

Перечень статей, опубликованных в журнале «Информационные ресурсы России» за 2018 год

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

Зубов Ю.С., Лопатина Н.В., Неретин О.П. Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: теория и практика управления. № 1.

Клечиков А.В., Чуракова И.Ю. Развитие системы электронного тестирования мигрантов в контексте реализации программы «Цифровая экономика». № 5.

Коллин К.К. Физическое измерение цифровой экономики и социальная эффективность новых технологий. № 5.

ОРГАНИЗАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Авдеева Н.В., Лобанова Г.А. Уникальное и заимствованное в научном тексте. № 3.

Агратин Е.Г. Информационные возможности поисковой базы данных средств массовой информации. № 1.

Антопольский А.Б., Белоозеров В.Н., Каленов Н.Е., Маркарова Т.С. О развитии терминологической базы данных в виде комплекса отраслевых информационно-поисковых тезаурусов. № 5.

Антопольский А.Б., Антонов А.М. Разработка каталога российских информационных ресурсов по управлению наукой. № 6.

Боргоякова К.С., Таран Е.Н. Российская нормативно-правовая база оценки результативности деятельности ученых и научных учреждений. № 1.

Бусыгина Т.В., Мандрушина Л.А., Рыкова В.В. Современные информационные ресурсы по библиотечному и библиографическому делу. № 4.

Залаев Г.З., Цветкова В.А. Электронные документы и современные технологии. № 2.

Колмакова З.А., Мельникова О.Л. Системный подход к информационной системе организации. № 4.

Красильникова И.Ю. Анкетирование как метод выявления мнений пользователей о межбиблиотечном абонементе и доставке документов. № 6.

Неретин О.П. Актуальные задачи управления интеллектуальной собственностью в России. № 3.

Соколов С.В. Информационные ресурсы немецких библиотек в партийно-политическом дискурсе современной Германии. № 6.

Стегаева М.В. Организация регионального пространства знаний: опыт Президентской библиотеки по формированию регионоориентированных цифровых коллекций. № 4.

Черкасов С.В., Наумова В.В., Платонов К.А., Дьяков С.Е., Еременко В.С., Патук М.И., Стародубцева И.А., Басова В.Б. Основные принципы раз-

работки открытого доступа к фондовым данным Государственного геологического музея им. В.И. Вернадского РАН. № 4.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЭК

Егорова Н.А., Копылов А.И., Распопов А.А., Мельников А.В., Бачурин А.И. О повышении эффективности планирования в организациях нефтегазового комплекса на основе применения информационных систем. № 1.

Козьминых С.И. Методические основы проектирования и внедрения интегрированных систем безопасности на объектах информатизации топливно-энергетического комплекса. № 2.

Козьминых С.И. Системный подход к обеспечению комплексной безопасности объектов информатизации топливно-энергетического комплекса. № 3.

Поляк Ю.Е. Об энергетике будущего и немного о реальности. № 6.

Трусов В.А. Организационно-информационная поддержка единого системного подхода реализации политики импортозамещения в топливно-энергетическом комплексе. № 2.

Трусов А.В., Трусов В.А. Информационные модели процесса формирования планов импортозамещения в топливно-энергетическом комплексе России. № 5.

Цветкова В.А., Бачурин А.И. Особенности информационного обеспечения в системах управления знаниями на примере топливно-энергетического комплекса. № 3.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Антоненко И.Н. Информационные технологии управления эксплуатацией инфраструктуры. № 2.

Молчанов А.Ю. Информационные системы управления физическими активами на основе off-line технологий. № 6.

Никонов Э.Г., Кравченко Д.М. Автоматизированная система подбора ключевых показателей эффективности для руководителей предприятий. № 4.

Одинцов Б.Е. Информационные технологии управления эффективностью бизнес-процессов. № 2.

