



Уральский  
федеральный  
университет

**Четвертый международный  
профессиональный форум  
«Книга. Культура. Образование.  
Инновации» (Судак, 16-24 июня 2018 г.):  
обзор докладов**

**Васина Елена Юрьевна**

Заведующий отделом  
Зональной научной библиотеки Уральского федерального  
университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина  
Екатеринбург, 2018

## О форуме

**ОРГАНИЗАТОР ФОРУМА - Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)**

Мировой профессиональный форум для специалистов и руководителей библиотек, издательств, книготорговых и книгораспространительских организаций, музеев, архивов, информационных центров, университетов, техникумов, компьютерных и интернет-компаний, бизнеса, права, учреждений науки, культуры и образования.

## О форуме

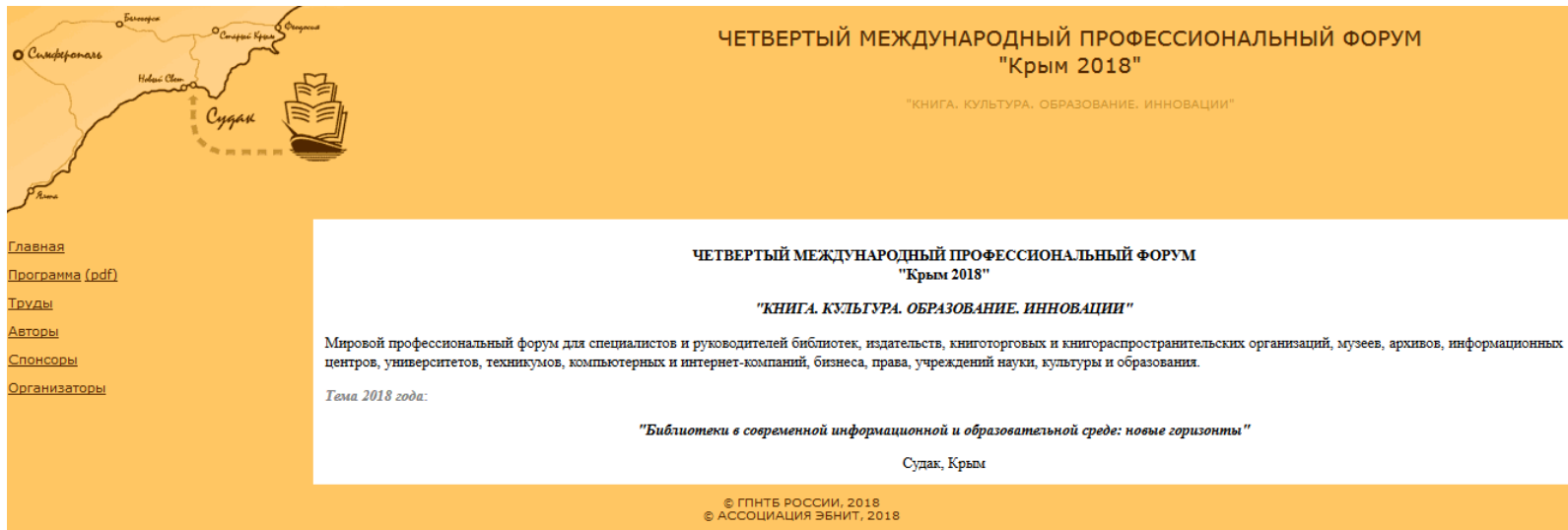
В РАМКАХ ФОРУМА :

- Двадцать пятая Международная конференция «Библиотеки и информационные ресурсы в современном мире науки, культуры, образования и бизнеса»
- Четвертая Музейная ассамблея «Сохранение традиций, внедрение инноваций»
- Международная конференция по глобальным экологическим проблемам, посвященная 155-летию со дня рождения В.И. Вернадского

## О форуме

- более 1100 участников
- Международное участие: Беларусь, Болгария, Великобритания, Германия, Казахстан, Канада, Латвия, Луганская Народная Республика, ОАЭ, Приднестровская Молдавская Республика
- 10 площадок для мероприятий + 1 выставка
- Более 280 докладов в день на различных пленарных заседаниях, симпозиумах, секциях, круглых столах и пр.

# Материалы форума\*



The screenshot shows the website for the 4th International Professional Forum "Crimea 2018". The page has a yellow background. At the top left, there is a map of the Crimean Peninsula with labels for Simferopol, Belgorod, Simferopol, and Sevastopol. Below the map is a list of navigation links: Главная, Программа (pdf), Труды, Авторы, Спонсоры, and Организаторы. The main content area is white and contains the following text:

ЧЕТВЕРТЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ  
"Крым 2018"  
"КНИГА. КУЛЬТУРА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ"

ЧЕТВЕРТЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ  
"Крым 2018"  
"КНИГА. КУЛЬТУРА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ"

Мировой профессиональный форум для специалистов и руководителей библиотек, издательств, книготорговых и книгораспространительских организаций, музеев, архивов, информационных центров, университетов, техникумов, компьютерных и интернет-компаний, бизнеса, права, учреждений науки, культуры и образования.

Тема 2018 года:  
*"Библиотеки в современной информационной и образовательной среде: новые горизонты"*

Судак, Крым

© ГПНТБ РОССИИ, 2018  
© АССОЦИАЦИЯ ЭБНИТ, 2018

- [Программа \(pdf\)](#)
- [Труды](#) + диск (зарегистрирован и отражен в РИНЦ, ISBN, авторский договор)
- [Авторы](#)
- Спонсоры
- Организаторы

\* URL: <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2018/disk/index.html>

## 25 международная конференция

Двадцать пятая Международная конференция «Библиотеки и информационные ресурсы в современном мире науки, культуры, образования и бизнеса»

- Тема 2018 года: «Библиотеки в современной информационной и образовательной среде: новые горизонты»
- Первый научно-образовательный симпозиум «Формирование и развитие современной цифровой среды для образования и науки»\*

\* приведена на с. 132-150 Программы (<http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2018/disk/>)



Уральский  
федеральный  
университет

# Библиографическая служба современной вузовской библиотеки: тенденции и возможности

Докладчик  
**Васина Елена Юрьевна**

Заведующий отделом  
Зональной научной библиотеки Уральского федерального  
университета имени первого Президента России Б. Н. Ельцина  
Екатеринбург, 2018

# Деловые практики как тенденции



1. Непосредственное участие в решении стратегических задач университета



2. Рост заявок на создание библиографических указателей трудов ученых университета



