

# Формирование инфраструктуры чтения школьной библиотеки на базе цифровой литературы

**Ладожина Татьяна Николаевна,**  
доцент кафедры библиотечно-информационной  
деятельности и музеологии  
Смоленского государственного института искусств,  
канд. пед. наук

# 1. Общие вопросы цифровизации школьных библиотек

**Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) третьего поколения расширяют возможности школьных библиотек в реализации образовательного процесса.**

**При этом обновление и развитие цифровых технологий даёт качественно новые возможности библиотечно-информационного обслуживания и повышает оперативность предоставления услуг.**



**Современному школьному библиотекарю необходимо формировать умения учащихся применять цифровые технологии, что отражено в «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров» и в «Профессиональном стандарте педагога-библиотекаря».**

**Из «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров» (Приказ Министерства образования и науки РФ от 15.06.16 № 715)**

***«Современная школьная библиотека представляет собой информационное пространство, в котором обеспечен равноправный и открытый доступ к качественным источникам информации на любых носителях, в том числе печатным, мультимедийным и цифровым коллекциям».***

## **Из «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров»**

***«Сообществом педагогических работников на базе школьных библиотек создается авторский информационно-образовательный контент различных типов: электронные информационные и электронные образовательные ресурсы, дистанционные открытые курсы, интерактивные образовательные модули и другие.***

***Важной тенденцией в развитии образования становится предоставление со стороны школьных библиотек инфраструктуры для электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Эта тенденция, соответствуя принципам непрерывности в образовании, предполагает гибкое обучение в информационной образовательной среде, включающей в себя электронные информационные ресурсы...».***

## **Из «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров»**

**«В части развития программного обеспечения школьных библиотек необходимо: обеспечить доступ к современным программным средствам работы с информацией, в том числе основанным на облачных технологиях; создать единую технологическую платформу, <...>, обеспечивающую доступ к электронным версиям научно-методических печатных изданий и новостям образования. <...>**

**На базе школьных библиотек должны получить широкое распространение электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, поддержанные авторским информационно-образовательным контентом. Для поддержки процессов библиотечного обслуживания должно быть создано облачное программное обеспечение, включающее централизованный электронный каталог и автоматизированную информационно-библиотечную систему с возможностью планирования, комплектования, резервирования ресурсов и отслеживания их возврата».**

## **Из «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров»**

***«Для реализации межпредметной деятельности должна быть создана система смарт-обучения, предоставляющая поддержку распределенной совместной работы, подготовки облачных электронных изданий, проектно-исследовательской деятельности.»***

***В целях развития инфраструктуры чтения и поддержки сетевого обмена ресурсами необходимо разработать систему ресурсного обеспечения, поддерживающую резервирование ресурсов, поиск по внешним системам электронной дистрибуции, печать по требованию, мониторинг востребованности информационных ресурсов, интеграцию с внешними фондами информационных ресурсов ограниченного доступа».***

# Из «Профессионального стандарта педагога-библиотекаря» (проект)

(создатели - Русская школьная библиотечная ассоциация, Центр развития межличностных коммуникаций)

*«Профессия "педагог-библиотекарь" олицетворяет тенденцию школьного образования на интеграцию, на межпредметные связи, на соединение печатных и электронных средств информации и потому направлена на перспективу образования, на его будущее».*

Из трудовых функций:

- *Защита учащихся от печатных и электронных источников информации, способных причинить вред их физическому, интеллектуальному и нравственному здоровью.*
- *Использование книжных фондов и электронных ресурсов школьной библиотеки для гуманистического воспитания учащихся.*
  - *Владение ИКТ-компетенциями.*

## 2. Цифровая литература школьных библиотек



# Из «Концепции развития школьных информационно-библиотечных центров»

**«В каждой школьной библиотеке необходимо:**

- **создавать целевые высококачественные разно форматные фонды (печатные, мультимедийные, цифровые) <...> ;**
- **обеспечить свободный доступ для участников образовательных отношений к электронным информационным и электронным образовательным ресурсам с учетом необходимости защиты авторских и смежных прав».**

**«В рамках развития информационно-ресурсного обеспечения необходимо:**

- **пополнение фондов как печатными, так и электронными изданиями;**
- **обеспечить централизованную каталогизацию фондов печатных изданий, электронных информационных и электронных образовательных ресурсов, а также оборудования <...>».**

В ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения» даны определения электронного документа и электронного издания. **Электронный документ** - документ в цифровой форме, для

использования которого необходимы средства вычислительной техники или иные специализированные устройства для воспроизведения текста, звука, изображений.

