

## **НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕСУРС «РУКОНТ»: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА**

Если говорить о качественном подходе к обеспечению образовательного процесса электронными ресурсами, то, по мнению большинства библиотек, упор должен быть не на универсальность ЭБС, а на их профильность. Опросы, проводимые среди библиотек вузов, показали, что значительное развитие получили собственные электронные библиотеки вузов. Именно они сейчас являются наиболее востребованными в учебном процессе. По мнению большинства анкетированных, должна быть не формальная подписка на ЭБС, а возможность подписки на тематические профильные коллекции, дополняющие базовую ЭБС вуза.

«Национальный цифровой ресурс «Рукоонт» - электронно-библиотечная система, отвечающая всем требованиям ФГОС и приказа Рособнадзора от 05 сентября 2011 г. № 1953, содержит учебники, учебные пособия, монографии, конспекты лекций, периодические издания по всем отраслям знаний. Ресурс создается на основе технологии «Контекстум» - технологии создания и заключения прямых лицензионных договоров с правообладателями. «Рукоонт» – это продукт совместного производства: консорциум «Контекстум» предоставляет платформу и технологию, а вузы, научные учреждения и издатели – контент. Мы предоставляем участникам проекта возможность для создания собственных ЭБС, а также профильных (отраслевых) коллекций в рамках ЭБС «Рукоонт».

Благодаря уникальным технологическим возможностям, «Рукоонт» сотрудничает не только с коммерческими издательствами, выпускающими учебную, научную литературу, периодические издания, но и с различными научными и образовательными учреждениями. Сегодня с нами сотрудничают более 150 вузов, включая 5 федеральных, 5 национальных исследовательских университетов, 36 НИИ и научных центров.

Изначально «Рукоонт» задумывался как сложная многофункциональная электронно-библиотечная система, предназначенная для комплектования сферы науки, образования и культуры научным и образовательным контентом. Особое внимание уделяется функциональным и информационным сервисам. На некоторые из них я хотела бы обратить особое внимание:

- В требованиях Министерства образования и науки РФ четко определено: «Каждый обучающийся должен быть обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, ...сформированной на основании прямых

договоров с правообладателями учебной и учебно-методической литературы». Используя для подписки ЭБС «РУКОНТ», вуз всегда сможет проверить наличие лицензионных договоров, т. к. технология «Контекстум» генерирует реестры Правообладателей и Лицензионных Договоров.

## Генерация Лицензионного договора

Лицензионный договор

Тип произведения *	Книги, Электронные
Лицензиат *	ЦКБ "БЛЕКОМ" (Омская Анастасия Юрьевна, 1035)
Тип лицензиара *	Физлицо
Лицензиар *	Саванов Аркадий Петрович
Вид лицензии *	Исключительная
Комплекция *	Возвращай. Ресурсы
Срок действия *	3 года
Периодичность выплат Правообладателю *	Год

Лицензионный договор № 527/БИБ-154

**ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 527/БИБ-154**  
Книжки-выпуск. Остаточный выпуск

От «15» августа 2012 г.

**Определения**

**Лицензиат** - юридическое лицо, приобретающее на условиях данного Договора право на использование объектов интеллектуальной собственности в соответствии с условиями Договора.

**Лицензиар** - физическое лицо, действующее от имени Лицензиара на основании Договора.

**Интеллектуальный продукт** - интеллектуальное творчество, созданное Лицензиаром на основании Договора.

**Продукция** - объект интеллектуального права, указанный в Приложении, права на использование которого передаются Лицензиату на условиях настоящего Договора.

- Предоставляется возможность оформить подписку на различный временной период: 1 год, 3 года, 5 или 10 лет. Доступ к таким файлам гарантирован на все время подписки. Более того, формируя коллекцию для подписки, пользователь видит, на какой срок заключен Лицензионный договор. Если срок действия договора заканчивается менее чем через 6 месяцев, то Система не позволит включить данное издание в вашу подписку.

- Стоимость подписки зависит не от количества пользователей библиотеки, а от суммарной стоимости отобранных файлов. Схема ценообразования (система биллинга) разработана таким образом, что агрегатор не может самостоятельно изменить стоимость подписки на вашу коллекцию. Сформировав коллекции для подписки, вы сможете планировать подписку, обосновывать и вести работу по её оптимизации.

## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ > МЕНЕДЖМЕНТ\_1

Редактировать	Получить	Загрузить из файла	Удалить	Справка	Сведения об информации				
Наименование	Менеджмент_1								
Дата начала формирования	31.05.2012								
Статус	Формируется								
Описание	Рекомендована для студентов 2 курса экономического факультета								
Стоимость, руб./год	2790,00								
Договоры подписаны									
Состав коллекции									
Артикул	Наименование	Год	Правообладатель	Раздел УДК	Бакалавр код	Магистр код	Тип проведения	Стоимость подписки	Примечание
133965	Исаев, Р.А. Основы менеджмента / Р.А. Исаев. - учебник. - М.: ИТК «Дашков и К», 2010. - табл., ослы. - Библиогр. - с. 262-263. - ISBN 978-5-394-00773-6	2010	ООО «Издательско-Торговая Корпорация «Дашков и К»	Управление: Менеджмент (Организация производства, Экономика предприятий, Организация и техника торговли - см 658)	080200	080200	Книжные	1 год: 2 000,00 3 года: 3 000,00 5 лет: 4 000,00 10 лет: 5 000,00	
143776	Инвестиционный менеджмент: Методические указания по выполнению контрольной работы / Г.Ф. Шабурина - 2008	2008	ФГБОУ ВПО «Уральская государственная академия экономики и сервиса»	Управление: Менеджмент (Организация производства, Экономика предприятий, Организация и техника торговли - см 658)	080200	080200	Книжные издания	1 год: 125,00 3 года: 187,50 5 лет: 250,00 10 лет: 312,50	
153869	Шаритов, Ф.В. Психологические основы	2008	ООО Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС	Деятельность в сфере управления: Психология управления	080200		Книжные издания	1 год: 665,00 3 года: 931,00	

- Особенностью подписки на периодические издания в рамках «Национального цифрового ресурса «РУКОНТ» является предложение всех составляющих периодического издания. Возможна подписка как на отдельные статьи, так и на номера журналов, годовая подписка на комплект или архив. Коллекция периодических изданий включает 480 наименований по всем отраслям знаний и для всех категорий читателей.

