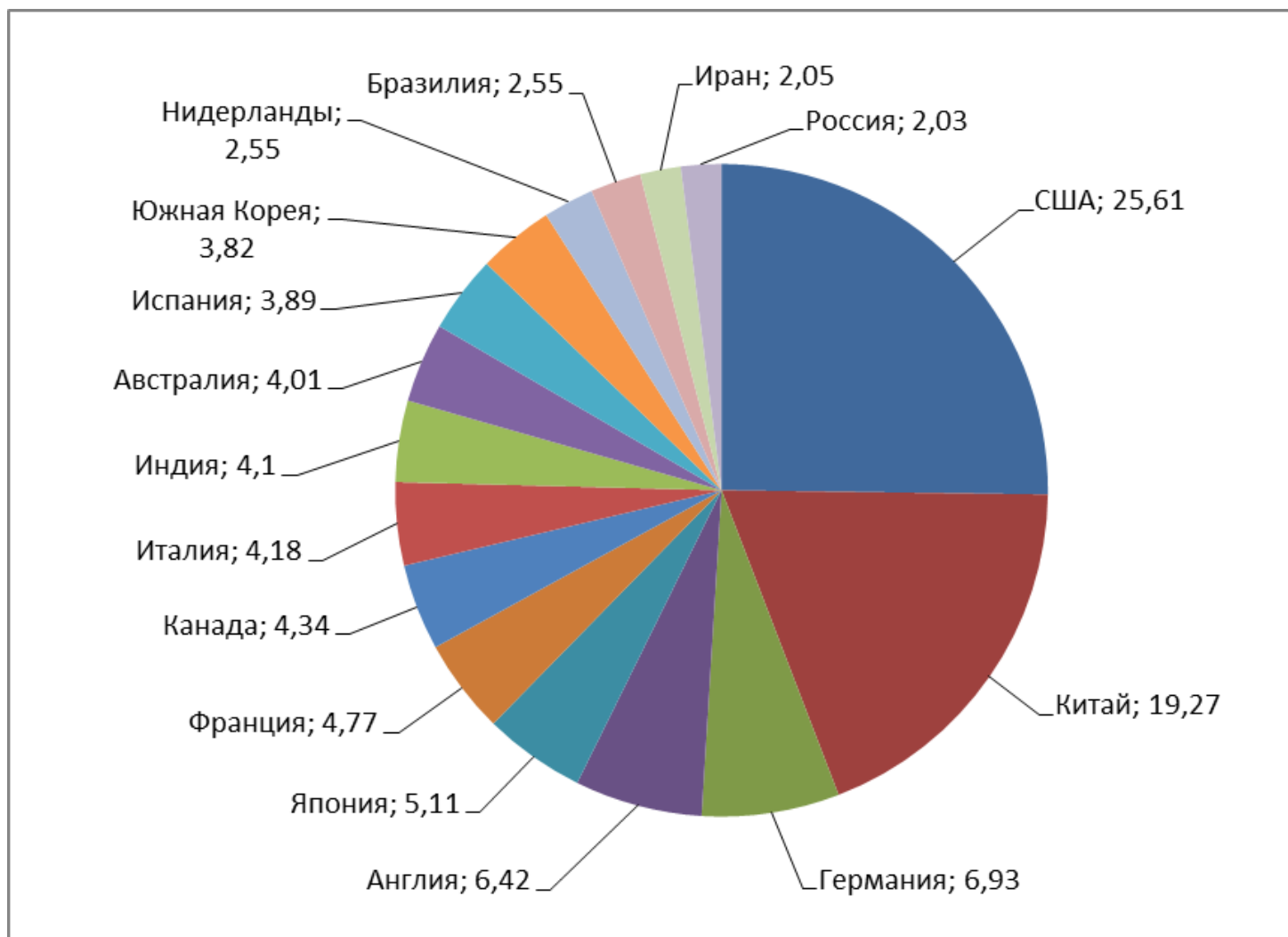
Показатели оценки результатов деятельности научных организаций

Результативность и востребованность научных исследований:

- **Число публикаций** организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования.
- **Совокупная цитируемость** публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования.
- **Совокупный импакт-фактор** журналов, в которых опубликованы статьи организации.

Приказ Министерства образования и науки РФ
от 5 марта 2014 г. № 162

Доля публикаций в международной системе Web of Science, % (данные на май 2015 года)



Национальная система оценки работы научных организаций



**Создание национальной библиографической базы данных
научного цитирования:**

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

- Более 7 миллионов публикаций российских ученых
- Информация о цитировании этих публикаций из 4500 российских журналов

Общее число публикаций в РИНЦ (данные на 28.12.2015)

Наименование учреждения	2010		2011		2012		2013		2014		За 5 лет		Всего	
	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг
Институт экономики УрО РАН	463	2	544	1	617	1	652	1	752	1	3028	1	5401	1
Институт экономики РАН	526	1	509	2	539	2	602	2	570	3	2746	2	5318	2
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	421	3	476	3	439	3	481	3	600	2	2417	3	4706	3
Центральный экономико-математический институт РАН	302	4	358	4	379	4	369	5	490	5	1898	4	4144	4
Институт социально-экономического развития территорий РАН	178	6	275	6	316	5	479	4	506	4	1754	5	2956	5
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	197	5	278	5	282	6	312	6	319	6	1388	6	2206	6
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	140	7	169	7	154	8	142	11	107	14	712	9	1692	7
Институт социально-экономических исследований Уфимского НЦ РАН	89	10	161	8	175	7	164	8	246	7	835	7	1484	8
Институт социально-экономических исследований Дагестанского НЦ РАН	128	8	126	10	112	11	143	10	206	8	715	8	1302	9
Институт проблем рынка РАН	92	9	106	12	123	10	152	9	199	9	672	11	1178	10
Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	19	18	27	18	14	19	8	19	10	19	78	19	188	19
ВСЕГО	2993		3625		3725		4132		4809		19289		36008	
Доля ИСЭРТ РАН, %	5,9		7,6		8,5		11,6		10,5		9,1		8,2	

Общее число цитирований в РИНЦ (данные на 28.12.2015)