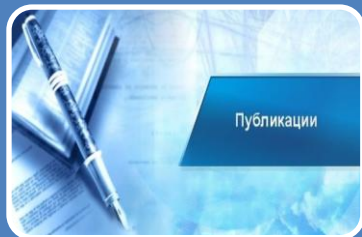
3. Нацеленность на широкомасштабные просветительские проекты



4. Включение современных коммуникационных каналов в реестр каналов продвижения научных знаний



# 1. Участие в решении стратегических задач университета



Повышение публикационной активности ученых



Размещение ВКР студентов в ЭБС вуза

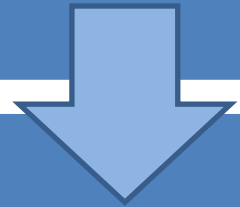


Участие в процедурах аккредитации и лицензирования образовательных программ

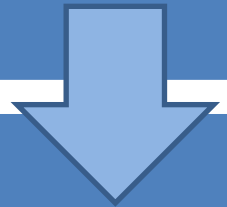
## 3. Нацеленность на широкомасштабные просветительские проекты



Разовые обучающие мероприятия

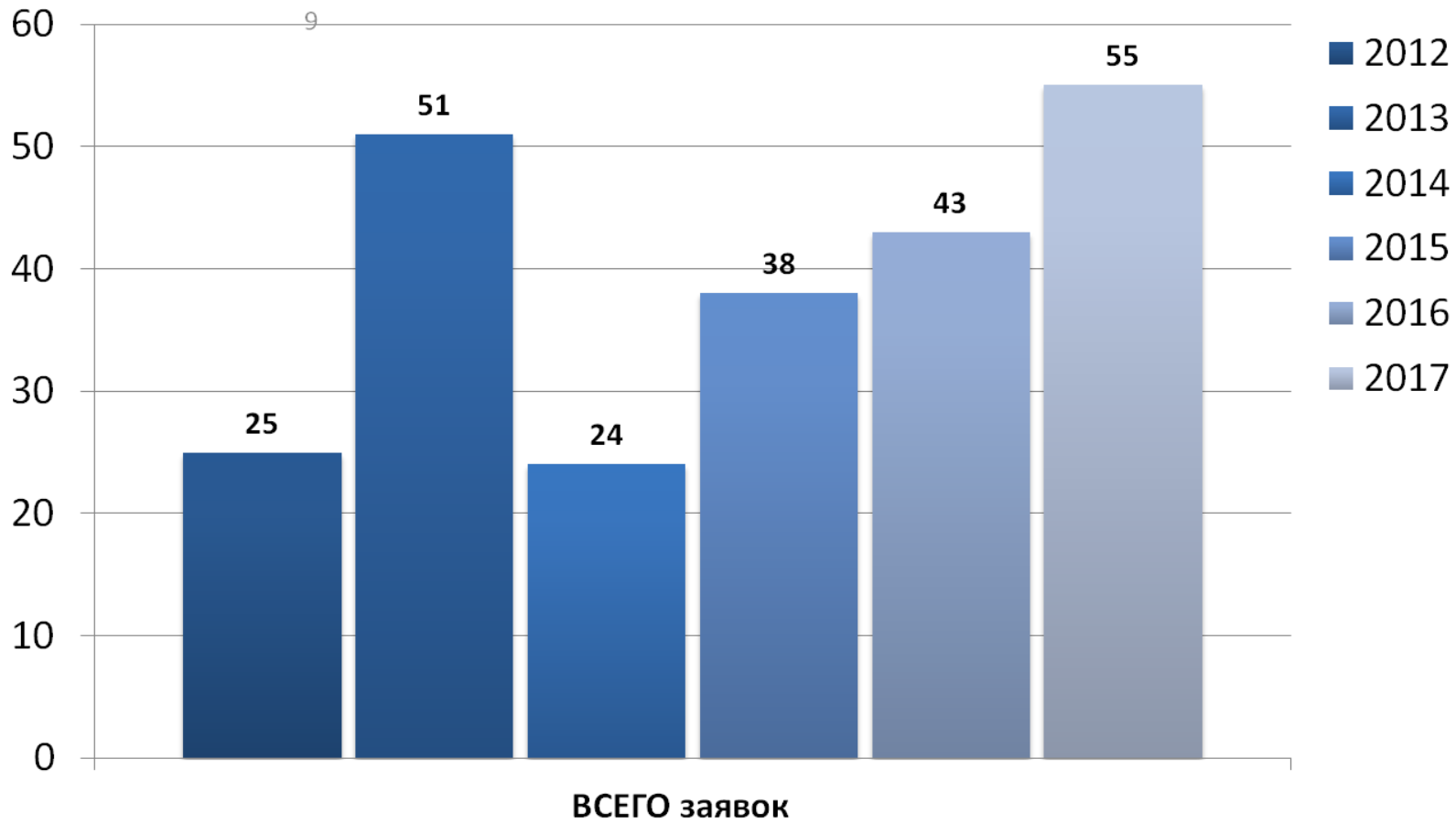


Циклы семинаров – системный охват




Просветительские проекты

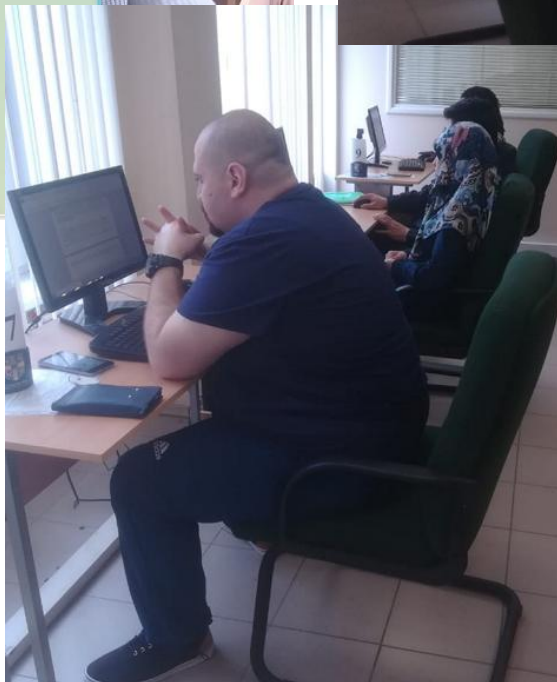
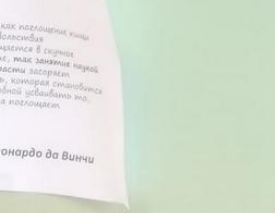
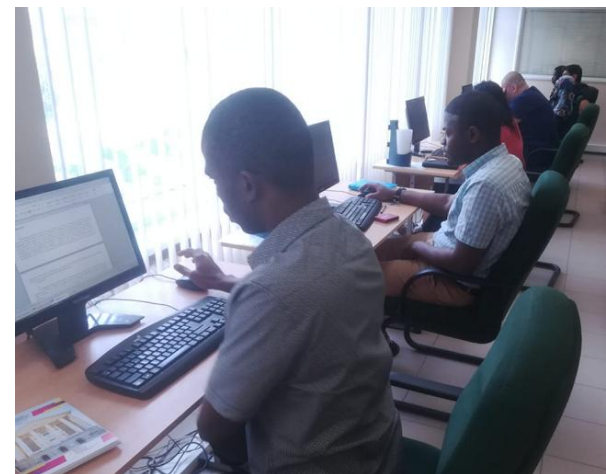
# Заявки на разовые семинары



