

## Перечень статей, опубликованных в журнале «Информационные ресурсы России» за 2015 год

### ОРГАНИЗАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

**Н. Авдеева, Г. Лобанова.** Избыток заимствованного текста в диссертациях и его разновидности. № 2.

**Н. Авдеева, И. Сусь.** Проблема авторства научных работ в эпоху интернета. № 3.

**А. Антопольский.** Методика формирования базы данных «Вебометрический индекс организаций Минобрнауки России». № 5.

**Н. Балуткина, Т. Бусыгина.** Информационно-поисковое поведение пользователей БД «Научная Сибирика» в АБИС WebИРБИС. № 1.

**А. Бешенцев.** Геоинформационные ресурсы: особенности, классификация, размещение. № 4.

**В. Варакин, Н. Каленов.** Реализация многофункциональных штатных запросов для системы статистического мониторинга работы библиотек ЦБС БЕН РАН. № 5.

**Д. Грибков.** Облачный сервис для формирования краеведческой базы данных (на базе Орловской областной научной универсальной публичной библиотеки имени И.А. Бунина). № 4.

**Н. Каленов, И. Соболевская, А. Сотников.** О взаимодействии электронной библиотеки «Научное наследие России» с естественно-научными музеями. № 6.

**В. Коданев, С. Коданев, Е. Раткина.** Проблемы проектов по миграции данных и их решение. № 3.

**Э. Кузьмина, Н. Пьянкова, В. Матвиюк.** Состояние корпоративных электронных ресурсов кооперативного сектора экономики. № 3.

**О. Лаврик, Г. Скарук, М. Плещакова, Т. Каюжанская.** Средства описания семантики документов в электронных библиотеках. № 2.

**И. Митрошин, Е. Бескаравайная, Т. Харыбина.** Тематический анализ патентной активности организаций Московской области в сфере нанотехнологий. № 2.

**С. Орлов, М. Кузьмин, Б. Кристальный.** Некоторые актуальные задачи нормативного регулирования в области применения облачных вычислений в России и возможные пути их решения. Ч. 1. № 4.

**С. Орлов, М. Кузьмин, Б. Кристальный.** Некоторые актуальные задачи нормативного регулирования в области применения облачных вычислений в России и возможные пути их решения. Ч. 2. № 5.

**С. Орлов, М. Кузьмин, Б. Кристальный.** Некоторые актуальные задачи нормативного регулирования в области применения облачных вы-

числений в России и возможные пути их решения. Ч. 3. № 6.

**С. Спирина.** Информационные технологии оценки финансовой устойчивости предприятий (корпораций). № 5.

**А. Трусов.** Формирование системы информационно-аналитического обеспечения научно-технического развития. № 3.

**В. Трусов.** Разработка системы мониторинга средств массовой информации. № 4.

**Ю. Юмашева.** Архивы и историко-биографические исследования: краткий историографический обзор. № 4.

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ТЭК

**А. Бурчакова.** Практика внедрения стандартов по измерению и верификации достигнутой экономии энергетических ресурсов в России и мире. № 3.

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЭК

**М. Третьякова.** Анализ управления энергоэффективностью в организациях ТЭК России и в организациях - крупных потребителях топливно-энергетических ресурсов. № 6.

**А. Трусов, В. Трусов** Подходы к формированию системы информационно-аналитического обеспечения международного сотрудничества в сфере ТЭК. № 1.

### ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ИННОВАЦИИ

**А. Адамцевич, Л. Шилов, Л. Шилова.** Оценка эффективности энергетической отрасли. Исследование особенностей энергопотребления России и Канады. № 5.

**С. Аннушкин.** О достижениях, сложностях и перспективах импортозамещения компонентной базы для отечественных промышленных автоматизированных систем управления (АСУ). № 6.

**Г. Катенев, Т. Степанова, В. Тумановский.** Современные направления в использовании источников вторичного тепла для получения электрической энергии. № 6.