Наименование учреждения	2010		2011		2012		2013		2014		За 5 лет		Всего	
	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг	Ед.	Ранг
Центральный экономико-математический институт РАН	2301	1	3045	1	3540	1	4110	1	4565	1	17561	1	27471	1
Институт экономики РАН	1723	2	2088	3	2135	3	2776	2	3568	2	12290	2	19177	2
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	1721	3	2117	2	2158	2	2414	3	2927	3	11337	3	18083	3
Институт экономики УрО РАН	664	5	1121	4	1555	4	2095	4	2788	4	8223	4	11899	4
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	778	4	957	5	1026	6	1034	7	982	8	4777	6	9657	5
Институт проблем рынка РАН	483	6	785	6	1185	5	1970	5	1895	5	6318	5	9329	6
Институт социально-экономического развития территорий РАН	206	8	346	8	608	7	1061	6	1391	6	3612	7	5216	7
Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН	398	7	427	7	475	8	483	9	590	11	2373	8	4111	8
Институт экономических исследований ДВО РАН	290	9	299	9	379	9	393	11	614	10	1975	10	3132	9
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	122	10	196	11	324	10	601	8	836	9	2079	9	3091	10
Сочинский научно-исследовательский центр РАН	19	18-19	26	19	8	19	45	19	49	19	147	19	192	19
ВСЕГО	9082		12097		14255		18257		22845		76536		120555	
Доля ИСЭРТ РАН, %	2,3		2,9		4,3		5,8		6,1		4,7		4,3	

Динамика значений индекса Хирша в РИНЦ

Наименование учреждения	h-индекс (октябрь 2013 г.)	h-индекс (октябрь 2014 г.)	Ранг	h-индекс (28.12.2015)	Ранг	Темп роста значения индекса Хирша в 2015 г. по сравнению с 2014 г.
Центральный экономико-математический институт РАН	21	32	2	67	1	209
Институт экономики РАН	23	29	3-4	50	2	172
Институт проблем рынка РАН	10	34	1	49	3	144
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	15	29	3-4	46	4	159
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	22	27	5	37	5	137
Институт экономики УрО РАН	14	20	6-7	32	6	160
Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН	16	20	6-7	29	7	145
Институт социально-экономического развития территорий РАН	12	13	8-9	25	8	192
Институт социально-экономических исследований Дагестанского НЦ РАН	4	9	11	21	9-10	233
Институт экономических исследований ДВО РАН	9	13	8-9	21	9-10	162
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	7	11	10	18	11-12	164
Институт социально-экономических исследований Уфимского НЦ РАН	4	8	12-13	18	11-12	225
Институт социально-экономических и гуманитарных исследований Южного НЦ РАН	3	5	18-19	14	13	280
Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми НЦ УрО РАН	6	7	14-17	12	14-16	171
Институт аграрных проблем РАН	5	8	12-13	12	14-16	150
Институт проблем региональной экономики РАН	6	7	14-17	12	14-16	171
Институт экономики Карельского НЦ РАН	4	7	14-17	11	17	157
Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	6	7	14-17	9	18	129
Сочинский научно-исследовательский центр РАН	4	5	18-19	6	19	120

Количество высокоцитируемых публикаций научных учреждений экономического профиля, подведомственных ФАНО России, в РИНЦ

Наименование учреждения	Количество высокоцитируемых публикаций	Максимальное количество цитирований	Ранг
Центральный экономико-математический институт РАН	43	807	1
Институт экономики РАН	16	930	2
Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН	12	930	3
Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН	12	542	4
Институт проблем рынка РАН	6	160	5
Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН	3	129	6
Институт социально-экономического развития территорий РАН	2	215	7
Институт экономики УрО РАН	2	181	8
Институт экономических исследований ДВО РАН	2	152	9
Институт социально-экономических исследований Уфимского НЦ РАН	1	129	10
Институт аграрных проблем РАН	1	101	11
Институт социально-экономических исследований Дагестанского НЦ РАН	-	-	-
Институт экономических проблем имени Г.П. Лузина Кольского НЦ РАН	-	-	-
Институт социально-экономических и гуманитарных исследований Южного НЦ РАН	-	-	-
Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми НЦ УрО РАН	-	-	-
Институт проблем региональной экономики РАН	-	-	-
Институт экономики Карельского НЦ РАН	-	-	-
Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН	-	-	-
Сочинский научно-исследовательский центр РАН	-	-	-

