

ХАРАКТЕРИСТИКА НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В "EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE"

Для открытого доступа к опубликованным научным работам Европейских ученых авторы вступили в Европейское сообщество ученых в области спорта. В работе проанализировано 400 публикаций в международном реферируемом журнале "Европейский журнал спортивных наук" за период с 2001 по 2012 годы. Проведена классификация научных публикаций, выявлены тенденции развития основных направлений спортивной науки в западных странах.

Ключевые слова: публикация, классификация, тематика, анализ, спорт, физическая культура.

Постановка проблемы. "European Journal of Sport Science" (пер. с англ. "Европейский журнал спортивных наук") (EJSS) является одним из центральных международных журналов, в котором публикуются ученые по спортивным специальностям Европейских стран мира. Этот журнал издается издательством "Taylor & Francis" на английском языке. Офисы редакции этого журнала есть во многих странах мира: в Англии, Индии, США, Канаде, Мексике и в других странах. Журнал выходит в двух вариантах в печатном виде и в электронном. Официальный адрес журнала в интернет <http://www.tandfonline.com/tejs>. Этот журнал является официальным журналом "Европейского колледжа спортивных наук" (European College of Sport Science).

Журнал отличается исключительно высокими требованиями к представляемым работам. Они должны быть написаны на современном научном и диссертательном уровне, иметь высокий уровень новизны и практической значимости, обязательно использовать в своем содержании современные информационные и инновационные спортивные технологии, содержать скриншоты или наглядный материал. Вся информация должна быть переведена на английский язык с учетом специфической спортивной тематики. Публикации в журналах бесплатные, но зато журналы очень дорогие.

Следует отметить организацию и обслуживание авторов публикаций. Подача материала для публикации делится на несколько этапов. Вся процедура проходит интерактивно через сайт. Вначале публикации представляются в редакцию без фамилий авторов, если статья проходит отбор, то затем эта же работа должна быть представлена с указанием фамилий авторов и необходимых сведений. Авторы имеют льготы только на получении электронной копии своей опубликованной работы.



Рис. 1. Европейский журнал спортивных наук

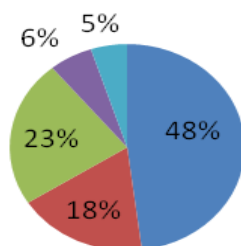
На базе Европейского колледжа спортивных наук можно вступить в Европейское сообщество спортивных ученых. Для получения членства необходимо оплатить годовой взнос в размере 100 евро. После вступления в сообщество спортивных ученых, редакция журнал предоставляет право на получение печатных вариантов этого журнала бесплатно, а так же открытый доступ ко всем публикациям в этом журнале за последние 10 лет.

Содержание работы. Научометрический анализ опубликованных работ показал, что группировка публикаций в "European Journal of Sport Science" несколько отличается от той, которую можно выделить в России [2, 3, 4,]. В "European Journal of Sport Science" используют группировку публикаций [1] как указано в диаграмме 1.

Диаграмма 1

**Соотношение опубликованных научных работ в
"European Journal of Sport Science"
с 2001 по 2012 гг.**

- Биомеханика и контроль моторики в спорте
- Физиология и питание спортсменов
- Психология, социальные науки и история спорта
- Спортивная медицина и геронтологические исследования
- Остальные исследования



Работа по характеристике научных публикаций проводилась в несколько этапов. На первом этапе мы получили доступ к электронным базам данных избранного журнала, вступив для этого в Европейское сообщество ученых в области спорта". На втором этапе работы мы скачали более 400 научных статей для дальнейшего анализа и перевода. На третьем этапе нашего исследования мы перевели все научные статьи и на четвертом этапе переведенные работы были нами классифицированы, проанализированы и статистически обработаны.

Анализ имеющегося массива информации "European Journal of Sport Science" свидетельствует о том, что развитие знаний в спортивной области науки происходило гетерохронно, дискретно и неравномерно. Некоторые публикации, посвящены проблематике биомеханики и, (использование систем "захват движения", видеоанализ движений, тензометрические исследования и т. д.), а другие работы рассматривают в своем содержании контроль моторики в спорте, управление движениями, технику выполнения, повышение эффективности за счет спортивной экипировки, оборудования и инвентаря, и т.п.

