

## НАУЧНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И НАУКОМЕТРИЯ

УДК 336.1.

ГРНТИ 06.73.45

### О результатах научной деятельности ИПР РАН: наукометрия

*Е.Л. Логинов, д.э.н., профессор РАН*

e-mail: *evgenloginov@gmail.com*

#### Аннотация

Научная деятельность научно-исследовательских институтов характеризуется, в частности, наукометрическими показателями. Основная цель данного исследования – проанализировать наукометрические показатели ИПР РАН в системе всех институтов подведомственных ФАНО и в системе экономических институтов Отделения общественных наук РАН. На основе данных РИНЦ на 20.02.2016 проанализированы наиболее важные показатели, определяющие востребованность публикаций ИПР РАН в научном сообществе: индекс Хирша, количество ссылок на одну публикацию, количество ссылок на одного автора, количество публикаций на одного автора, доля публикаций, процитированных хотя бы один раз, доля публикаций ИПР РАН в зарубежных журналах и журналах из перечня ВАК от общего числа публикаций института.

**Ключевые слова:** наукометрический показатель, индекс Хирша, публикация, цитирование, государственное задание

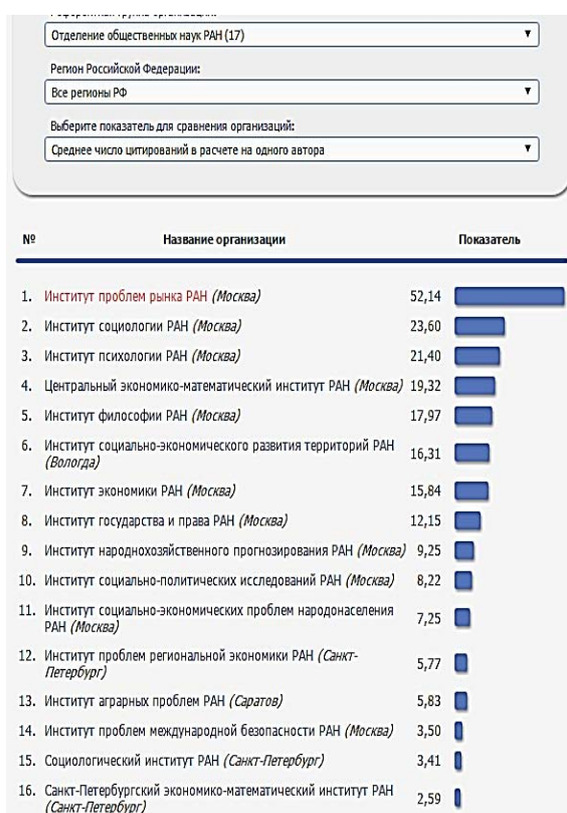
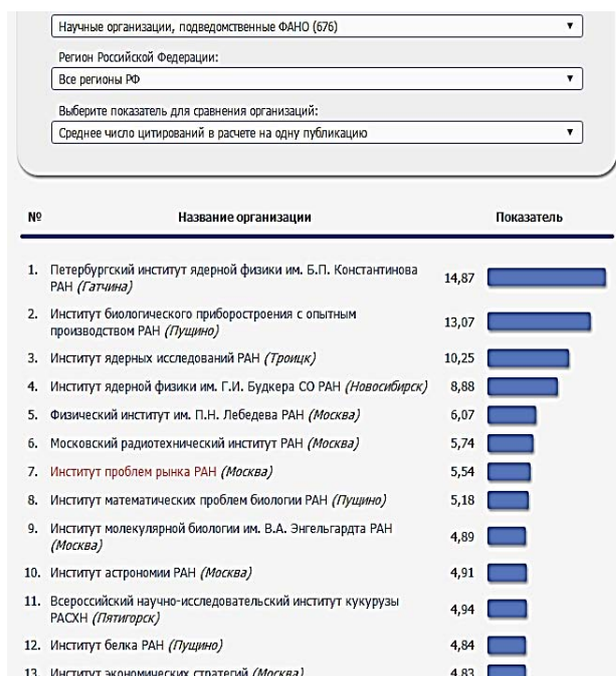
Институт проблем рынка РАН (ИПР РАН) за последние пять лет по большинству качественных показателей лидирует среди науч-

ных организаций страны, подведомственных ФАНО, занимающихся экономическими исследованиями.

**График 1:** По состоянию на 20.02.2016 г. среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН, по показателю среднего числа цитирований в расчете на одну публикацию ИПР РАН занимает первое место (5,54).

