

## СОЦИОЛОГИЯ

*Бальчюнене Наталья Ильинична*

младший научный сотрудник

ФГБОУ ВПО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

### НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧЕНЫХ, СГРУППИРОВАННЫХ В РОССИЙСКОМ ИНДЕКСЕ НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ ПО ТЕМАТИКЕ «РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО. АКВАКУЛЬТУРА»

*Аннотация:* в статье даны результаты оценки концентрации ученых, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) по тематике «Рыбное хозяйство. Аквакультура», в организациях, в которых работают эти ученые.

*Ключевые слова:* аквакультура, научные организации, РИНЦ, рыбное хозяйство, университеты.

В развитие работ [1–4] ниже даны некоторые результаты оценки концентрации ученых, сгруппированных в российском индексе научного цитирования (РИНЦ) по тематике «Рыбное хозяйство. Аквакультура», в научных организациях и университетах.

Для анализа использованы данные по 30 ученым, сгруппированным в РИНЦ по тематике «Рыбное хозяйство. Аквакультура» и имеющим в РИНЦ наиболее высокий индекс Хирша по состоянию на 15.04.2015 года среди своих коллег. Ниже в скобках через косую черту последовательно размещены: индекс Хирша, число публикаций и цитирование в РИНЦ для каждого из ученых.

В числе ученых-лидеров по индексу Хирша шесть представителей Тихоокеанского научно-исследовательского рыбохозяйственного центра: Л.В. Шульгина (5/80/179), Л.Н. Бочаров (4/18/147), М.А. Мизюркин (4/44/133), Л.И. Дроздова (4/21/102), О.Н. Кручинин (4/36/93), В.А. Дударев (14/14/173).

Трое ученых представляют ВНИИ рыбного хозяйства и океанографии: А.И. Глубоков (5/48/146), Б.Н. Котенев (4/40/142), В.Я. Скляр (4/33/109).

Трое ученых представляют Дальневосточный технический рыбохозяйственный университет: И.Н. Ким (8/127/349), Т.И. Ткаченко (6/30/123), В.Д. Богданов (5/92/445).

Трое ученых представляют Астраханский технический университет: А.В. Мельников (5/34/118), В.Н. Мельников (5/37/239), С.В. Пономарев (5/80/215).

Трое ученых представляют Калининградский технический университет: О.Я. Мезенова (4/100/243), В.А. Наумов (4/99/250), Ю.А. Фатыхов (4/88/157).

По два ученых представляют Камчатский НИИ рыбного хозяйства и океанографии: Д.А. Терентьев (5/35/164), П.М. Василец (13/13/87) и Южный научный центр РАН: П.А. Балыкин (5/58/254), Е.Н. Пономарева (5/83/182).

В списке ученых-лидеров по индексу Хирша, сгруппированных в РИНЦ по тематике «Рыбное хозяйство. Аквакультура», ученые, представляющие: Азово-Черноморский инженерный институт: Э.В. Щербаева (4/16/86); Воронежский университет инженерных технологий: О.П. Дворянинова (4/70/183); Институт водных проблем Севера Карельского НЦ РАН: А.П. Георгиев. (9/44/235); Каспийский НИИ рыбного хозяйства: А.И. Кушнаренко (5/17/91); Кубанский технологический университет: Е.Е. Иванова (5/103/201); Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского НЦ РАН: А.К. Устарбеков (4/96/181); Российский университет туризма и сервиса: М.В. Новикова (5/42/84); Российский экономический им. Г.В. Плеханова: В.В. Воробьев (4/54/95).

Аналогичные анализ мы готовим по числу зафиксированных РИНЦ публикаций и цитированию в РИНЦ.

Возможно, что выборка из ста ученых могла бы дать другие показатели по концентрации ведущих ученых в университетах и научных организациях, но это предмет наших дальнейших исследований.

### *Список литературы*

1. Бальчюнене Н.И. О методике оценки организаций по наукометрическим показателям с использованием российского индекса научного цитирования // Образование и наука в современных условиях: материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (16.04.2015г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

2. Бальчюнене Н.И. Российский индекс научного цитирования как инструмент выявления лидеров в университете // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы III междунар. науч.-практ. конф. (29.01.2015г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

3. Бальчюнене Н.И. Российские математики в зеркале Российского индекса научного цитирования // Образование и наука в современных условиях: материалы III междунар. науч.-практ. конф. (16.04.2015г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.

4. Бальчюнене Н.И. Российские физики в зеркале российского индекса научного цитирования // Актуальные направления научных исследований: от теории к практике: материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. (02.04.2015г.). – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2015.