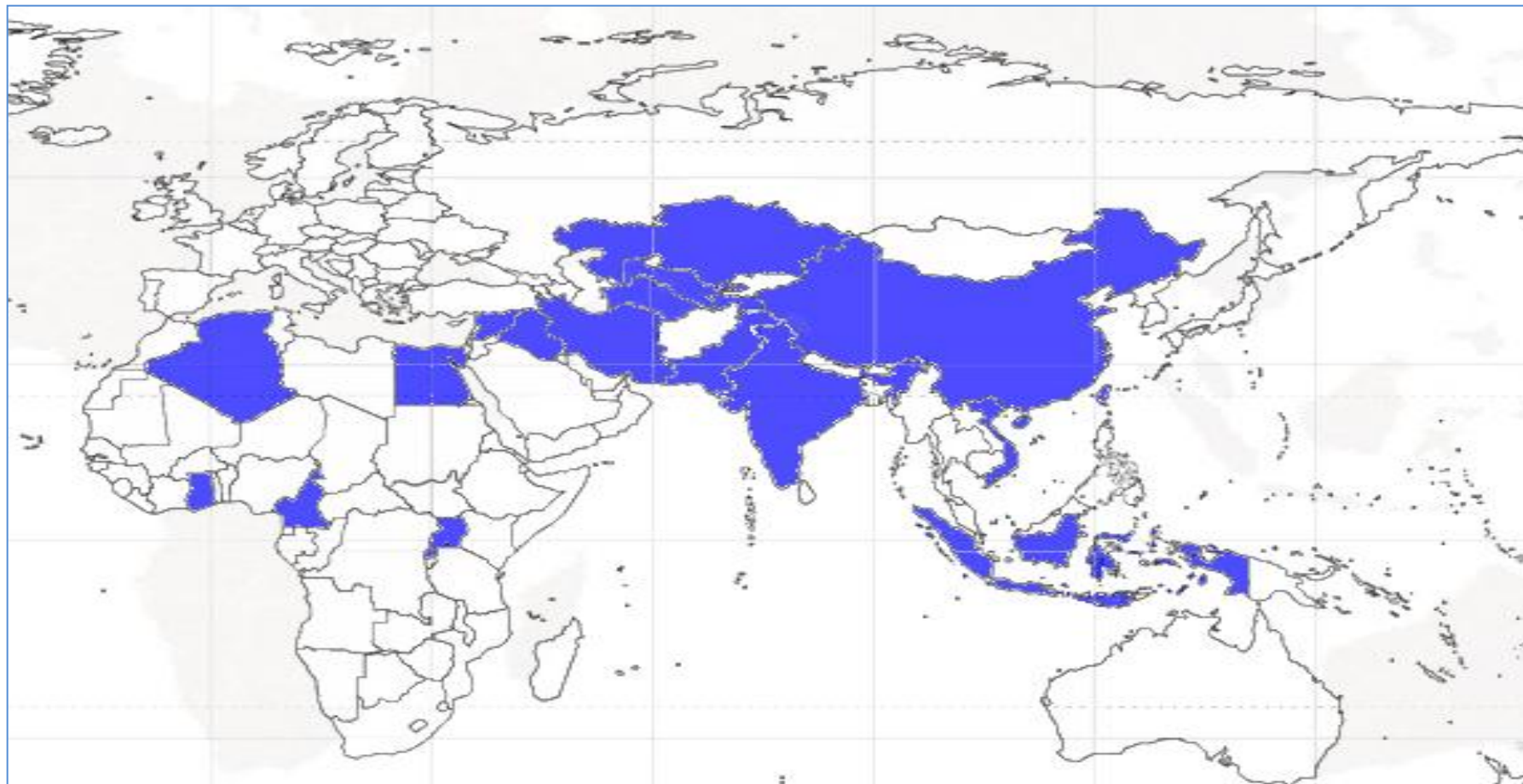
# Циклы семинаров

Студентам	Молодым ученым	Сотрудникам	Коллегам и партнерам		
 <p>Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина Зональная научная библиотека</p> <p>О библиотеке   Филиалы   Ресурсы   Услуги   Мероприятия</p> <p>active</p>					
Информационное письмо	Программа	<b>Цикл семинаров</b>	Информационные листы	Регистрация на мероприятия	Оставить отзыв
<p align="center"><b>МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ И ОФОРМЛЕНИЯ НАУЧНОЙ РАБОТЫ</b> <b>Цикл информационно-обучающих семинаров</b> <b>для магистрантов, бакалавров старших курсов, нормоконтролеров и всех желающих</b></p> <p><b>АННОТАЦИЯ</b></p> <p>Программа семинаров по теме «Методика подготовки и оформления научной работы» определяет их объем, структуру и тематику. Разработана с учетом характера научной работы магистрантов, бакалавров старших курсов и современного состояния организации науки и научной деятельности в стране, действующего законодательства этой области. Ориентирована на все направления подготовки в УрФУ.</p> <p>Рассматриваются такие вопросы, как использование современных информационных ресурсов и сервисов, особенности информационного поиска в мировых каталогах данных, в том числе наукометрических, приемы работы с электронными ресурсами, технология подготовки публикаций в отечественных источниках информации, библиографическое оформление научных работ.</p> <p><b>СОДЕРЖАНИЕ</b></p> <p><b>1. Поиск и использование информационных ресурсов в научной работе</b></p> <p><b>Тема 1.1      ЗНБ как единая информационно-поисковая система университета: информационные сервисы, ресурсы, услуги</b> Информационные ресурсы, сервисы и услуги Зональной научной библиотеки УрФУ в помощь научной работе: структура библиографического оформления научных работ</p>					

