

Щербакова Екатерина Евгеньевна

инженер

ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет»

г. Петрозаводск, Республика Карелия

ДИНАМИКА НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УЧЕНЫХ ГОРОДА СЫКТЫВКАРА

Аннотация: опираясь на опыт Петрозаводского университета в использовании Российского индекса научного цитирования для анализа публикационной активности ученых, автором приведена динамика наукометрических показателей ученых города Сыктывкара.

Ключевые слова: группировка по тематикам, индекс Хирша, Российский индекс, наукометрические показатели.

Опираясь на исследования и методику подхода ученых ПетрГУ в области наукометрии [1–4] мы сделали попытку проанализировать наукометрические показатели ученых города Сыктывкар. Для этого мы использовали базу данных РИНЦ по состоянию на 30.03.2016 г. Мы также использовали данные о названных показателях на 07.12.2015 г. [5].

По состоянию на 30.03.2016 г. в РИНЦ зафиксировано 1841 ученый города Сыктывкар. При этом за рассмотренный период число ученых, имеющих Индекс Хирша 14 и более возрос от 15 до 24. Индекс Хирша 15 и более у 20 ученых города, 13 и более у 39 ученых, 12 и более у 52 ученых, 11 и более у 71 ученого, 10 и более у 96 ученых, 9 и более

Лидерами из них по Индексу Хирша являются трое: И.Л. Жеребцов, Л.Н. Жеребцов и Ю.П. Шабаев из Института языка, литературы и истории Коми НЦ Уро РАН у которых Индекс Хирша на 30.03.2016 г. составляет соответственно 32, 21 и 20. Интересно, что по состоянию на 07.12.2015 г. этих ученых не было в приведенном в работе [9] перечне. Ю.С. Оводов, ранее занимавший по Индексу Хирша первое место перешел на четвертое с Индексом Хирша равным 19 (+1). Далее расположились ученые с Индексом Хирша равным: Е.А. Гюнтер –

18, В.В. Фаузер – 18, В.Э. Шарапов – 18, Р.Г. Оводова – 18 (+3), А.В. Кучин – 17 (+2) и В.А. Мартыненко 17. У ранее входивших в 10 лидеров Индекс достиг: А.И. Таскаев – 13 (+0), Е.А.Бойко – 15(+2), С.Г. Бобков – 15 (+2), В.В. Володин – 15 (+2).

Как видно из приведенного перечня состав ученых-лидеров города Сыктывкар по Индексу Хирша претерпел серьезные изменения. В настоящее время как и на 07.12.2015 г. в этот перечень входили только ученые институтов Коми НЦ УрО РАН.

По числу зафиксированных в РИНЦ публикаций входят следующие ученые города Сыктывкар: И.Л. Жеребцов – число публикаций равно – 848, А.В. Кучин – 529 (+22), Ю. П. Шабает – 385, Е.А. Гюнтер – 311, Ю.С. Оводов – 300 (+0), Е.Р. Бойко (215 публикаций), В.В. Володин (211 публикации), А.А. Москалев 258 (+81), В.В. Володин – 245, С.Ю. Огородникова – 243(+66), Е.Р. Бойко – 235 и Е.Н. Потапова – 231.

По числу зафиксированных в РИНЦ цитирований входят следующие ученые города Сыктывкар: И.Л. Жеребцов – цитирований равно – 5373, Я.Э. Юдович – 3204 (+880), М.П. Кетрис – 2441(+751), Е.А. Гюнтер – 2367, Ю.С. Оводов – 2143 (+297), Ю.П. Шабает – 2090, А.В. Кучин – 1943 (+409), Г.Г. Мажитова – 1849 (+693), Е.Р. Бойко – 1651, А.И. Таскаев – 1592 (+190).

Анализ показал позитивную динамику у ученых города Сыктывкар по основным наукометрическим показателям.

Список литературы

1. Стимулирование публикационной активности и патентования: некоторое различие подходов [Текст] / А.С. Васильев, И.В. Пешкова // Современное образование в России и за рубежом: теория, методика и практика: Материалы IV международной научно-практической конференции. – 2016. – С. 167–169.

2. Пешкова И.В. О возможностях использования РИНЦ для оценки направлений исследований ученых-лидеров по конкретной тематике [Текст] / И.В. Пешкова, А.С. Васильев // Наука, образование, инновации в приграничном регионе: Материалы 3-ей традиционной республиканской научно-практической

конференции / Петрозаводский государственный университет. – 2016. – С. 20–21.

3. Васильев А.С. Статистическая оценка динамики наукометрических показателей ученых Петрозаводского университета в разрезе тематик российского индекса научного цитирования [Текст] / А.С. Васильев, И.В. Пешкова // Современное образование в России и за рубежом: теория, методика и практика: Материалы IV международной научно-практической конференции. – 2016. – С. 19–21.

4. Пешкова И.В. Некоторые характеристики наукометрических показателей ученых Петрозаводского университета по тематике «патентное дело. изобретательство. рационализаторство» [Текст] / И.В. Пешкова, В.Н. Григорьев // Образование и наука в современных условиях. – 2016. – №3 (8). – С. 221–222.

5. Бальчюнене Н.И. Наукометрические показатели ученых города Сыктывкара в российском индексе научного цитирования [Текст] / Н.И. Бальчюнене // Приоритетные направления развития науки и образования. – 2015. – №4 (7). – С. 165.