Степанов В.В., Липин К.М., Коробейников И.Д. Применение программного комплекса CRM для автоматизации обработки данных в системах поддержки принятия решений при продвижении интернет-проекта. № 2.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

Видясова Л.А., Тензина Я.Д. Исследование потребностей исполнительных органов власти Санкт-Петербурга в технологиях «умного» города. № 3.

Видясова Л.А., Тензина Я.Д. Исследование процессов функционирования региональных электронных площадок взаимодействия власти и общества. № 4.

Видясова Л.А., Тензина Я.Д. Исследование рисков и факторов развития «умных» городов в России. № 5.

Жук Д.А., Жук Д.В., Третьяков А.О. Методы определения поддельных новостей в социальных сетях с использованием машинного обучения. № 3.

Махотина Н.В. Экстремизм в популярных социальных сетях. № 1.

Неустроев П.П., Мельчинов В.П., Егоров Н.Е. Инфокоммуникационные ресурсы Республики Саха (Якутия): состояние и перспективы развития. № 2.

Слюсарев А.С. Влияние информации на развитие новых методов в сфере охраны психического здоровья. № 1.

Трутнев Д.Р. Оценка эффективности управления государственными информационными системами. № 2.

Чугунов А.В., Рыбальченко П.А. Развитие системы электронного взаимодействия граждан с властями в Санкт-Петербурге: опыт портала «Наш Петербург», 2014-2018 гг. № 6.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Калмыкова С.В., Разинкина Е.М. Практика создания онлайн-курса и внедрения его в образовательный процесс вуза (опыт СПбПУ). № 3.

Лопатина Н.В., Харинцева М.А. Кадровый ресурс информатизации: проблемы готовности библиотечкарей к работе в новом информационном режиме. № 1.

Лопатина Н.В. Информационно-образовательная среда вуза: от теории к практике. № 5.

Федотовская Н.А. Виртуальная социальная сеть как концептуальная основа моделирования электронной информационно-образовательной среды вуза. № 4.

Цебренко К.Н. Моделирование электронной информационно-образовательной среды образовательной организации в соответствии с требованиями федеральных стандартов. № 4.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ КУЛЬТУРЫ

Кузьмина Э.В., Пьянкова Н.Г. Методы и модели преобработки данных при организации фольклорных информационных ресурсов в интеллектуальных системах. № 4.

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

Попков С.М. Разработка модели оценки качества графических паролных систем. № 1.

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Эриштейн Л.Б. Функциональный подход к определению информационных систем и его влияние на информационную безопасность. № 3.

ИНФОРМАЦИЯ И ИННОВАЦИИ

Головченко Т.Е., Крюков Ю.А. Технология распределенного реестра как гарантия финансового обеспечения инновационных проектов с народным финансированием. № 5.

НАША СПРАВКА

Перечень статей, опубликованных в журнале «Информационные ресурсы России» за 2018 год. № 6.

НАША ИНФОРМАЦИЯ

РИФ - первое деловое мероприятие в новом году: его проведение намечено на 14 и 15 февраля в Сочи.

Форум проводится уже в 18-й раз и стал традиционным событием, которое задает тон и формирует экспертно-деловую повестку на год вперед, предвосхищая другие крупные конгрессно-выставочные мероприятия. РИФ предоставляет возможность для осуществления коммуникации представителям бизнеса, власти, экспертам. РИФ - это место, где заключаются сделки и подписываются контракты, участие в нем позволяет найти новых клиентов и парт-

неров, укрепить бизнес-связи. На Форум приезжают гости со всего мира. К участию в РИФ привлекаются представители как крупного бизнеса, так и МСП. Позиции отечественных бизнесменов на РИФ ежегодно укрепляются, все больше интересных инициатив поступает из регионов. Мероприятие широко освещается в СМИ. Подготовка Форума осуществляется совместно с администрацией Краснодарского края, в ней принимают участие специалисты «Росконгресса».

По материалам сайта:

<https://www.exportcenter.ru/events/51835/>