# Занятия с иностранными аспирантами



## Аспиранты из стран ближнего и дальнего зарубежья



**Алжир, Вьетнам, Гана, Египет, Индия, Индонезия, Ирак, Иран,  
Камерун, Пакистан, Руанда, Сирия, Уганда**



Обучающий Уральский центр  
проектов АРБИКОН

# Курсы УрЦП АРБИКОН

Портал УрФУ → ЗНБ УрФУ → УрЦП АРБИКОН → Разделы → О центре

Студентам

Молодым ученым

Сотрудникам

Коллегам и партнерам



Уральский  
федеральный  
университет  
имени первого Президента  
России Б.Н.Ельцина  
Зональная научная  
библиотека

[О библиотеке](#) [Филиалы](#) [Ресурсы](#) [Услуги](#) [Мероприятия](#)



active

[Новости УрЦП](#)

[План курсов](#)

[Учебные программы](#)

[О центре](#)

[Слушатели](#)

[Контакты](#)

[УрЦП в публикациях](#)

## Учебные программы:

- Программа повышения квалификации "Управление проектами АРБИКОН в деятельности библиотеки"
- Программа повышения квалификации "Проект МАРС АРБИКОН: школа библиографа"
- Программа повышения квалификации "АБИС Руслан - инструмент управления комплексной информатизацией библиотеки"
- Программа повышения квалификации "Комплексная информатизация библиотеки на базе АБИС Руслан"
- Программа повышения квалификации "Библиотека в современном информационно-образовательном пространстве региона"
- Программа повышения квалификации "Информационно-библиографическая поддержка публикационной активности ученого"
- Программа повышения квалификации "Проектирование деятельности библиотеки в современных условиях. Практикум по стратегированию"

# Просветительский проект – Дни науки



<b>6 дней в 2017 г./ 14 дней в 2018 г.</b>	<b>9/14 отдельных мероприятий, в т.ч. на английском языке</b>
<b>41/43 выступления</b>	<b>Из них подготовлены преподавателями – 13/19, специалистами библиотеки – 28/24 выступления</b>
<b>470/388 слушателей</b>	<b>Из них библиотекарей 108/45</b>



## Дни науки

**«Дни науки»** – комплекс разноформатных и разнотематических информационных мероприятий библиотеки, посвященных Дню российской науки (старт 8 февр.)

**Девиз:** «Информацию, знания – здесь и сейчас!»

**Цель** – информационная поддержка научно-исследовательской и учебной деятельности университета

**Сроки проведения:** 8–15 февр. 2017 г. (6 рабочих дней),  
8–28 февр. 2018 г. (14 рабочих дней, включая спец. семинары)

**Формы мероприятий:** лекции, семинары и тренинги различной тематики, круглые столы, книжные выставки на площадках библиотеки и на сайте, презентации сервисов ЗНБ

**Мероприятия проводят:** преподаватели и специалисты УрФУ и ЗНБ, представители редакций журналов УрФУ и УрО РАН, агрегаторов ресурсов

**Программы Дней науки:** на сайте ЗНБ УрФУ

## 4. Современные коммуникационные каналы для продвижения знаний



Группа ВК «Доступная наука.  
Читай, исследуй, твори!»

Студентам



Уральский  
федеральный  
университет  
имени первого Президента  
России Б.Н.Ельцина  
Зональная научная  
библиотека

Сайт библиотеки

Библиотечные  
сервисы

Интеграция сервисов библиотеки в  
личные кабинеты



Реклама на плазменных экранах

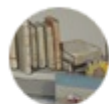


Заметки в корпоративной газете

# ВК «Доступная наука»



## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ УРОКИ



**Библиограф Знб-Урфу** 16 мар 2018 в 10:44

- Урок 1. Библиографическое описание: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 2. Как составить аннотацию? ([https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374))
- Урок 3. Список источников или ссылок: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 4. Библиографический список: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 5. Где взять готовое описание для списка?
- Урок 6. Описываем статью: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 7. Тире или дефис? ([https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374))
- Урок 8. Справочный аппарат издания: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 9. ISBN: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 10. Заголовок записи: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 11. Описываем патент: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)
- Урок 12. Описываем стандарт: [https://vk.com/science\\_urfu?w=wall-52868103\\_5374](https://vk.com/science_urfu?w=wall-52868103_5374)

#Библиографические\_уроки@science\_urfu

👉 УРОК 4. Библиографический список

📖 Читай! Есть вопросы? Пиши!

Материал подготовлен Галиной Щербининой

#доступнаянаука #знбурфу

## Урок 4. Библиографический список

Доступная наука

⚡ Читать

👍 27    🔄 13    Ещё ▾

👁 7.9К

# Библиографическая служба способствует

- Осознанию значимости библиотеки в процессах повышения наукометрических показателей вуза
- Признанию адаптивности библиотеки к меняющимся условиям
- Повышению престижа библиотеки
- Востребованности труда и профессиональных компетенций библиографов
- Активизации взаимодействия преподавателей с библиотекой

**Новые деловые практики (тенденции)  
библиографической службы – явление  
устойчивое**

# **НЭИКОН и ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ: вам это нужно, просто вы об этом не знаете!**

Е. В. Мариносян (Некоммерческое партнерство  
«Национальный Электронно-  
Информационный Консорциум» (НЭИКОН))

В докладе освещены основные направления деятельности Консорциума НЭИКОН по информационному обеспечению российских организаций в современных условиях. Особое внимание уделено подписке на электронные ресурсы.

# Электронный архив публикаций периодической печати в Национальной библиотеке Узбекистана им. Алишера Навои

Ф. М. Рузиева (Национальная библиотека Узбекистана  
им. Алишера Навои, Ташкент, Узбекистан)

В Национальной библиотеке Узбекистана им. Алишера Навои имеется полная текстовая версия изданий электронного архива национальных периодических изданий. Эта база данных предоставляет пользователям удобную поисковую систему, чтобы найти статьи и официальные новостные сюжеты, опубликованные в периодических изданиях, которые представляют интерес для них в краткосрочной перспективе.

PressDisplay PressReader –то крупнейшая полнотекстовая база данных периодических изданий из 100 стран на 60 языках, включающая более 5000 газет и журналов.