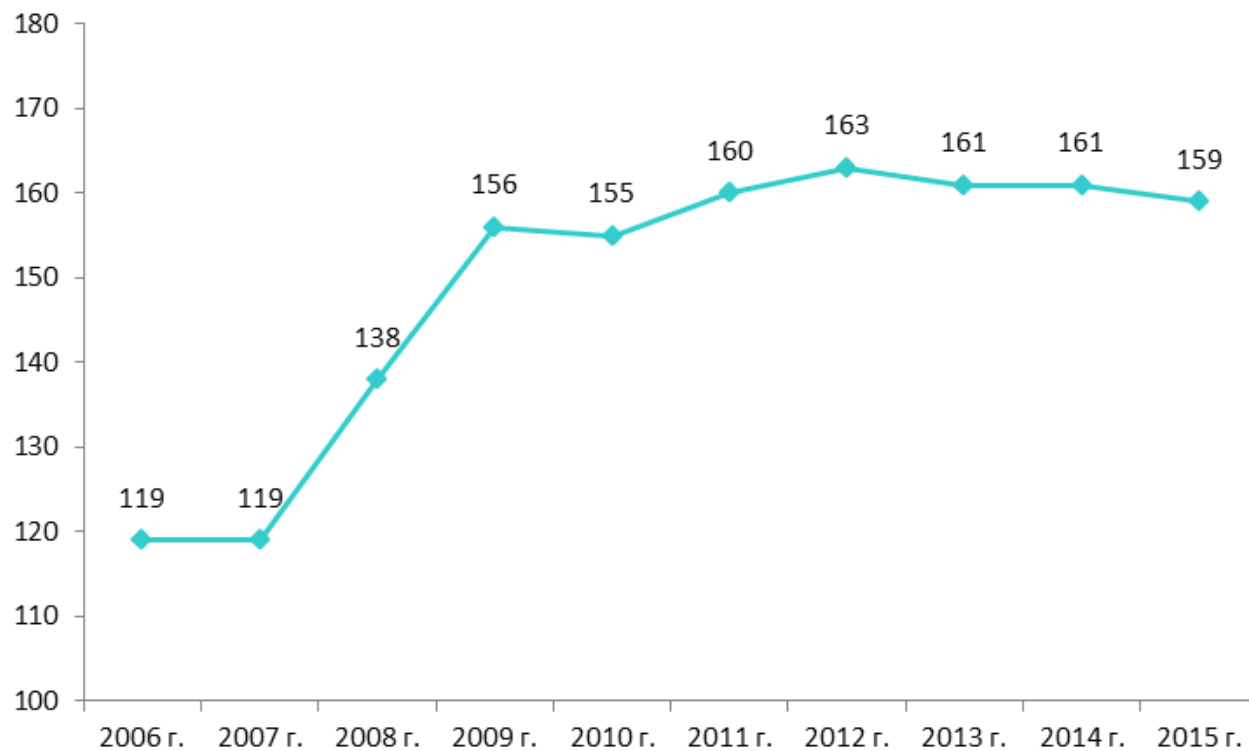
Высокоцитируемые публикации ИСЭРТ РАН

Авторы	Название	Тип издания, год выпуска	Количество цит.
Ускова Т.В.	Управление устойчивым развитием региона	Монография, 2009 г.	215
Лапин Н.И., Гулин К.А., Соловьева Т.С., Шабунова А.А. и др.	Регионы в России: социокультурные портреты регионов в общероссийском контексте	Монография, 2009 г.	172

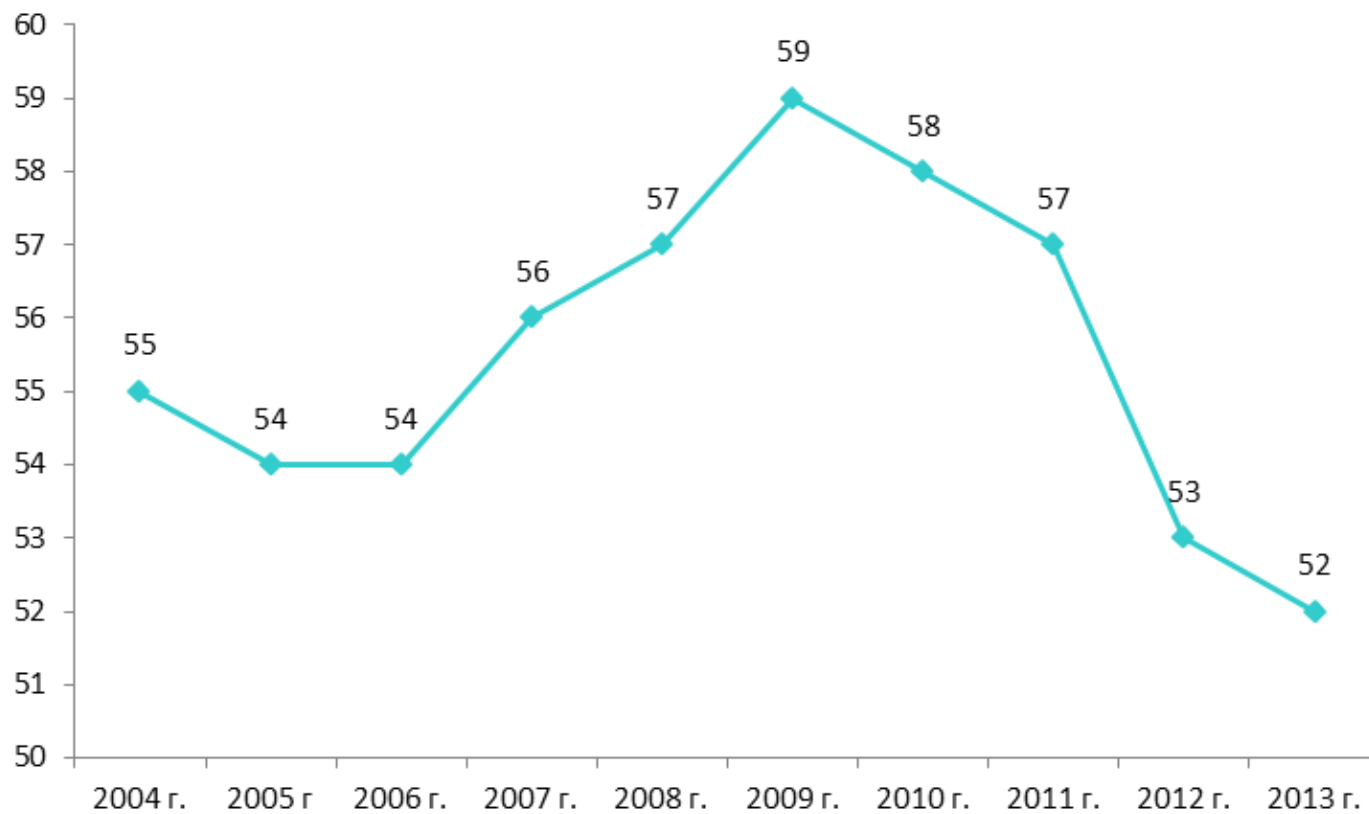
Публикации ИСЭРТ РАН с цитированием 50–100 ед.