**Электронное издание** – это электронный документ, прошедший редакционно-издательскую обработку, предназначенный для распространения в неизменном виде, имеющий выходные сведения.

**Свойства электронных документов:** машиночитаемость;

- дискретность и конечность;
- однородность массива цифровых данных;
- способность к клонированию;
- существование одного и того же текста в разных кодировках;
- возможность многократной перекодировки;
- возможность многопользовательского доступа;
- интерактивность (для электронных учебников, развивающих игр, путеводителей).

**ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»** дает *классификацию электронных изданий*:

но новизне публикации, природе основной информации, целевому назначению, технологии распространения (локальное, сетевое, комплексного распространения), характеру взаимодействия с пользователем (детерминированное и интерактивное), периодичности, повторности выпуска и т.д.

По принципу новизны ЭИ делятся на:

- **самостоятельные** (созданные первоначально в цифровой форме)
- **деривативные** (цифровое представление печатных изданий).

**Локальные (оффлайновые) ЭИ** используются в режиме локального доступа и зафиксированы на съемных носителях (CD-ROM, DVD-ROM) или в виде файлов для воспроизводства на специализированных устройствах.

**Издания сетевого распространения (онлайновые)** – издания, доступ к которым осуществляется с компьютера (устройства) через информационно-телекоммуникационные сети.

**Электронные издания комплексного распространения** используется частично в локальном режиме, частично – в сетевом.

**Формирование фонда электронных изданий школьной библиотеки включает процессы: комплектование, классификацию, организацию и учет фонда, использование фонда, отражение фонда в СБА.**

**Процесс комплектования библиотечных фондов электронными изданиями включает:**

- сбор информации об электронных изданиях;
- оценка и отбор изданий для приобретения в фонд;
  - заказ и приобретение электронных изданий;
- обработка, учет и организация хранения изданий.

**Информация об электронных изданиях собирается по данным сайтов крупных производителей, по каталогам специализированных организаций, на книжных выставках.**

**На основании Федерального закона «Об обязательном экземпляре документов» производители электронных изданий регистрируют их и сдают на хранение 5 экз. в *Научно-технический центр «Информрегистр»*.**

Описания электронных изданий и техническими требованиями к их использованию представлены на сайте НТЦ «Информрегистр» в каталоге «Российские электронные издания».



Федеральное государственное унитарное предприятие

**Информрегистр**  
научно-технический центр

[Об организации](#)

[Продукты и услуги](#)

[Вопрос - ответ](#)

[Контакты](#)

[Главная страница](#) > => [Направление деятельности](#) > => [Депозитарий электронных изданий](#) > => [Каталог](#)

## Разделы каталога

[Описание каталога](#)

[Новые поступления](#)

[Периодические издания](#)

[Производители](#)

[Год издания](#)

[Алфавит](#)

[Поиск](#)

## Депозитарий электронных изданий

[| Общие сведения |](#) [Документы |](#) [Регистрация |](#) [Платные услуги |](#) [Каталог |](#)

### Каталог электронных изданий

Сетевая версия каталога "Российские электронные издания" содержит описания обязательных экземпляров электронных изданий, зарегистрированных в НТЦ "Информрегистр" во исполнении Федерального Закона "ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ЭКЗЕМПЛЯРЕ ДОКУМЕНТОВ" от 29 декабря 1994 года № 77-ФЗ (ст.13 п.2) и обновляется ежемесячно (первого числа каждого месяца).