В 2016 году в библиотеке была создана еще одна интерактивная услуга «Электронные публикации национальных публикаций» (<http://press.natlib.uz>)

## **Информационная культура студента: есть ли жизнь за пределами Интернета?**

Е. В. Панкова, Л. С. Беркутова (СПб. техникум  
библиотечных и информационных технологий)

Проблема сформированности навыков поиска информации анализируется в ходе анкетирования студентов Санкт-Петербургского техникума библиотечных и информационных технологий.

## **«Рейтинговая лихорадка» и проблемы формирования академической грамотности молодых учёных**

И. Б. Стрелкова (Институт повышения квалификации и переподготовки Белорусского государственного педагогического университета им. М. Танка, Минск, Беларусь)

Анализируется современное состояние оценки «качества учёного» и требование постоянной публикационной активности и повышения цитируемости публикуемых работ. Делается вывод о наличии «рейтинговой лихорадки» в научной среде. Представлен комплекс мероприятий, направленных на формирование академической грамотности, исследовательских компетенций и лидерских качеств молодых учёных в Республике Беларусь.



## **Реализация дифференцированного и индивидуального подхода к исследовательской деятельности студентов**

М. И. Рассадина (Владимирский областной колледж культуры и искусства, Владимир)

Рассматриваются вопросы организации обучения основам исследовательской деятельности студентов СПО, обоснована необходимость дифференцированного и индивидуального подхода к преподаванию учебной дисциплины «Основы исследовательской деятельности студентов».

## **«Рейтинговая лихорадка» и проблемы формирования академической грамотности молодых учёных**

И. Б. Стрелкова (Ин-т повышения квалификации и переподготовки Белорус. гос. пед. ун-та им. М. Танка, Минск, Беларусь)

Анализируется современное состояние оценки «качества учёного» и требование постоянной публикационной активности и повышения цитируемости публикуемых работ. Делается вывод о наличии «рейтинговой лихорадки» в научной среде. Представлен комплекс мероприятий, направленных на формирование академической грамотности, исследовательских компетенций и лидерских качеств молодых учёных в Республике Беларусь.

## Использование API международных реферативных баз данных НТИ для информационной поддержки экспертной деятельности в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы»

О. В. Черченко (ФГБНУ «Дирекция научно-технических программ»,  
Москва)

В ФГБНУ «Дирекция НТП» с 2014 года происходит анализ заявок ФЦП ИиР 2014–2020 на предмет их соответствия мировым трендам развития науки и технологий с применением методов наукометрии и патентной аналитики: формируются специальные **Справки для информирования экспертов**. В докладе показан **пример Справки**, отражены ее количественные показатели. Подробно показаны преимущества использования API международных реферативных БД научнотехнической информации при формировании документов по установленному образцу. **Описаны три типа новых документов, которые автоматически структурируют информацию об отдельных организациях.**

## **Динамика публикационной активности ученого как отражение изменений в его профессиональной деятельности**

О. В. Черченко (ФГБНУ «Дирекция научно-технических программ»,  
В. Н. Гуреев, Н. А. Мазов (Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики  
СО РАН, Гос. публ. науч.-техн. б-ка СО РАН)

В докладе проведен анализ связи динамики публикационной активности ученого с некоторыми возможными событиями в его карьерном росте, в частности, с назначением на руководящую должность, с защитой диссертации и с выборами в академию наук.

## Многопрофильный библиометрический анализ научного журнала для его объективной и достоверной оценки (на примере журнала «Технологии сейсморазведки»)

Н. А. Мазов (Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики им. академика А. А. Трофимука СО РАН, Гос. публ. науч.-техн. б-ка СО РАН)

В. Н. Гуреев (Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики им. академика А. А. Трофимука СО РАН, Новосиб. гос. техн. ун-т)

Библиометрическая оценка научного журнала является основой для его последующей комплексной экспертизы. В докладе представлено несколько подходов к оценке журнала на примере издания «Технологии сейсморазведки». **Использовали как традиционные библиометрические методы**, включая анализ цитирования, выявление доли нецитируемых публикаций, распределение цитирований по годам, выявление степени интернационализации журнала, так и **относительно новые методы анализа публикационной активности и географической представленности членов редакционной коллегии журнала.**

# Использование библиометрических ресурсов в Тамбовском государственном техническом университете: опыт, результаты, задачи

М. Н. Краснянский, С. В. Карпов, Н. В. Молоткова (Тамбов. гос. техн. ун-т)

Представлена аналитическая информация по публикационной активности Тамбовского государственного технического университета (ТГТУ) в международных индексах научного цитирования, технологии взаимодействия и подключения к информационным ресурсам через ГПНТБ, позволяющие увеличить наукометрические показатели университета. Показана краткая история развития научного англоязычного журнала ТГТУ «Advanced Materials & Technologies» («Современные материалы и технологии»), на примере которого раскрыты современные требования к научным рецензируемым журналам издательства Elsevier, что может служить полезным опытом для других организаций, занимающихся развитием собственных научных изданий.

## **Электронные версии классификационных систем: плюсы и минусы, текущее состояние и перспективы**

Е. М. Зайцева (ГПНТБ России)

В докладе рассматриваются электронные версии классификационных систем, выпускаемые ГПНТБ России и Ассоциацией ЭБНИТ. Определяются их характеристики и функциональные возможности. Выявляются плюсы и минусы электронных форм классификаций. Делается вывод о большей эффективности использования электронных версий. Рассматриваются их текущее состояние и определяются перспективы развития.

# День Роспатента



**РОСПАТЕНТ**  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ



Светлана Горушкина Заведующий отделением Всероссийская патентно-техническая библиотека  
Федерального института промышленной собственности  
«Проектная деятельность ВПТБ по популяризации знаний в области  
интеллектуальной собственности»

## Что влияет на понижение изобретательской активности

Недостаточность квалифицированных специалистов в области интеллектуальной собственности, в том числе в вузах

Отсутствие образовательных программ по интеллектуальной собственности в средних профессиональных учебных заведениях

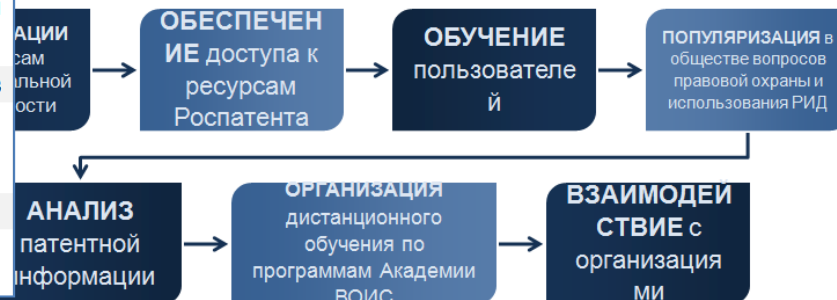
Слабые образовательные программы по интеллектуальной собственности в вузах

Отсутствие популяризации общих сведений по интеллектуальной собственности в школьной среде

Конфликт публикационной активности и патентования

Недостаточность площадок коммерциализации РИД

## Программы поддержки технологий и инноваций



**Meetup** - Теория и практика в неформальной обстановке

**Экскурсии** для студентов ВУЗов

**Вебинары** - онлайн-обучение, онлайн-конференции

**Тематические встречи** - конференции специалистов, обсуждение проблем интеллектуальной собственности

**Квесты** - игры для самых маленьких

**Выставки** передвижные и стационарные экспозиции, в т.ч. музея Роспатента

**Workshop** - Лекционно-практическое занятие

Всего  
приняло  
участие в  
молодежных  
проектах  
**2 300**  
чел.