Авторы	Название	Тип издания, год выпуска	Количество цит.
Шабунова А.А.	Здоровье населения в России: состояние и динамика	Монография, 2010 г.	71
Ильин В.А., Гулин К.А., Леонидова Г.В., Давыдова В.В.	Трудовой потенциал региона: состояние и развитие	Монография, 2004 г.	64
Ильин В.А. и др.	Модернизация России: социально-гуманитарные измерения	Монография, 2011 г.	56
Ускова Т.В., Барабанов А.С., Попова О.И., Иогман Л.Г., Ильин В.В.	Производственные кластеры и конкурентоспособность региона	Монография, 2010 г.	54
Ускова Т.В.	Развитие региональных кластерных систем	Статья, ЭиСП, 2008 г.	53

Количество российских научных журналов, индексируемых в международной системе Web of Science, ед. (данные на май 2015 года)



Динамика доли статей российских авторов, опубликованных в российских журналах, индексируемых в международной системе Web of Science, %



Оценка соответствия журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» требованиям, предъявляемым международными системами цитирования

Критерий	Оценка соответствия
Наличие ISSN	Журнал зарегистрирован в Международном центре ISSN; имеются отдельные ISSN для русскоязычной и англоязычной версий, а также для печатной и онлайн-версий.
Соблюдение периодичности выхода издания и заявленного объема	Журнал издается 6 раз в год строго согласно графику; заявленный объем выпуска составляет 230–250 страниц.
Наличие стабильной системы рецензирования	Все научные статьи проходят процедуру рецензирования и экспертного отбора; используется система двойного слепого рецензирования; информация с требованиями к рецензированию размещена на сайте журнала; ведется база данных внешних экспертов.
Наличие убедительной редакционной политики	Сформулированная и представленная в журнале и на его сайте редакционная политика определяется направленностью издания на определенную аудиторию и предметно-тематическую область, а также стремлением к достижению новизны, актуальности и уникальности издания.
Наличие заявления о соблюдении изданием публикационной этики	Разработано и соблюдается Положение о редакционной этике издания, размещенное на сайте журнала.
Высокий научный уровень редакционного совета, его достаточный международный состав	В состав редсовета журнала в настоящее время входит 23 авторитетных российских и зарубежных учёных: академики и члены-корреспонденты Российской академии наук, доктора наук, руководители ряда институтов РАН, академики НАН Беларуси и учёные из Франции, Финляндии, Польши, Китая.

Оценка соответствия журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» требованиям, предъявляемым международными системами цитирования

Критерий	Оценка соответствия
Достаточно широкая география авторов	Доля внешних авторов в среднем составляет 70%; представлены публикации авторов из 8 федеральных округов, 2 городов федерального значения и более чем 20 субъектов Российской Федерации. Международный состав авторов ежегодно расширяется.
Наличие сайта научного журнала	У журнала имеются сайты на русском и английском языке, на которых представлена полная информация об издании и полнотекстовые архивы всех выпусков.
Качество полиграфии	Высокое полиграфическое и цифровое качество издания обеспечивается наличием развитой материально-технической базы для осуществления допечатной подготовки и тиражирования издания (собственная типография, развитые информационные технологии).
Соответствие международным стандартам оформления	В журнале имеются оглавления на английском языке, информативные заглавия статей, полная адресная информация об авторах, аннотации и ключевые слова на английском языке, транслитерация списков использованной литературы на латинице. Статьям присваиваются идентификаторы DOI.

Размещение и индексирование журнала в зарубежных и российских базах данных

- **ProQuest**: ProQuest Natural Sciences Journals; ProQuest SciTech Journals; ProQuest Sustainability Science Collection; ProQuest Illustrata: Natural Science
- **Directory of Open Access Journals (DOAJ)**
- **Ulrich's Periodicals Directory**
- **EBSCOhost**
- **Google Scholar**
- **Index Copernicus**
- **RePEc, ROAR, BASE**
- **ВИНИТИ РАН**
- **РИНЦ**
- **Соционет, КиберЛенинка**

 ULRICHSWEB™ GLOBAL SERIALS DIRECTORY	 DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS
	
	
	

Англоязычная версия журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» вошла в индекс цитирования **Emerging Sources Citation Index** (Индекс цитирования появляющихся источников; ESCI), который является новой базой данных в составе Универсальной коллекции **Web of Science** (Web of Science Core Collection).

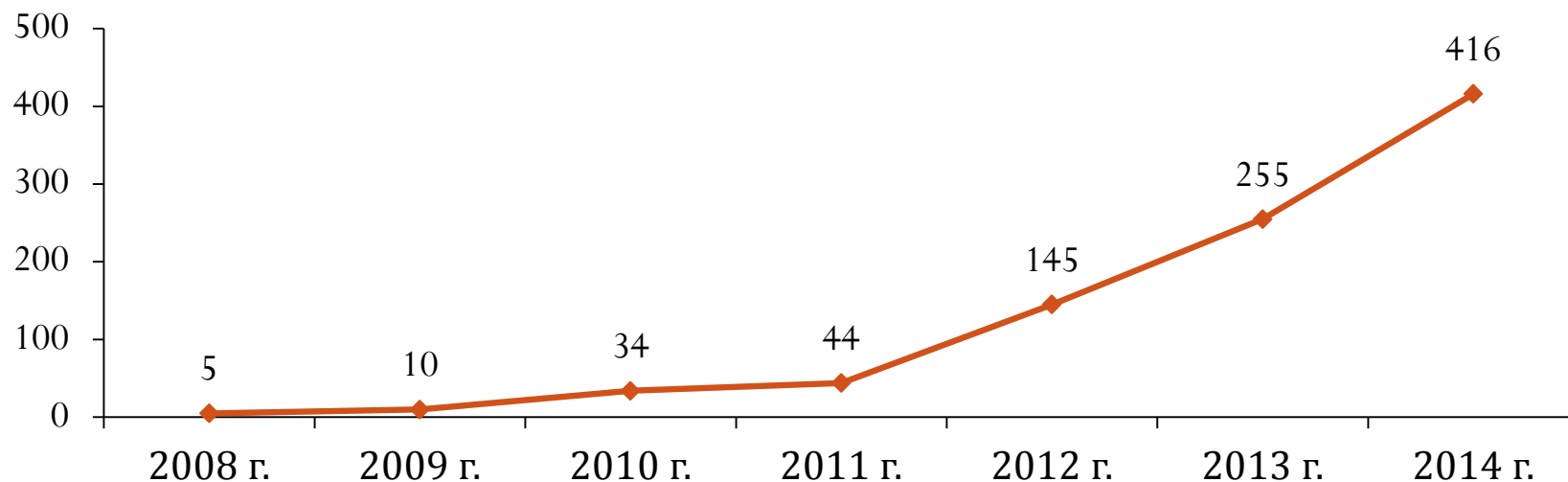
Новый индекс цитирования ESCI был открыт, потому что возникла необходимость представить информацию для проведения оценки и анализа исследований в большем объеме, охватить региональный контент, имеющий важное значение, а также не упустить ранние стадии развития появляющихся (или недавно появившихся и развивающихся) областей знаний и тенденций.



