

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
БИБЛИОТЕКА ПО ЕСТЕСТВЕННЫМ НАУКАМ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(БЕН РАН)**

119991, Москва, ул. Знаменка, 11/11,
Тел. (495) 691-2289; Факс (495) 691-9193

E-mail: head@benran.ru

Internet: www.benran.ru

24.11.2015 г. № 10215-2171/185

В диссертационный совет Д 002.073.01
при ФИЦ ИУ РАН

119333, Москва, ул. Вавилова, д.44, корп.2

Сведения о ведущей организации

Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Библиотека по естественным наукам (БЕН) РАН

Сокращённое наименование: БЕН РАН

Ведомственная принадлежность: Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России)

Адрес: 119991, Россия, Москва, ул. Знаменка, д. 11/11

Web-сайт: <http://www.benran.ru/>

Электронная почта: head@benran.ru

Телефон: (495) 691-22-89

По теме рассматриваемой диссертации за последние 5 лет сотрудниками БЕН РАН опубликованы следующие работы:

1. Калёнов Н.Е., Белоозеров В.Н. Формирование терминологических словарей по лексике классификационных систем // Научно-техническая информация. Серия 1: Организация и методика информационной работы. 2015. № 3. С. 60-69.
2. Погорелко К.П. Эволюция программного обеспечения системы подготовки материалов для электронной библиотеки «научное наследие России» // Информационное обеспечение науки. Новые технологии Сборник научных трудов. Каленов Н.Е. (ред.). Москва, 2011. С. 260-263.
3. Исакова Л.Д., Каленов Н.Е., Васильев С.А., Полякова Т.А., Чешков Д.А., Якшин М.М. Разработка интерактивной информационной системы "Волоконная оптика" // Информационные ресурсы России. Том 5. Москва, 2011. С. 19-25.

4. Шрайберг Я.Л., Цветкова В.А., Маршак Б.И. Особенности разработки и реализации крупной информационной системы национального масштаба в сфере образования и науки // Научно-техническая информация. Сер.1., № 11. Москва, 2014. С. 16-21.
5. Цветкова В.А. Система цитирования: где благо, где зло // Научные и технические библиотеки. Том 1., № 11. Москва, 2015. С. 18-22.
6. Сысоев А.Н. Data mining в модели данных рабочего места систематизатора БЕН РАН // Научное и культурное взаимодействие на пространстве СНГ в контексте развития книгоиздания, книгообмена и науки о книге: К 300-летию Библиотеки Российской академии наук : Материалы Международной научной конференции (Москва, 6-7 ноября 2014 г.)/Отв. ред. В.И. Васильев; сост.: Д.Н. Бакун, М.А. Ермолаева : В 2-х ч., ч.1, Москва, 2014. С. 257-260.
7. Васильчиков В.В., Васильев А.В., Калёнов Н.Е. Автоматизированная библиотечная система «BIBLIOJET» // Информационное обеспечение науки: новые технологии Сборник научных трудов. Каленов Н.Е. (редактор), Москва, 2013. С. 156-172.
8. Варакин В.П., Власова С.А., Каленов Н.Е.. Современные информационные технологии в задачах обслуживания читателей ЦБС БЕН РАН // Вклад информационно-библиотечной системы РАН в развитие отечественного библиотековедения, информатики и книговедения: юбил. науч. сб., посвящ.100-летию ИБС Рос. акад. наук / Сиб. отд-ние Рос. акад. наук, Гос. публ. науч.-техн б-ка; редкол.: Б.С. Елепов (отв. ред.) [и др.], 2011. С. 187-203.

Ученый секретарь БЕН РАН

Селюцкая



О.В. Селюцкая