# 25 международная конференция

## КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

БЕЛГОРОДСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ УНИВЕРСАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ

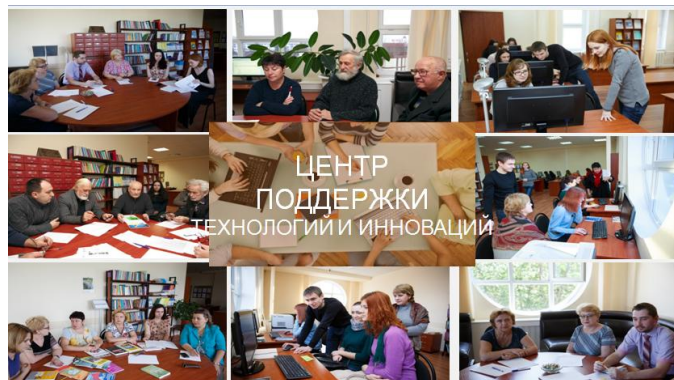
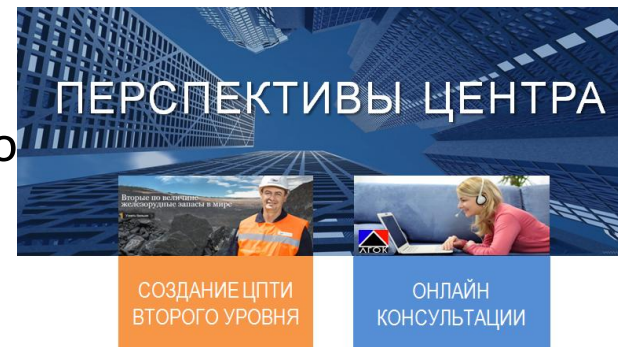
НА РЕГИОНАЛЬНОМ РЫНКЕ ПАТЕНТНО-ИНФОРМАЦИОННЫХ УСЛУГ

Надежда Петровна Рожкова,  
директор Белгородской ГУНБ,  
г. Судак, 18-22 июня 2018 года



# 25 международная конференция

Центр поддержки технологий и инноваций  
Проведение видеоконференций с РОСПАТЕНТОм  
Проводят патентные исследования  
Работа с предприятиями



### УСЛУГИ ЦЕНТРА

- 01 Оформление заявок для получения патентов и свидетельств на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки
- 02 Предоставление доступа к специализированным базам данных
- 03 Предоставление общей информации по законодательству в области интеллектуальной собственности
- 04 Оказание услуг по распоряжению интеллектуальными правами
- 05 Проведение патентных исследований
- 06 Проведение научно-практических конференций, семинаров, круглых столов для популяризации знаний об интеллектуальной собственности
- 07 Оформление заявок на базы данных, топологии интегральных микросхем, программы

### Проведение видеоконференций с РОСПАТЕНТОм

### РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ И ФУТБОЛ



Неретин Олег Петрович,  
руководитель научно-образовательного центра ФИПС



РОСПАТЕНТ

ЧЕТВЕРТЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ФОРУМ  
«КНИГА. КУЛЬТУРА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ»  
 («КРЫМ-2018»)   
19 июня 2018, Крым

«ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ И ПРОДВИЖЕНИЕ ЗНАНИЙ В ОБЛАСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ»

РЕГИОНАЛЬНЫЕ БРЕНДЫ – СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ



**ИВАНОВА МАРИНА ГЕРМАНОВНА**, доктор социологических наук,  
заведующий отделом подготовки аналитических материалов и мониторинга  
использования результатов интеллектуальной деятельности




## «Электронные ресурсы и сервисы ФИПС»

*Кононенко Илья Юрьевич, заведующий  
отделом проектирования  
портальных решений, ФИПС*

## Интернет ресурсы ФИПС

- Официальные публикации
- Открытые реестры
- Информационно-поисковая система
- Российский сегмент сервиса Espacenet
- Поисково-аналитическая система Patscape

## Сервисы электронного взаимодействия

- Электронная подача заявок на:
  - изобретение/полезную модель
  - товарный знак
  - промышленный образец 
  - программу для ЭВМ или базу данных 
- Сервис «Личный кабинет»
- Веб-сервисы для интеграции внешних информационных систем 
- Портал государственных услуг

ФИПС

## Espacenet

- Изобретения и полезные модели
- Более 100 миллионов патентных документов
- Машинный перевод
- Полнотекстовый поиск
- <https://ru.espacenet.com/>

## Patscape

аналитическая система патентных

- Полные тексты документов РФ, СССР, стран СНГ
- Поиск через аналитику
- <http://patscape.ru>

## День Роспатента (19 июня)

- **2 круглых стола:**
  - Государственный патентный фонд. Проблемы сохранности и хранения патентной документации в общедоступных и вузовских библиотеках (Суконкин А.В., заместитель директора ФИПС, Горушкина С.Н., заведующий отделением ВПТБ ФИПС, Рожкова Н.П., директор Белгородской государственной универсальной научной библиотеки, Замышляйченко Е.Р., директор Московской областной государственной научной библиотеки им. Н.К. Крупской - Королев)
  - **Публикационная активность и патентование** (Суконкин А.В., заместитель директора ФИПС, Ушакова О.Б., заместитель заведующего отделением ВПТБ Федерального института промышленной собственности (ФИПС))  
Вопросы: причины снижения патентной активности, риск потерь интеллектуальных прав, риск утраты приоритета научного исследования и пр.