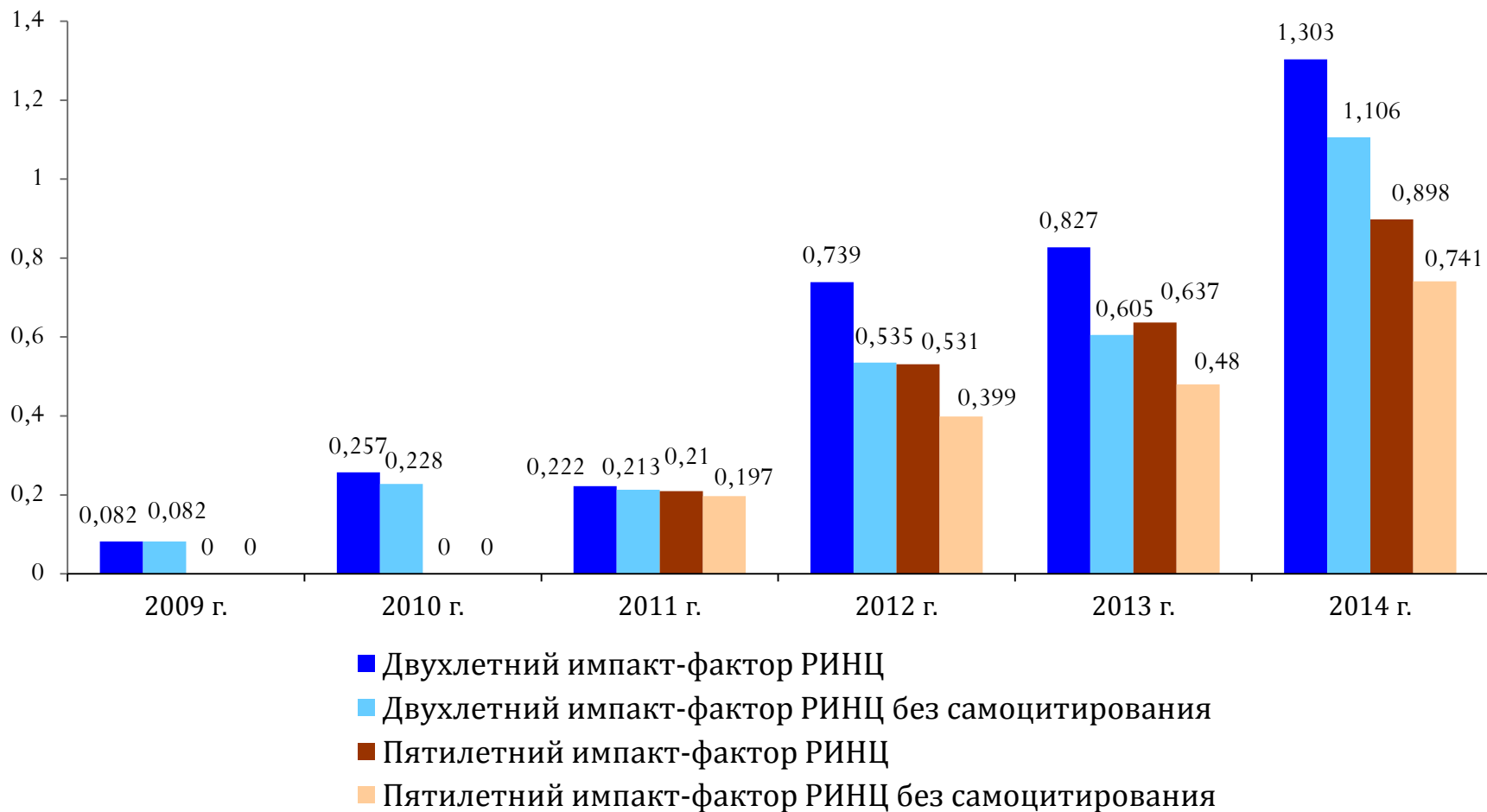
Журнал, представленный в индексе цитирования ESCI, расценивается редакцией Thomson Reuters как журнал востребованный и цитируемый. Все издания, включенные в индекс, соответствуют базовым критериям отбора Web of Science.

Динамика общего числа цитирований журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в РИНЦ (данные на 20.01.2016)

