

Васильев Алексей Сергеевич

канд. техн. наук, доцент

Пешкова Ирина Валерьевна

канд. физ.-мат. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

**НЕКОТОРЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧЕНЫХ ПЕТРОЗАВОДСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ПО ТЕМАТИКЕ «ФИЗИКА»**

Аннотация: в представленной статье авторами рассмотрены наукометрические показатели ученых Петрозаводского государственного университета, сгруппированных в Российском индексе научного цитирования по тематике «Физика».

Ключевые слова: наукометрические показатели, РИНЦ, физика.

В рамках наших исследований результативности наукометрических показателей ученых Петрозаводского государственного университета, в т. ч. с использованием базы данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) [1–3] и др., в данной работе наукометрические показатели ПетрГУ в РИНЦ рассмотрены по тематике «Физика» по состоянию на 28.12. 2016 года.

По тематике «Физика» по состоянию на 28 декабря 2016 года в РИНЦ зарегистрировано 66 ученых. У пяти из них индекс Хирша колеблется от 16 до 12: А.М. Гришин, О.Л. Веретин, Г.Б. Стефанович, В.А. Гуртов, А.Л. Пергамент. У пяти ученых индекс Хирша колеблется от 9 до 7: Л.А. Алешина, А.А. Величко, А.Д. Фофанов, А.Н. Яковлев, Н.М. Яковлева. У 10 ученых индекс Хирша колеблется от 6 до 5: А.И. Назаров, С.У. Нисимов, Е.А. Чупахина, С.Н. Кузнецов, О.Я. Березина, А.Д. Хахаев, В.И. Сысун, Е.Л. Казакова, В.А. Трухачева, В.Б. Пиккулев.

Необходимо отметить, что из 244 зарегистрированных в РИНЦ публикаций у А.М. Гришина 52 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 162 публикации в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У О.Л. Веретина из 44 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 4 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 37 публикаций – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У Г.Б. Стефановича из 147 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 79 публикаций размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 75 публикаций – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У В.А. Гуртова из 170 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 95 публикаций размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 31 публикация – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У А.Л. Пергамента из 131 зарегистрированной в РИНЦ публикаций 69 публикаций размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 63 публикации – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus.

У Л.А. Алешиной из 89 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 62 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 32 публикации – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У А.А. Величко из 89 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 52 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 33 публикации – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У А.Д. Фофанова из 67 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 52 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 27 публикаций – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus.

У А.Н. Яковлева из 43 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 22 публикации размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 18 публикаций – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus. У Н.М. Яковлевой из 45 зарегистрированных в РИНЦ публикаций 19 публикаций размещены в журналах, входящих в текущий перечень ВАК, и 10 публикаций – в журналах, входящих в WeB of Science или Scopus.

Следует отметить, что в число первых десяти ученых-физиков ПетрГУ по рассматриваемой тематике в рейтинг РИНЦ по числу публикаций входит семь ученых, из числа ученых с наивысшим индексом Хирша. По числу публикаций следующие показатели у первых десяти ученых-физиков ПетрГУ: А.М. Гришин – 244, А.А. Гуртов – 170, Г.Б. Стефанович – 147, А.Л. Пергамент – 131, Л.А. Алешина – 89, А.А. Величко – 89, А.Д. Фофанов – 67, А.Д. Хахаев – 65, А.И. Назаров – 64, В.И. Сысун – 46.

Анализ публикаций названных ученых позволил отметить имеющуюся тенденцию к формированию в ПетрГУ творческих коллективов ученых, например, Г.Б. Стефанович, А.Л. Пергамент, А.А. Величко и др.; Алешина, А.А., Фофанов, А.Н. и др.; Яковлев, Н.М. Яковлева и др.

Список литературы

1. Пешкова И.В. Статистика наукометрических показателей ученых петрозаводского государственного университета: некоторые результаты 2015 года [Текст] / И.В. Пешкова // Образование и наука в современных условиях. 2016. – №1 (6). – С. 244–245.

2. Пешкова И.В. Динамика наукометрических показателей ученых петрозаводского государственного университета [Текст] / И.В. Пешкова // Научные исследования: от теории к практике. – 2016. – №1 (7). – С. 140–141.

3. Пешкова И.В. Анализ показателей эффективности деятельности российских вузов [Текст] / М.П. Астафьева, О.А. Зятева, И.В. Пешкова, Е.А. Питухин // Университетское управление: практика и анализ. – 2015. – №4 (98). – С. 4–18.