## **Способы комплектования электронных информационных ресурсов:**

- **получение документа во владение (комплектование библиотеки документами с изменением прав собственности и юридической принадлежности этих документов): покупка, госзакупка, подписка на сериальные издания, получение в безвозмездное пользования (дарение, пожертвование), получение обязательного экземпляра, обмен документами, репродуцирование – для локальных электронных изданий;**
- **приобретение прав доступа (обеспечение библиотеками постоянного или временного пользования электронными ресурсами удаленного (дистанционного) доступа на основе лицензионного или другого договора о сотрудничестве) – для сетевых удаленных изданий;**
  - **организация точек доступа к открытым интернет-ресурсам (предоставление доступа к ним через ссылки на сайте библиотеки или поисковые сервисы);**
    - **оцифровка печатных изданий;**
    - **создание собственных электронных документов;**
    - **создание электронных каталогов и баз данных.**

**Для системы образования и школьных библиотек особое значение имеют электронные образовательные ресурсы.**

**Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) - это средства программного, информационного, технического и организационного обеспечения учебного процесса.**

**К ним можно отнести: электронные издания (обучающие программы и учебники, справочные и художественные издания), информацию на машиночитаемых носителях, информацию в локальной сети, информацию в глобальной сети (Интернет), учебные видеофильмы и звукозаписи, для воспроизведения которых нужен CD-плеер.**

**Дидактический аппарат ЭОР отличается:**

- по способам представления информации;
- по системе ориентирования в информации;
- по дополнительным возможностям усвоения учебного материала;
  - по наличию аппарата обработки учебной информации;
  - по наличию системы проверки усвоения знаний.

**Электронные ресурсы отбираются с целью заполнения лакун фонда и для расширения возможностей доступа к информации.**

**Оценка электронных изданий производится :**

- **на основе критериев (достоверность, актуальность, полнота, глубина, необходимая тематика);**
  - **на основе опыта;**
  - **по возрастной ориентации;**
- **путем общественной оценки: обмен опытом.**

**История использования электронных ресурсов насчитывает уже несколько десятилетий, цифровые ресурсы стали применяться только с изобретением более емких носителей информации.**

**В отличие от электронных ресурсов цифровые образовательные ресурсы (ЦОР) - это представленные в цифровой форме фотографии, видеофрагменты, статические и динамические модели, объекты виртуальной реальности и интерактивного моделирования, графические и картографические материалы, звукозаписи, аудиокниги, деловая графика, текстовые документы и иные учебные материалы (электронные приложения), необходимые для организации учебного процесса.**

**К ЦОР относятся: интерактивные мультимедиа продукты, созданные для достижения определенных дидактических целей и решения учебных задач. Они предусматривают активное участие обучающегося в процессе использования ресурса.**

## Классификация ЦОР:

### *По видам представленной информации:*

- ЦОРы с преимущественной текстовой (учебники, пособия, книги для чтения, справочники, словари),
- визуальной (изо, фото, видео коллекции, схемы, диаграммы), аудио (звукозаписи выступлений, живой природы, музыка),
  - аудиовизуальной, комбинированной информацией;
- интерактивные модели (предметные лаборатории, практикумы).

### *По структуре представления информации:*

- алфавитные, систематические и др.

*По степени активности виртуальной среды* ЦОРы интерактивны, используют обратную связь.

**Школьные библиотеки для поддержки учебного процесса используют локальные цифровые образовательные ресурсы на съемных носителях и сетевые ЦОРы открытого доступа.**

**В их числе можно выделить:**

- **ЦОРы сложной структуры (электронные издания учебного назначения, библиотеки электронных наглядных пособий) и простой структуры (иллюстрации, портреты, анимации, музыкальные фрагменты, карты);**
- **информационные источники сложной структуры (редакторы, виртуальные лаборатории, геоинформационные системы, интерактивные творческие среды, системы программирования, системы тестирования);**
  - **инновационные учебно-методические комплексы;**
  - **регламенты работы учреждений общего образования;**
  - **наборы цифровых образовательных ресурсов;**
- **информационные инструменты поддержки учебной деятельности (например, программа «Система организации и поддержки образовательного процесса», разработанная фирмой «1С»);**

- инструменты организации информационного пространства образовательного учреждения (например, программная оболочка, разработанная ЗАО «1С» «ХроноГраф Школа 2.5»).



ЕДИНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ  
ЦИФРОВЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ

Например: [предлоги](#)

[Расширенный поиск](#)

[Главная](#) / [Инструменты](#) / [Инструменты организации учебного процесса](#)

## 1С:ХРОНОГРАФ ШКОЛА 2.5

"1С:ХроноГраф Школа 2.5" - информационная система администрирования деятельности образовательного учреждения.

Основные функции программы - автоматизация основных административных процессов.