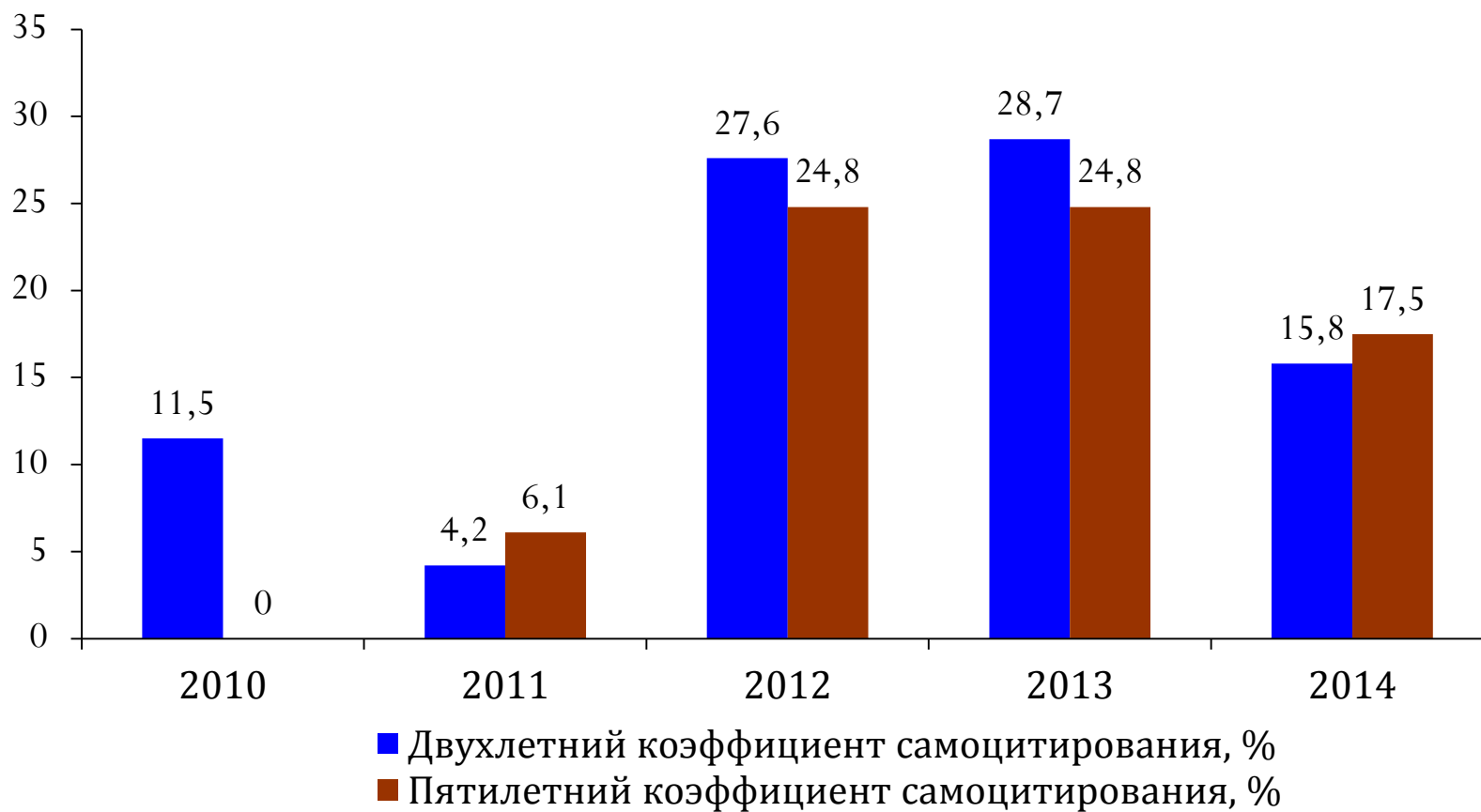
Число цитирований в РИНЦ по годам							Темп роста в 2014 г. по сравнению с 2008 г., раз
2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	
5	10	34	44	145	255	416	83,2



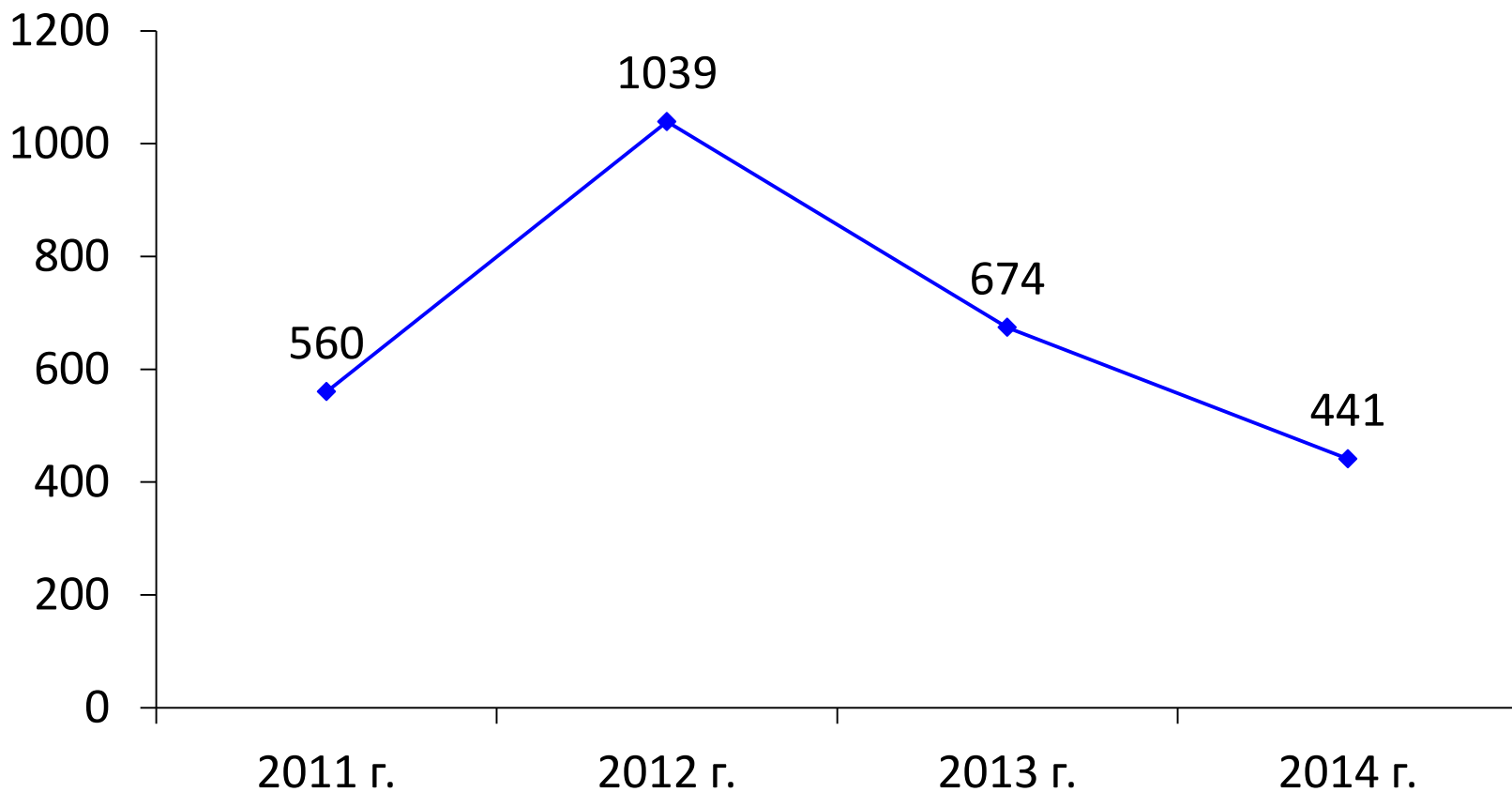
Состояние импакт-фактора журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в РИНЦ (данные на 20.01.2016)



Динамика коэффициента самоцитируемости журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в РИНЦ (данные на 20.01.2016)



Динамика индекса Херфиндаля журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в РИНЦ (данные на 20.01.2016)



**Динамика показателя и места журнала
«Экономические и социальные перемены: факты, тенденции,
прогноз» в рейтинге SCIENCE INDEX
по тематике «Экономика. Экономические науки» в 2010–2014 гг.
(данные на 20.01.2016)**

Показатель	Год				
	2010	2011	2012	2013	2014
Значение показателя Science Index	0,150	0,156	0,213	0,394	0,849
Место в рейтинге SCIENCE INDEX по тематике «Экономика. Экономические науки»	52	74	68	57	28
Общее количество журналов в рейтинге по тематике «Экономика. Экономические науки»	206	233	255	297	297

Первые 30 журналов по тематике «Экономические науки» в рейтинге Science Index за 2014 г.