Прослеживается интенсификация научных разработок, направленных на познание физиологических. Эти работы рассматриваются с позиции тренировочного процесса. В дальнейшем – через анализ соревновательной деятельности сильнейших спортсменов, который обеспечивает спортивные достижения в условиях конкурентной борьбы запланированного результата мирового, европейского или национального уровня.

Существует разный объем публикаций в массиве информации о психологии, социальных науках и история спорта высших достижениях по разным направлениям. Наибольшее число научных исследований связано с определением факторов, обуславливающих рекордные достижения. Значительно меньше работ, в которых бы делалась попытка проанализировать и обобщить смысл и значение

рекордных достижений, их структуру и методику подготовки спортсменов при установлении рекордных результатов.

Заметно прослеживаются преимущества Европейского уровня научных работ в области спортивной медицины и геронтологических исследований спортсменов. Говоря о структуре научно-практических знаний о спорте, одни специалисты учение о спортивных достижениях рассматривают в контексте теории спортивных состязаний, другие считают понятие "достижения" центральной категорией науки о спорте и предлагают в рамках теории спорта как научной и учебной дисциплины выделить самостоятельный раздел, посвященный теории спортивных результатов. Разумеется, такое положение в общей теории спорта находится в явном противоречии с всевозрастающим интересом к результативной стороне спортивной деятельности, к познанию рекордных возможностей человека и требует всестороннего и целостного осмысления множества накопленных частных сведений, уточнения и определения предметно-содержательной основы, фундамента знаний о спортивных высших достижениях и построения на этой базе обобщающих научных концепций и теорий.

Заключение

Решение рассмотренных нами проблем в современном мире все больше выходит за рамки национальных границ. Для углубления международного сотрудничества в их решении требуется, кроме всего прочего, разработка хорошо согласованного понятийно-терминологического аппарата в сфере физической культуры и спорта. Потребность в этом давно назрела, став особенно актуальной в наше время в силу происходящей глобальной интенсификации международных контактов.

Использованные источники

1. Stefano Tardivo, Tamara Zerman, Sandra Frizzera, Francesca Locatelli и др. Self-reported asthma and respiratory symptoms among Italian amateur athletes / *European Journal of Sport Science* / изд-во "Taylor & Francis" Англия, Европейский колледж спортивных наук. – 2012. – № 12 (январь). – С. 96-102.
2. Баранов В.Н., Шустин Б.Н. Обзор тематики диссертаций в сфере физической культуры, спорта и туризма, защищенных в 2008 году // *Вестник спортивной науки*. – 2009. – № 3. – С. 3-8.
3. Баранов В.Н., Шустин Б.Н. Анализ тематики диссертационных работ по спорту высших достижений и подготовке спортивного резерва // *Вестник спортивной науки*. – 2008. – № 1. – С. 2-11.
4. Баранов В.Н., Шустин Б.Н. Научные основы спорта высших достижений и подготовки спортивных резервов. Основные направления научных исследований и тематики диссертационных работ в сфере физической культуры и спорта. – М.: Мир атлетов, 2008. – 540 с.
5. Загузов Н.И. Эволюция научной специальности "Теория и методика физического воспитания и спортивной тренировки" в педагогике // *Теория и практика физической культуры*. – 1997. – № 1.
6. Матвеев Л.П. Общая теория спорта и ее прикладные аспекты: учебник для вузов физической культуры / Л.П. Матвеев. – 5-е изд., испр. и доп. – М.: Советский спорт, 2010. – 340 с.: (серия "Атланты спортивной науки")

Aksyonova A.V.

CHARACTERISTICS OF SCIENTIFIC PUBLICATIONS IN "EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE"

To open access to scientific publications of the European scientists take the authors of the European community of scientists in the field of sports. We analyzed 400 publications in international refereed journals, "European Journal of Sport Sciences" for the period from 2001 to 2012. The classification of scientific publications, identified trends in the development of sports science major trends in Western countries.

Key words: *publication, classification, subject analysis of sport, physical education.*

Стаття надійшла до редакції 18.09.2013 р.