**Д. Попов, Р. Субханкулова, Л. Шилова.** Подход к анализу операционной устойчивости нефтяных компаний. № 2.

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ТЕХНОЛОГИИ

**Л. Заложнева, Л. Крюкова, Е. Шуревов.** Использование распределенных вычислительных ресур-

сов для моделирования крупномасштабных экологических систем. № 1.

**О. Кулева.** Веб-сервисы для создания виртуальных выставок в библиотеках: преимущества и недостатки. № 1.

**Л. Шилова.** Подход к формированию схемы мониторинга объектов жизнеобеспечения на основе анализа существующих систем мониторинга. № 1.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

**Л. Видясова (Бершадская), Д. Жук, Б. Низомутдинов.** Возможности и границы использования инструментов электронного участия людьми старшего поколения в России. № 6.

**Л. Видясова (Бершадская), А. Чугунов, Е. Михайлова.** Анализ дискуссий в социальных сетях о деятельности органов власти (на примере реализации электронных государственных услуг). № 5.

**И. Воронина.** Механизмы координации мероприятий в сфере ИКТ на федеральном и региональном уровне. № 3.

**Ю. Плотинский.** Парадигмы социальности в информационную эпоху. № 1.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО

**А. Антопольский, Е. Пискунова.** Актуальные исследования в области информационного права. № 2.

**Е. Пискунова.** Информационное обеспечение расследования преступлений в сфере искусства: значение электронных баз данных. № 6.

## ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**В. Конявский.** Компьютер с «вирусным иммунитетом». № 6.

**В. Ксенофонтов, Д. Хисамов, М. Милованов, А. Золотуев.** Способ аналоговой синхронизации псевдослучайных последовательностей в условиях мощных помех организованной структуры. № 2.

**М. Овчаренко, А. Винокуров.** Методологические основы построения имитоустойчивой аппаратуры передачи данных. № 5.

**М. Тумбинская.** Совершенствование процесса управления ИТ-ресурсами в системе защиты информации на предприятии. № 6.

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

### ОБРАЗОВАНИЯ

**К. Барсукова, С. Чискидов, Е. Павличева.** Актуальные проблемы автоматизации учета результатов

обучения студентов в вузе (на примере ИМИиЕН ГБОУ ВПО МГПУ). № 3.

**В. Жильцов, Е. Павличева.** ТАКОС: технологии виртуальных симуляторов в современном дистанционном образовании. № 1.

**Э. Кольцова, Е. Сиплатова, Е. Филиппова.** Особенности разработки виртуального лабораторного практикума по неорганической химии. № 3.

**И. Пилко, Ю. Жегульская.** Электронная образовательная среда вуза культуры и искусств. № 4.

**Н. Третьякова.** Моделирование процесса подготовки конкурентоспособного специалиста. № 4.

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

### КУЛЬТУРЫ

**И. Верняев, А. Новожилов, О. Кузьмина.** Картирование этнокультурного наследия: мировой опыт и основные подходы к разработке. № 1.

## ИНФОРМАЦИЯ И ИННОВАЦИИ

**И. Кириченко.** Использование информационных ресурсов современными инновационными предприятиями для обеспечения своей конкурентоспособности. № 2.

**Е. Саттаров, Е. Склар.** Использование отраслевых обзоров для повышения эффективности инновационной деятельности предприятий в современных экономических условиях. № 4.

## ВОПРОСЫ ТЕОРИИ

**С. Авдеев, Н. Богатов.** Новый подход к прогнозированию критических ситуаций с помощью адаптивного неоднородного клеточного автомата. № 1.

**Б. Одинцов.** Влияние законов и закономерностей развития общества на прогресс в информационной сфере. № 2.

## ИНТЕРНЕТ:

### ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

**М. Пургина, А. Добринин, Р. Койнов.** К вопросу интеграции корпоративных WEB-порталов. № 5.

## КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ, ВЫСТАВКИ

**Ю. Поляк.** Не бывает ТЭКа без ИТ. № 3.

## НАША СПРАВКА

Перечень статей, опубликованных в журнале «Информационные ресурсы России» за 2015 год. № 6.

**С Новым годом, дорогие друзья!**  
**Мира и счастья,**  
**вдохновения и успехов всем в 2016!**