№	Журнал	Показатель
1.	Вопросы экономики	5,261
2.	Российский журнал менеджмента	4,031
3.	Инновации	3,789
4.	Journal of Institutional Studies	3,504
5.	Проблемы прогнозирования	3,211
6.	Вестник Тюменского государственного университета.	3,121
7.	Мировая экономика и международные отношения	2,933
8.	Финансы	2,330
9.	Экономический журнал Высшей школы экономики	2,323
10.	Менеджмент в России и за рубежом	2,279
11.	Форсайт	2,121
12.	Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право	2,093
13.	Экономическая наука современной России	1,522
14.	Журнал новой экономической ассоциации	1,231
15.	Экономика и управление	1,195
16.	Проблемы теории и практики управления	1,155
17.	Вестник Томского государственного университета. Экономика	1,118
18.	Экономика региона	1,103
19.	Образование, наука и производство	1,073
20.	Труды Института системного анализа Российской академии наук	1,047
21.	Деньги и кредит	1,036
22.	Университетское управление: практика и анализ	1,000
23.	Карельский научный журнал	0,965
24.	Маркетинг в России и за рубежом	0,938
25.	Общество: политика, экономика, право	0,934
26.	Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика	0,928
27.	Экономика и математические методы	0,896
28.	Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз	0,849
29.	Экономический анализ: теория и практика	0,847
30.	Агропродовольственная политика России	0,783

Показатели развития журнала, требующие дальнейшей корректировки

1. Журнал не включен в международную базу данных Scopus.
2. Недостаточное количество статей зарубежных авторов.
3. Недостаточный объем публикаций по результатам совместных исследований с зарубежными учеными.
4. Невысокое значение h-индекса главного редактора и членов редсовета.
5. Недостаточное количество ссылок (в среднем) на статьи из иностранных журналов Scopus и других иностранных источников.
6. Количество статей сотрудников организации-учредителя журнала в каждом номере превышает допустимое значение в соответствии с требованиями международных баз данных.
7. Недостаточное количество ссылок на статьи, опубликованные в журнале, в работах, опубликованных в периодических научных изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.

Цели и задачи Концепции развития научного журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» на период 2016–2020 гг.

Главная цель развития журнала – достижение им качественного нового уровня, в полной мере соответствующего требованиям международных стандартов и критериев глобальных индексов цитирования Scopus, Web of Science.

Работа по развитию и продвижению журнала организована в рамках следующих **направлений**:

1. Обеспечение качества журнала, включая международную видимость издания, улучшение его публикационных показателей.
2. Формирование устойчивых каналов распространения издания.
3. Повышение внешней привлекательности и визуализации издания для авторов и читателей.

Задачи развития научного журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз»

1. Увеличить международную видимость журнала за счет привлечения статей зарубежных авторов, увеличения доли совместных публикаций.
2. Повысить научный уровень издания за счёт привлечения высокоцитируемых авторов по тематике журнала.
3. Обеспечить высокий научный уровень редакционной коллегии/совета за счет привлечения ученых с высокими показателями цитирования в ГИЦ, расширить международный состав редакционного совета.
4. Увеличить цитируемость журнала в WoS, Scopus. Увеличить в несколько раз количество ссылок на статьи из журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз» в статьях, публикуемых в изданиях WoS, Scopus.

Задачи развития научного журнала «Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз»

5. Увеличить показатели публикационной активности главного редактора в WoS, Scopus.
6. Уменьшить количество публикаций сотрудников организации-учредителя в каждом номере журнала до уровня, не превышающего 30%.
7. Публиковать в каждом номере журнала не менее 20% статей зарубежных ученых (не из стран СНГ).
8. Расширить «географию» авторов журнала.
9. Улучшить качество системы рецензирования путем привлечения международно признанных экспертов.
10. Сформировать устойчивые каналы распространения научного журнала.
11. Подать заявку на включение журнала в БД Scopus.

Оценка эффективности и последствий реализации Концепции развития научного журнала «Экономические и социальные переменны: факты, тенденции, прогноз»

№ п/п	Показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
1.	Значение двухлетнего импакт-фактора журнала	1,303	1,500	1,700	1,900	2,100
2.	Процент иностранных авторов	8,9	20	25	30	30
3.	Количество членов редакционного совета/ коллегии	25/12	28/15	28/15	28/15	28/15
4.	Процент ученых основной организации-учредителя в составе редакционного совета/коллегии	4/67	3/60	3/60	3/60	3/60
5.	Процент иностранных членов редакционного совета/коллегии в журнале	36/0	40/10	45/20	45/20	50/20
6.	Цитируемость в WoS, Scopus	12	100	150	200	250
7.	H-индекс главного редактора в WoS, Scopus	1	2	3	4	5