Предложенный вашему вниманию, программный пакет "1С:ХроноГраф Школа 2.5" представляет собой многофункциональную информационную систему администрирования деятельности и является платформой для создания общей информационной базы данных общеобразовательного учреждения.

Исходя из поставленных задач, программа предоставляет вам широкие возможности для:

- создание базовой информации, включая информацию общего доступа и периодизированных компонент;
- автоматизации кадровой работы;
- систематизации данных об учащихя;
- автоматизации вопросов планирования и организации учебного процесса;
- автоматизации административно-финансовой и хозяйственной деятельности;

В программе реализованы возможности формирования разнообразной внешней и внутренней отчетной документации, как установленного государством образца (формы ОШ-1, ОШ-5, ОШ-9, материалы для РИК-76 и РИК-83, формы кадрового учета Т-2, Т-3 и другие), так и произвольной. Также в программе предусмотрены возможности формирования многообразных печатных (выводных) форм, в том числе в формате MS Excel и HTML.

**В «Рекомендациях по организационно-методическому обеспечению школьного информационно-библиотечного центра с учетом перехода на федеральные государственные образовательные стандарты общего образования и потребности интеграции библиотек общеобразовательных организаций и библиотек, подведомственных Минкультуры России» ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (Центр образовательных информационных технологий, ресурсов и сетей) описаны два крупнейших Федеральных хранилища электронных образовательных ресурсов, необходимые для полноценного учебного процесса:**

- **Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР);**
- **Коллекция Федерального центра информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР).**

# Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР), создана в рамках проекта Министерства образования и науки РФ «Информатизация системы образования» (ИСО)

Единая коллекция ЦОР | Федеральный портал | Федеральный центр ЭОР | Единое окно доступа к образовательным ресурсам | Портал информационной поддержки ЕГЭ

Н О В А Я

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА



ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ДИСКУССИОННАЯ ОНЛАЙН-ПРОГРАММА  
О РАЗВИТИИ РОССИЙСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ



ЕДИНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ  
ЦИФРОВЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ

Введите поисковый запрос

НАЙТИ

Например: [опыты углеводов](#)

[Расширенный поиск](#)

Главная / Каталог

## КАТАЛОГ

Общий

Для учителей

Для учеников

ПРЕДМЕТ

Русский язык

Литература

КЛАСС

1 класс

2 класс

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Выберите класс и предмет

Вестник  
Образования

ЭЛЕКТРОННЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ  
МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ



Главное  
об образовании  
и воспитании

# Коллекция Федерального центра информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) разработана в рамках Федеральной целевой программы развития образования.

Федеральный портал "Российское Образование"