Уральский  
федеральный  
университет

# **О публикационной активности преподавателей Уральского федерального университета**

*Круглый стол «Публикационная активность и  
патентование» (Судак, 19 июня 2018 г.)*

**Васина Елена Юрьевна**

Заведующий отделом ЗНБ УрФУ

Екатеринбург

# Влияние открытого доступа на наукометрические показатели

Наталия Трищенко

[natahatri@yandex.ru](mailto:natahatri@yandex.ru)

+7 915 058 78 10



**webpublishers•ru**

Крым-2018



# Ограничения исследований

- Авторы могут специально отбирать свои лучшие работы для публикации.
- Довольно сложно подобрать большую коллекцию статей, которые были открытыми достаточно долгое время после того, как их перевели из закрытого доступа в открытый, чтобы сравнить, как меняется цитируемость.
- Даже просто найти достаточно широкую выборку открытых статей по разным дисциплинам, чтобы сделать на её примере какие-то выводы, – довольно сложная задача, т.к. доля статей открытого доступа пока сравнительно невысока.
- Предполагается, что каждая научная статья уникальна.

*Davis P., Lewenstein B., Simon D., Booth J., Connolly M. (2008) Open access publishing, article downloads, and citations: randomised controlled trial. BMJ 2008;337:a568.*

- Использование издательствами «бронзового» доступа в качестве инструмента продвижения;
- Sci-Hub, который в России обеспечивает 2/3 потребления научных статей.

# Выводы

- Открытый доступ сам по себе не гарантирует более высокую цитируемость.
- Зато явно позитивно сказывается на альтернативных метриках.
- Инфраструктура открытого доступа пока недостаточно развита для того, чтобы отслеживать его влияние на распространение знаний как в научной среде, так и за её пределами.



**WIKIPEDIA**  
*The Free Encyclopedia*

# 1. Интерактивная лекция.

## Мастер-классы:

- **Интеллектуальная собственность. Основные**

## ПОНЯТИЯ

**Токарева А.А.**, главный библиограф ВПТБ ФИПС,

- **Патентный поиск**

**Сысоенко А.Н.**, заместитель заведующего «Научно-образовательным центром» ФИПС, **Кононенко И.Ю.**, заведующий отделом порталных решений ФИПС,

Сертификат за участие в мастер-классе по поисково-аналитическим инструментам и новым аналитическим продуктам ФИПС



# **Первый научно-образовательный симпозиум «Формирование и развитие современной цифровой среды для образования и науки»**

Мероприятие организовано при  
поддержке компаний:

ООО «ЭБС-Лань», С.-Петербург

АО «Антиплагиат», Москва

# Программа

- Организация национальной и централизованной подписки на международные полнотекстовые и индексные базы данных в РФ
- Мастер-класс «Эффективное использование электронных ресурсов Springer Nature: платформа SpringerLink и новые возможности работы с метаданными»
- Семинар «Наукометрия, библиометрия, открытые данные и публикации в науке»
- Информационные ресурсы для науки и образования
- **Роль библиотек научных организаций и вузов в развитии информационной инфраструктуры**
- Библиотечная наука, подготовка библиотечных кадров и образовательные организации в сфере культуры

# Доклады

«Информационное обеспечение образовательных программ университетской библиотекой: проблемы и решения»  
(Т. С. Гадалина, О. В. Петрова - Самар. гос. ун-т)

**Расчет книгообеспеченности**

Модуль «Университет» | Модуль «Библиотека»

Формирование рабочих программ дисциплин (РПД) → Заполнение УМО РПД → Электронные версии учебных пособий (ККО = 1) | Издания на физических носителях

Электронные библиотечные системы | Электронный каталог

Формирование сведений о студентах университета → Студент | Специальность | Изучаемые дисциплины → Расчет книгообеспеченности в реальном времени

ул. Московское шоссе, д.34, г.Самара, 443086, тел.: +7 (846) 335-...

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Учебно-методическое обеспечение: Рабочая программа дисциплины: 000065821 от 10.05.2018 12:51:58

№	ККО	Автор	Название	Год изд.
1	0.01	Спичак, П. П.	Корпоративные информационные системы [Текст]: для бакалавров и специалистов [учеб. пособие для вузов] / П. П. Спичак. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2012. - 151 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2012
2	0.08	Коваленко, В. В.	Проектирование информационных систем [Текст]: учеб. пособие для вузов. / В. В. Коваленко. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2015. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2015
3	1.00	Александров, А. А.	Информационные системы и технологии в экономике и управлении [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров [Электронный ресурс]. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2014. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2014
4	0.79	Ильинская, В. С.	Информационные системы: Учебник для вузов / В. С. Ильинская. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2008. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2008

ККО ЭР = 1  
ККО печатных изданий ≥ 0,5

с 01.01.2017 117

Ожидаемый ККО: 0,91

Учебно-методическое обеспечение: Рабочая программа дисциплины: 000065821 от 10.05.2018 12:51:58

№	ККО	Автор	Название	Год изд.
1	1.00	Венедикова, М. А.	Информационные технологии в управлении [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров [Электронный ресурс]. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2017. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2017
2	0.29	Ульин, В. В.	Информационные технологии в управлении [Текст]: учебник. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2008. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2008
3	0.01	Коваленко, А. А.	Информационные технологии в экономике и управлении [Текст]: учебник. - Самара: Самарский гос. ун-т, 2005. - 104 с. - ISBN 978-5-7869-0000-0.	2005

ККО ЭР = 1  
ККО печатных изданий ≥ 0,25

Ожидаемый ККО: 0,60


## Доклады

- ✓ Вузовская библиотека как образовательная площадка будущих абитуриентов - **Волоскова С. Е.** (Фундаментальная библиотека РГПУ им. А. И. Герцена (Санкт-Петербург))
- ✓ Обеспечение доступа к ресурсам вузовских библиотек: проблемы правового регулирования - **Теймуров Эльвин Сахаватович**, к.ю.н., директор Библиотеки Моск. гос. юрид. академии)
- ✓ Интеграция вузовского регионального научного журнала в мировое научное пространство: победы и ошибки - **Жгилева** Лариса Александровна, к.филос. н., доцент начальник отдела научных изданий научно-исследовательского управления ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова» Россия, г. Архангельск

Четвертый Международный профессиональный форум  
«Книга. Культура. Образование. Инновации»  
(«Крым-2018»)



# Трансформация вузовской библиотеки в эпоху цифровизации



Директор НИБЦ им. акад. Л.И. Абалкина  
ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»  
к.пс.н., доцент Карнаух Инесса Станиславовна