Особое внимание уделяется развитию информационных сервисов в рамках «Национального цифрового ресурса «РУКОНТ»». Часть информационных сервисов доступна бесплатно для любого пользователя:

- Публикационный сервис - совместные издательские проекты с присвоением идентификатора цифрового объекта DOI и размещением информации на международной платформе издателей научной литературы CrossRef, а также включение изданий в международные поисковые системы (DiscoveryServices) – SummonService и ExlibrisPrimo, интеграция с РИНЦ. Возможность продвижения результатов региональных научных исследований на российском и зарубежном рынках электронных ресурсов является одним из основных достоинств данного проекта.

- Сервис определения качества научной работы - обеспечивает построение нескольких различных интегральных индикаторов качества публикаций на основе анализа формальной, логической и семантической структуры документа.

## Сервис определения качества дипломной работы

**Введение**  
 Изучение качества научных исследований является одной из актуальных научных задач современности. Наиболее разработанной является процедура оценки научной результативности, в основе которой лежит анализ данных о цитировании научных публикаций. Методы анализа библиографических ссылок используются в качестве оценки продуктивности работы исследователя, качества периодического издания, научной значимости работ. При этом необходимо отметить, что данные о цитировании обладают широкими возможностями: позволяют исследовать внутреннюю структуру областей знания, следить за изменениями фронта научных исследований, выявлять наиболее быстро развивающиеся области науки, новые и актуальные направления научных исследований в стране [1, 6, 1], но не являются объективными критериями оценки качества работы и профессионализма ученого. Международными наукометрическими институтами являются аналитические базы данных «Web of Science» и «Scopus». Российским аналогом является «Научная электронная библиотека» (НОБ) Е-Артис, в 2008 году выигравшая конкурс на право заключения Государственного контракта по разработке Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Аналогичные информационные продукты созданы также в Китае – «Сингаев Science Citation Database», в Польше – «Polish Sociology Citation Index», в Японии – «Citation Database for Japanese Research». Необходимо отметить, что полноту данных о цитировании, на которых построены все указанные наукометрические системы. Аналитические базы данных содержат информацию только о цитировании, представленном в журнальных публикациях. По данным Olafsen W., Espenrud U. [2] от 8 до 68% цитирований, в зависимости от области знаний, приходится на неперiodические издания. Тем не менее, практика цитирования лишь журнальных цитирований является достаточно обоснованной, так как практически любое научное исследование находит отражение в периодических изданиях. Например, защите диссертации, как правило, предшествует серия опубликованных статей. Существуют и другие причины, по которым анализ только журнальных цитирований является наиболее удобным.

...или загрузите файл с публикацией:

**Качество документа**  
 Уровень качества данного научно-технического документа равен 5 (0...5)  
 Степень соответствия структуры документа формальным требованиям: 5 (0...5)

- Текст содержит 29 % общенаучной лексики
- Текст содержит 1 % нематричной лексики
- Список литературы присутствует
- Постановка проблемы присутствует с вероятностью 0,92
- Описание методов присутствует с вероятностью 0,84
- Выводы присутствуют с вероятностью 0,88

Степень логической и семантической правильности (отсутствие дефектов): 4 (0...5)

- Количество нарушенных логических согласований: 0
- Количество нарушенных семантических согласований: 0
- Количество нарушенных согласований однородных существительных и управяющего слова: 2
- Содержание показало умеренное

- Сервис поиска текстовых заимствований - современный on-line сервис, позволяющий провести проверку на наличие заимствований из ранее опубликованных документов. Сервис ориентирован на использование в сфере науки и образования для оценки квалификационных, выпускных и других работ.

## Сервис поиска текстовых заимствований

...или загрузите файл с публикацией:

**Результат**  
 Проверка фрагмента текста  
 Проверка файла  
 История проверок  
 Статистика

Найдено похожих документов: 6  
 Общее количество совпадений: 1,4%  
 Показатель оригинальности: 98,6%

№	Наименование документа	Источники	Вкладчики	Дата создания и даты
1	Курсовые проекты как вид учебной работы	http://www.nauka.edu.ru	Иркутский институт России	2010
2	Справочник	http://www.nauka.edu.ru	Иркутский институт России	2010
3	Дисциплины	http://www.nauka.edu.ru	Иркутский институт России	2010
4	Применение и теоретические основы создания и функционирования информационных систем	http://www.nauka.edu.ru	Коллекция ИС России	2010
5	Библиографические информационные ресурсы	http://www.nauka.edu.ru	Коллекция ИС России	2010
6	Информационные ресурсы и технологии	http://www.nauka.edu.ru	Коллекция ИС России	2010

Страница 1

В настоящее время активно развивается совместный проект с АРБИКОМ - «Архив статей научных изданий России», продолжается работа по созданию тематических отраслевых коллекций, объединяющих издания вузов, НИИ и коммерческих издательств.

«Национальный цифровой ресурс «Руконт» - сложная и многогранная система, нацеленная на перспективу и постоянное развитие. Приглашаем к сотрудничеству участников рынка электронных ресурсов и подписчиков ЭБС.