Коллекция цифровых образовательных ресурсов

Единое окно доступа к образовательным ресурсам



Введите название ресурса, например, Битва под Москвой

РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК



## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

### Каталог ресурсов

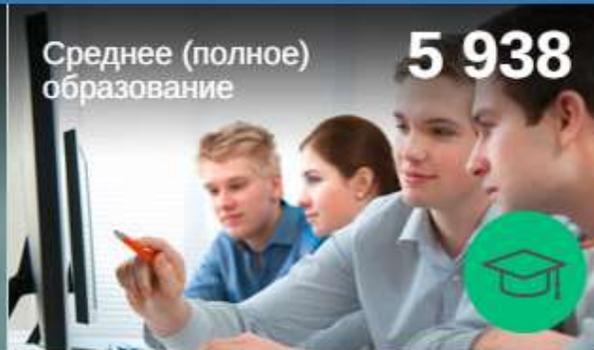
Основное общее образование

10 040



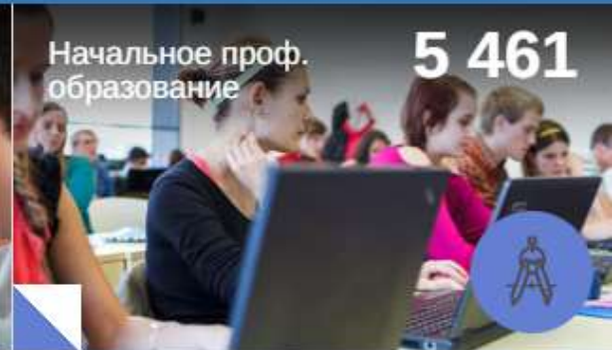
Среднее (полное) образование

5 938



Начальное проф. образование

5 461



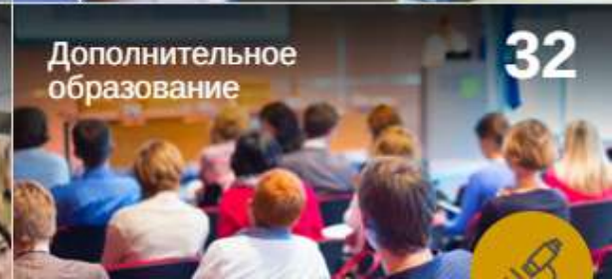
Среднее проф. образование

6 870



Дополнительное образование

32



Программа просмотра ресурсов

Поставщики ресурсов

Разработчикам

Рекламодателям

Контакты

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ИНФОРМИКА

**ЭОР можно представить комплексом электронных объектов:**

- электронные публикации
- электронные документы
- электронные коллекции
- электронные фонд (электронные книги и журналы)
  - электронные библиотеки
  - электронно-библиотечные системы.

**Часть определений отражена в ГОСТ Р 7.0.76–2015 «Комплектование фонда документов»:**

***Электронная коллекция*** - это ресурсы в электронной форме, сведения о которых включены в каталог библиотеки, независимо от способа создания и распространения, доступные пользователям библиотеки.

***Электронная книга*** - неперiodическое электронное издание, позволяющее производить по нему поиск, которое может быть аналогом печатного издания.

***Электронный фонд*** - это совокупность тематически однородных или разнородных коллекций, определенных по заданному признаку и расположению.

**Федеральный институт развития образования рекомендует школьным библиотекам вести работу по привлечению к систематическому чтению с помощью электронных ресурсов по трем основным направлениям:**

- 1) приобретение литературы в электронном виде, в том числе доступ к электронным библиотекам, организация навигации в интернет-пространстве;**
- 2) кооперация и координация с местными библиотеками и обслуживание читателей с использованием их ресурсов;**
- 3) развитие постчитательской деятельности в разных формах.**

**Наибольшую популярность из электронных ресурсов получили электронные библиотеки.**

**Электронная библиотека (ЭБ),**

**согласно ГОСТ Р 7.0.96-2016 «Электронная библиотека», – информационная система, предназначенная для организации и хранения упорядоченного фонда электронных объектов, и обеспечения доступа к ним с помощью единых средств навигации и поиска.**

**ЭБ могут создаваться как:**

- **централизованные системы, в которых все электронные ресурсы хранятся на одном сервере;**
- **распределенные системы (хранение на разных серверах).**

**ГОСТ Р 7.0–2016**  
**«Электронные библиотеки.**  
**Основные виды. Структура.**  
**Технология формирования».**  
**– М. : Стандартинформ,**  
**2016. – 16 с.**

Федеральное агентство  
по техническому регулированию и метрологии



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
7.0. —  
2016

Система стандартов по информации,  
библиотечному и издательскому делу

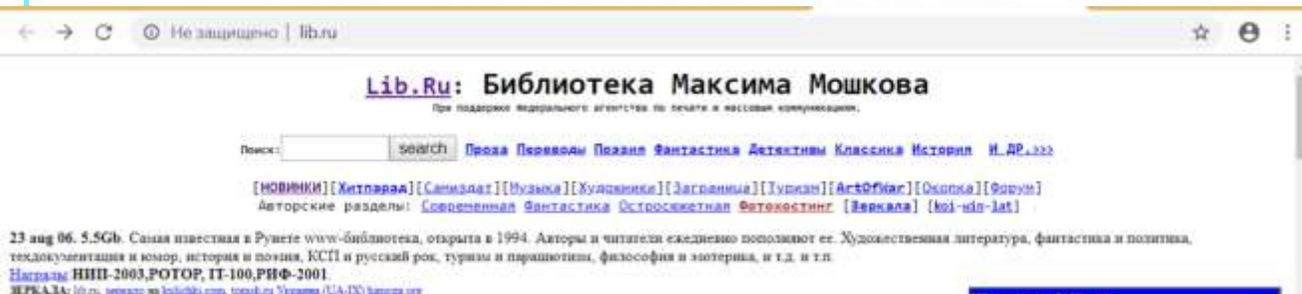
ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОТЕКИ  
Основные виды. Структура. Технология формирования

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ

Электронные библиотеки могут быть универсальными, стремящимися к наиболее широкому выбору материала (как Библиотека Максима Мошкова), и более специализированными (как проект Сетевая Словесность, нацеленный на собирание авторов и типов текста, наиболее ярко заявляющих о себе именно в Интернете).