# Доклады

«Информационное обеспечение образовательных программ университетской библиотекой: проблемы и решения»  
(Т. С. Гадалина, О. В. Петрова - Самар. гос. ун-т)  
Российские электронные образовательные ресурсы в контексте учебно-методического обеспечения образовательных программ  
Квелидзе-Кузнецова Н. Н., Морозова С. А. - фундамент. Б-ка Рос. гос. пед. Ун-т им. А.И. Герцена (Санкт-Петербург)

**Расчет книгообеспеченности**

Модуль «Университет»

Модуль «Библиотека»

Формирование рабочих программ дисциплин (РПД)

Заполнение УМО РПД

Электронные версии учебных пособий (ККО = 1)

Издания на физических носителях

Электронные библиотечные системы

Электронный каталог

Формирование сведений о студентах университета

Студент

Специальность

Изучаемые дисциплины

Расчет книгообеспеченности в реальном времени

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ул. Московское шоссе, д.34, г.Самара, 443086, тел.: +7 (846) 335-117

Учебно-методическое обеспечение: Рабочая программа дисциплины: 000065821 от 10.05.2018 12:51:58

№	ККО	Автор	Название	Год изд.
1	0,01	Спичак, П. П.	Корпоративные информационные системы [Текст]: для бакалавров и специалистов [учеб. пособие для вузов] / И.И. Коваленко, И.И. Коваленко, И.И. Коваленко. - М.: СПб.: СПбГУ, 2012.	2012
2	0,08	Коваленко, В. В.	Проектирование информационных систем [Текст]: учеб. пособие для вузов. - М.: СПб.: СПбГУ, 2015.	2015
3	1,00	Литвинов, В. С.	Информационные системы и технологии в экономике и управлении [Электронный ресурс]: учеб. для вузов. - М.: СПб.: СПбГУ, 2014.	2014
4	0,79	Литвинов, В. С.	Информационные системы [Учебник для вузов]. - М.: СПб.: СПбГУ, 2008.	2008

ККО ЭР = 1  
ККО печатных изданий ≥ 0,5

с 01.01.2017 117

Ожидаемый ККО: 0,91

Учебно-методическое обеспечение: Рабочая программа дисциплины: 000065821 от 10.05.2018 12:51:58

№	ККО	Автор	Название	Год изд.
1	1,00	Венедикт, М. А.	Информационные технологии в управлении [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров [по специальности "Менеджмент орг."]. - Санкт-Петербург: СПбГУ, 2013.	2013
2	0,29	Уткин, В. Б.	Информационные технологии в экономике и управлении [Текст]: учебник. - М.: СПб.: СПбГУ, 2013.	2013
3	0,01	Коваленко, В. В.	Информационные технологии в экономике и управлении [Текст]: учебник. - М.: СПб.: СПбГУ, 2015.	2015

ККО ЭР = 1  
ККО печатных изданий ≥ 0,50

Ожидаемый ККО: 0,60

# Эффективность электронного формата в структуре продаж издательства

Костюк К.Н.

ООО «Директ-Медиа»

## ЦИФРОВОЕ ЧТЕНИЕ КАК ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ И ОБРАЗОВАНИЯ

Мелентьева Юлия Петровна

Заслуженный работник культуры, профессор, зав. Отделом проблематики НИЦ «Наука» РАН, зам. председателя по проблемам чтения РАО, член «Грамотность и чтение» ИФЛА

Третья Отраслевая конференция «Книгоиздание и библиотеки: векторы взаимодействия»  
20 июня 2018, Судак



## Программа поддержки детского и юношеского чтения в России: новые задачи библиотек

Мезенцева Ольга Петровна,

заместитель директора по науке и издательской деятельности Российской государственной детской библиотеки, кандидат педагогических наук

## ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЭБ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ БИБЛИОТЕКАМИ

Эйдемиллер Ирина  
Российская национальная библиотека,

20 июня 2018 года



Мы – ЗНАЕМ!

## Развитие информационного обеспечения системы государственной библиографии



Мы – ЗНАЕМ!

## КОНЦЕПЦИЯ СИСТЕМЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ЭКЗЕМПЛЯРА ДОКУМЕНТОВ (СОЭД)

29 мая 2018 года



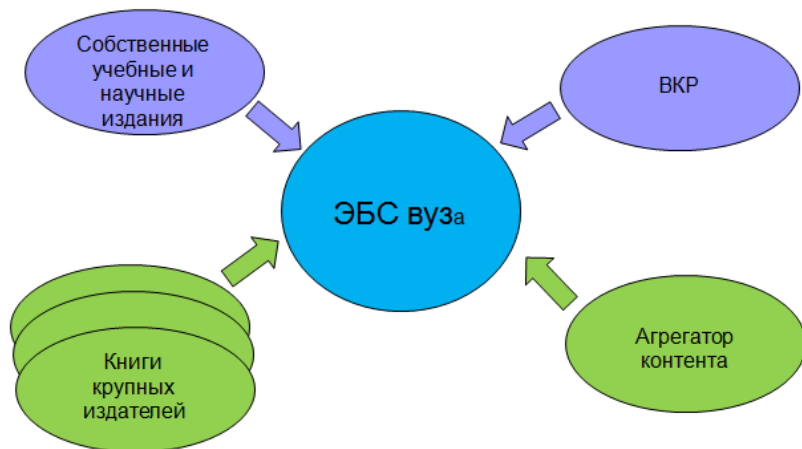
ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО РОССИИ

# Формирование электронной образовательной среды вуза с использованием средств автоматизации библиотеки и легитимного контента



Гришкович Леонид Борисович, Центральный коллектор библиотек БИБКОН, Заместитель генерального директора

## Наполнение собственной ЭБС



## Электронно-библиотечная система (ЭБС):

Автоматизированная информационная система, базы данных которой содержат организованную коллекцию электронных документов, включающую электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса в образовательных организациях, обеспечивающая возможность доступа к электронным документам через сеть Интернет



## Электронная библиотека (ЭБ):

Информационная система, предназначенная для организации, хранения и использования электронных объектов, объединенных единой идеологией комплектования, структуризации и доступа, с едиными средствами навигации и поиска

## **Контактная информация**

**Сайт Зональной научной библиотеки УрФУ**

**[www.lib.ru](http://www.lib.ru)**

**Васина Елена Юрьевна**

**зав. отделом**

**информационно-библиографического обслуживания**

**+7(343) 375-44-60**

**E-mail: [e.y.vasina@urfu.ru](mailto:e.y.vasina@urfu.ru)**