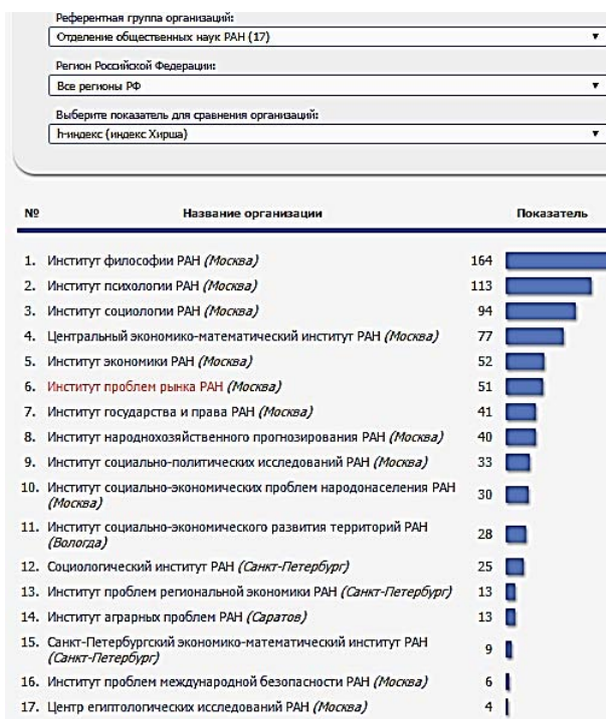
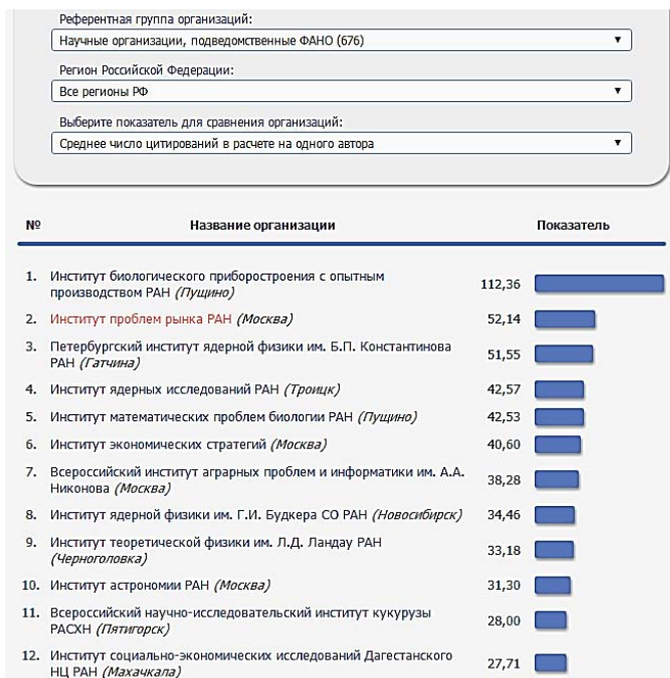
№	Название организации	Показатель
1.	Институт проблем рынка РАН (Москва)	5,54
2.	Центральный экономико-математический институт РАН (Москва)	2,44
3.	Институт социологии РАН (Москва)	2,28
4.	Институт психологии РАН (Москва)	1,89
5.	Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН (Москва)	1,88
6.	Институт экономики РАН (Москва)	1,82
7.	Институт философии РАН (Москва)	1,54
8.	Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН (Москва)	1,47
9.	Институт социально-экономического развития территорий РАН (Вологда)	1,40
10.	Институт государства и права РАН (Москва)	1,19
11.	Институт социально-политических исследований РАН (Москва)	1,15
12.	Санкт-Петербургский экономико-математический институт РАН (Санкт-Петербург)	1,04
13.	Центр египтологических исследований РАН (Москва)	0,90
14.	Институт проблем региональной экономики РАН (Санкт-Петербург)	0,77
15.	Институт проблем международной безопасности РАН (Москва)	0,82
16.	Институт аграрных проблем РАН (Саратов)	0,66

**График 2:** По этому же показателю ИПР РАН среди всех научных организаций страны, подведомственных ФАНО (679 институтов) занимает 7 место (в прошлом году 9 место, в предыдущем году 31 место).



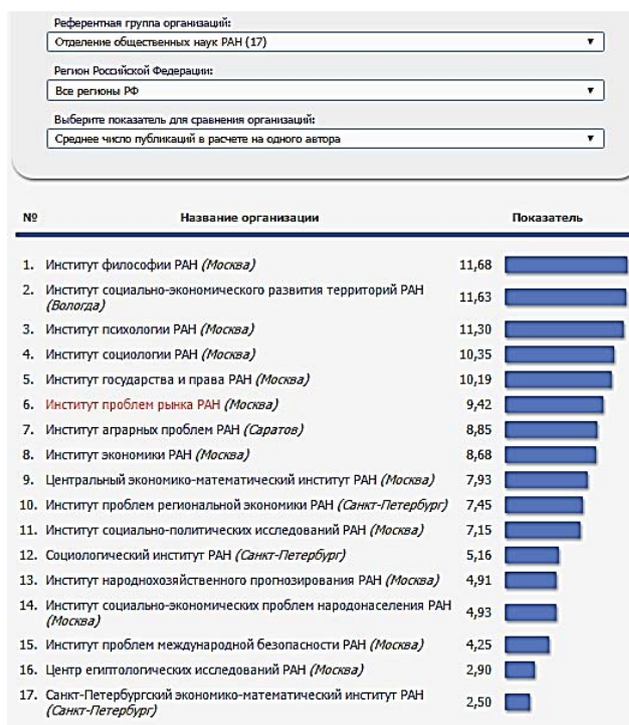
**График 3:** По состоянию на 20.02.2016 г. среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН, по показателю среднего числа цитирований на одного автора ИПР РАН занимает первое место (52,14).