Требования к монографиям, предъявляемые в различных документах

Наименование документа.	Раздел	Критерий оценки	Требования
<p>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 5 марта 2014 г. № 162 г. Москва.</p> <p>Об утверждении порядка предоставления научными организациями сведений о РИД</p>	<p>Приложение 3.</p> <p>Состав сведений о РИД.</p> <p>П.1. Результативность и востребованность научных исследований.</p>	<p>Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе опубликованных произведений</p>	<p>Указываются научные монографии, их переводы и научные словари, имеющие международный книжный номер ISBN, изданные тиражом более 299 экз., подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работников организации</p>
<p>Приказ ФАНО России № 22н от 26.06.2015 г.</p> <p>Об утверждении методики оценки РНД</p>	<p>Приложение.</p> <p>Состав дополнительных сведений о результативности деятельности научных организаций, подведомственных ФАНО России, представляемых в целях оценки.</p>	<p>Число монографий, глав в коллективных монографиях, подготовленных совместно с зарубежными учеными и (или) изданных зарубежными издательствами</p>	<p>Учитываются работы, изданные под грифом ведущих иностранных центров или в издаваемых ими сериях монографий, имеющие опубликованные экспертные заключения</p>
<p>Государственные стандарты по издательскому делу, которые регламентируют особенности оформления монографии (ГОСТ 7.60 – 2003, п. 3.2.4.3.1.1)</p>	<p>Виды изданий по характеру информации</p>	<p>Монография – научное или научно-популярное издание, содержащее полное и всестороннее исследование одной проблемы или темы и принадлежащее одному или нескольким авторам</p>	

Утверждённые требования к монографии

1. Научное или научно-популярное издание.
2. Полное и всестороннее исследование одной проблемы или темы.
3. Принадлежит одному или нескольким авторам.
4. Имеет международный книжный номер ISBN.
5. Тираж более 299 экземпляров.
6. Коллективные монографии, подготовленные совместно с зарубежными учеными и (или) изданные зарубежными издательствами, должны иметь гриф ведущих иностранных центров или издаваться ими в сериях монографий; должны иметь опубликованные экспертные заключения.

Дополнительные требования к монографиям, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени

1. Должна соответствовать теме диссертации.
2. Содержит глубокие научные обобщения, отражает новейшие научные данные и способы исследования, основные научные результаты диссертационного исследования.
3. Выражает авторскую позицию, которая признана в качестве научного достижения профессиональным сообществом.
4. Объём – не менее 10 п. л. (прибл. 240 стр.).
5. Тираж – не менее 500 экз.
6. Имеет не менее двух авторитетных рецензентов – докторов наук по специальности диссертации и ведущей организации по профилю научной работы.
7. Имеет рецензии, опубликованные в ведущих научных изданиях.

Материалы проекта «Рекомендаций по изменению подходов к публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени (дорожная карта)»

Поддержаны решением рабочей группы по выработке предложений об изменении подходов к публикации основных результатов научных исследований, необходимых для защиты диссертации на соискание ученых степеней, президиума ВАК при Минобрнауки России от 23 июля 2013 г., протокол № 1.

Источник: сайт Минобрнауки <http://минобрнауки.рф/документы/3556>

Результаты сопоставительного анализа монографий ИСЭРТ РАН на соответствие требованиям к изданиям подобного типа

Тип монографии	Критерий	Отметка о соответствии
Обычная монография	Научное или научно-популярное издание	Соответствует
	Полное и всестороннее исследование одной проблемы или темы	Соответствует
	Принадлежит одному или нескольким авторам	Соответствует
	Имеет международный книжный номер ISBN	Соответствует
	Тираж более 299 экземпляров	Соответствует
Коллективная монография, подг. совместно с зарубежными учеными и (или) изданная зарубежным издательством	Имеет гриф ведущих иностранных центров или издается ими в сериях монографий	Не соответствует
	Имеет опубликованные экспертные заключения	Не соответствует
Монография, в которой должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени	Соответствует теме диссертации	Соответствует
	Содержит глубокие научные обобщения, отражает новейшие научные данные и способы исследования, основные научные результаты диссертационного исследования	Соответствует
	Выражает авторскую позицию, которая признана в качестве научного достижения профессиональным сообществом	Соответствует
	Объем – не менее 10 п.л. (прибл. 222 стр.)	Не соответствует
	Тираж – не менее 500 экз.	Соответствует
	Имеет не менее двух авторитетных рецензентов – докторов наук по специальности диссертации и ведущей организации по профилю научной работы	Соответствует
	Имеет рецензии, опубликованные в ведущих научных изданиях	Не соответствует

Предложения по внесению изменений в Положение о допечатной подготовке научной продукции в ИСЭРТ РАН, утвержденное приказом от 30.04.2014 г. № 117

Изложить п. 3.1.4 в следующей редакции.

«3.1.4. Книги должны:

- содержать полное и всестороннее исследование одной проблемы или темы, глубокие научные обобщения, отражать новейшие научные данные и способы исследования, выражать авторскую позицию, которая признана в качестве научного достижения профессиональным сообществом;
- иметь объем не менее 10 п. л. (1 п. л. \approx 24 стр.);
- после прохождения этапа допечатной подготовки быть изданы тиражом не менее 500 экземпляров;
- содержать 1-ю, 2-ю страницы (титульный лист, выходные сведения издания, аннотация и пр. данные), а также оглавление на русском и английском языках;
- содержать все необходимые элементы структуры (оглавление, введение, исследовательские главы, заключение)».

Выводы и предложения

1. Существует необходимость создания национальной библиографической базы данных научного цитирования. Российский индекс научного цитирования имеет все перспективы стать частью системы по оценке результатов работы научных организаций.
2. Результаты анализа показателей публикационной активности ИСЭРТ РАН в РИНЦ: среди институтов своей отрасли по основным показателям занимает позиции, близкие к ведущим академическим институтам экономического профиля – **пятое место по числу публикаций** за пять лет и **седьмое место по числу цитирований**.
3. Необходимо создать условия для появления высокоцитируемых публикаций, количество которых является значимым показателем для оценки публикационной результативности научной организации.

Выводы и предложения

4. Необходимо обеспечить **высокое качество научных журналов** (усиление требований к структуре и содержанию публикаций, повышение научного уровня редакционного совета и редколлегии журнала за счет привлечения авторитетных ученых с высокими показателями цитирования, усиление качества системы рецензирования, в том числе путем привлечения международно признанных экспертов).
5. Целесообразно активизировать работу по увеличению **международной видимости журнала**. Решение этой задачи возможно прежде всего за счет привлечения статей зарубежных авторов, роста доли совместных публикаций, расширения присутствия журнала в международных системах.
6. Предложения, направленные на поиск путей преодоления обозначенных вызовов, заложены в Концепции программы развития Вологодского научного центра РАН; Концепции маркетинговой деятельности ИСЭРТ РАН, в концепциях развития научных журналов ИСЭРТ РАН.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!