**График 4:** По этому же показателю ИПР РАН среди всех научных организаций страны, подведомственных ФАНО (679 институтов) занимает 2 место (в прошлом году 3 место, в предыдущем году 13 место), опередив даже физические и биологические институты, которые традиционно лидировали в этой сфере как в России, так и за рубежом.



**График 5:** На настоящий момент среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН по показателю «индекс Хирша» ИПР РАН занимает третье место (51). Первое место (77) у ЦЭМИ РАН.

**График 6:** По состоянию на 20.02.2016 г. среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН по показателю числа публикаций в расчете на одного автора ИПР РАН занимает второе место (9,42). Первое место у Института социально-экономического развития территорий РАН (Вологда) – 11,63.

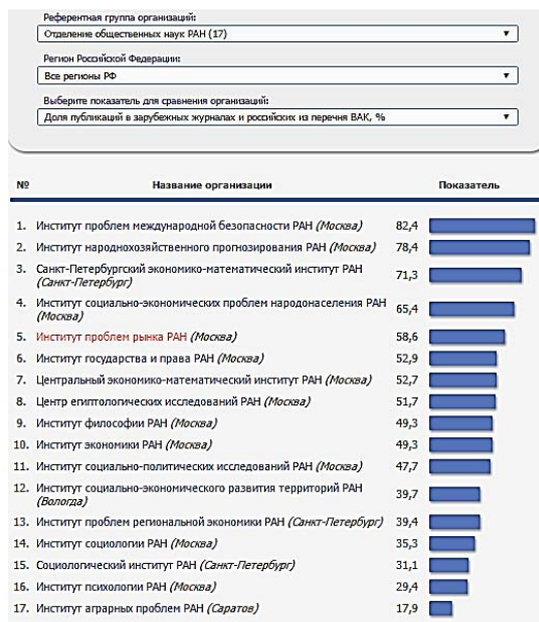


**График 7:** По состоянию на 20.02.2016 г. среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН по показателю доли (%) публикаций, процитированных хотя бы один раз ИПР РАН занимает первое место (52,1).

Абсолютно лидирует ИПР РАН среди экономических институтов Отделения общественных наук РАН по регистрации патентов. Так, сотрудниками ИПР РАН за последние шесть лет зарегистрировано 11 патентов [на полез-

ные модели] в области обработки информации, анализа данных, мониторинга и т.п. Другие экономические институты патентов вообще не регистрировали.

**График 8:** Достаточно позитивны и другие показатели института: так, по состоянию на 20.02.2016 г. доля публикаций ИПР РАН в зарубежных журналах и журналах из перечня ВАК от общего числа публикаций института составляет 58,6%.



Некоторое отставание от показателей институтов-лидеров по количеству публикаций в журналах, индексируемых в международных базах данных, у ИПР РАН связано с тем, что согласно распределению государственных заданий по направлениям исследований, осуществляемого Российской академией наук, за ИПР РАН закреплён функциональный профиль фундаментальных и прикладных исследований по проблемам обеспечения экономической безопасности России. Естественно, что статьи на эти темы почти не публикуются в зарубежных или переводных российских

журналах. Соответственно, и количество ссылок на эти статьи в журналах, индексируемых в международных базах данных, минимально.

Необходимо отметить, что по состоянию на 20.02.2016 г. по индексу Хирша среди всех ученых-экономистов России, зарегистрированных в РИНЦ (30997 чел.), заместитель директора по научной работе ИПР РАН, д.э.н. Логинов Е.Л. занимает четвертое место (индекс Хирша 47), а директор ИПР РАН чл.-корр. РАН Цветков В.А. занимает двенадцатое место (индекс Хирша 36).

## About the results of scientific activity of the Market Economy Institute of Russian Academy of Sciences: Scientometrics

*Evgeniy L. Loginov*, PhD (econ.), Professor of RAS  
e-mail: [evgenloginov@gmail.com](mailto:evgenloginov@gmail.com)

### Abstract

Research institutes scientific activity is characterized in particular by scientometric indices. The main purpose of the study - to analyze the scientometric indicators of IPR RAS in the system of all institutions subordinated FANO and economic institutions of the Department of Social Sciences RAS. Most important factors that determine the demand for publications IPR RAS in the scientific community are analyzed: Hirsch index, the number of citations of one publication, the number of references to one author, the number of publications per author, the proportion of the publications cited at least once, the proportion of the MEI RAS publications in foreign journals and magazines from the list of HAC of the total number of the institute publications.

**Keywords:** scientometric indicator, publication, citation, state assignment, Hirsch index

### Об авторе

Логинов Евгений Леонидович, д.э.н., профессор РАН, зам. директора по научной работе Института проблем рынка РАН, Москва.