23 авг 06. 5.5Gb. Самая известная в Рунете www-библиотека, открыта в 1994. Авторы и читатели ежедневно пополняют ее. Художественная литература, фантастика и поэзия, документация и юмор, история и поэзия, КСП и русской рок, туризм и парашютный, философия и эзотерика, и т.д. и т.п.

Награды: ННП-2003, РОТОР, IT-100, РИФ-2001.

ЗЕРКАЛА: <http://ru.wikipedia.org/wiki/Lib.Ru> [www.lib.ru](http://www.lib.ru) [www.lib.ru](http://www.lib.ru)

**Проект "Пресса Войны" просит помощи**  
Пресса, статьи, фотографии, сканы газет  
сообщения Совинформбюро за 1941-19945 гг

**"RecSelf" - служба пользовательских топиков объявлений "кудно/процас"**

- ( 0K ) [НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ](#)
- ( 153 ) [РУССКАЯ СОВРЕМЕННАЯ ПРОЗА](#)
- ( 182 ) [Мемуары Чеченской войны](#)
- ( 283 ) [РУССКАЯ И ЗАРУБЕЖНАЯ ПОЭЗИЯ](#)
- ( 193 ) [ЗАРУБЕЖНАЯ ПРОЗА](#)
- ( 56 ) [ЗАРУБЕЖНЫЙ ДЕТЕКТИВ](#)
- ( 230 ) [СОВЕТСКАЯ ФАНТАСТИКА](#)
- ( 198 ) [ЗАРУБЕЖНАЯ ФАНТАСТИКА](#)
- ( 299 ) [Авторская песня и русский рок](#)
- ( 174 ) [Альпинизм в горный туризм](#)
- ( 198 ) [Парашютизм](#)

#### Новинки Lib.ru

К.Еськов. Чиста ангин  
(Исторический детектив)  
А.Чернышов. Галл  
Ревни. Юровский. М.  
Писатель. бард. усолов  
Э.Мейкс. Халдфар (В  
Б.Кригер. В.Безин (Ф  
Н.Сатур. Малчик-неб  
Е.Тукви. Алия тура пр  
(Фантастика)  
Ю.Нивитин. Контрол  
(Фантастика)  
К.Еськов. Америка (Ф  
(Фантастика)  
Г.Бобрин. Остатки

https://www.netslova.ru

## СЛОВЕСНОСТЬ

#### О проекте

Редакционная коллегия  
Правила для авторов  
Наши благодарности  
• [Реклама на сайте](#)

РДА-версия сайта  
(О РДА-версии)

#### Авторы и публикации

А Б В Г Д Е Ж З  
И Й К Л М Н П Р С Т У  
Ф Х Ц Ч Ш Щ Э  
Ю Я

Хронология публикаций  
Рейтинги и статистика  
Авторские книги отзывов  
Общий форум  
Поиск в журнале  
Подписка из анонсы  
публикаций

#### Разделы

Поэзия  
Рассказы

https://www.netslova.ru

✓ ЧТО ЧИТАЛИ В СЕНТЯБРЕ: список своих посещаемых публикаций "Словесности" в минувшем месяце

✓ XI Всероссийский поэтический фестиваль "Электронная весна-2019" объявил о начале приема конкурсных работ. На сайте фестиваля опубликовано Положение о двух поэтических конкурсах "Электронский вектор" и "Неославянская страна", конкурсе поэтов-переводчиков "Семья талантов" и конкурсе эссеистов "Парадизис. Россия в современной поэзии русского зарубежья", проводившихся в преддверии фестиваля "Читатели. Поэзия и культура".

#### Алексей Верницкий. Два строки / шесть слогов

[2 октября] Избранные стихотворения сентября.

проводник:  
справь тени

Еще лесные обзоры:

- Георгий Вердеев. Сентябрь. 9 поэтических сборников
- Николай Уланов. Показалось неким

#### Книжная воля

[29 сентября]

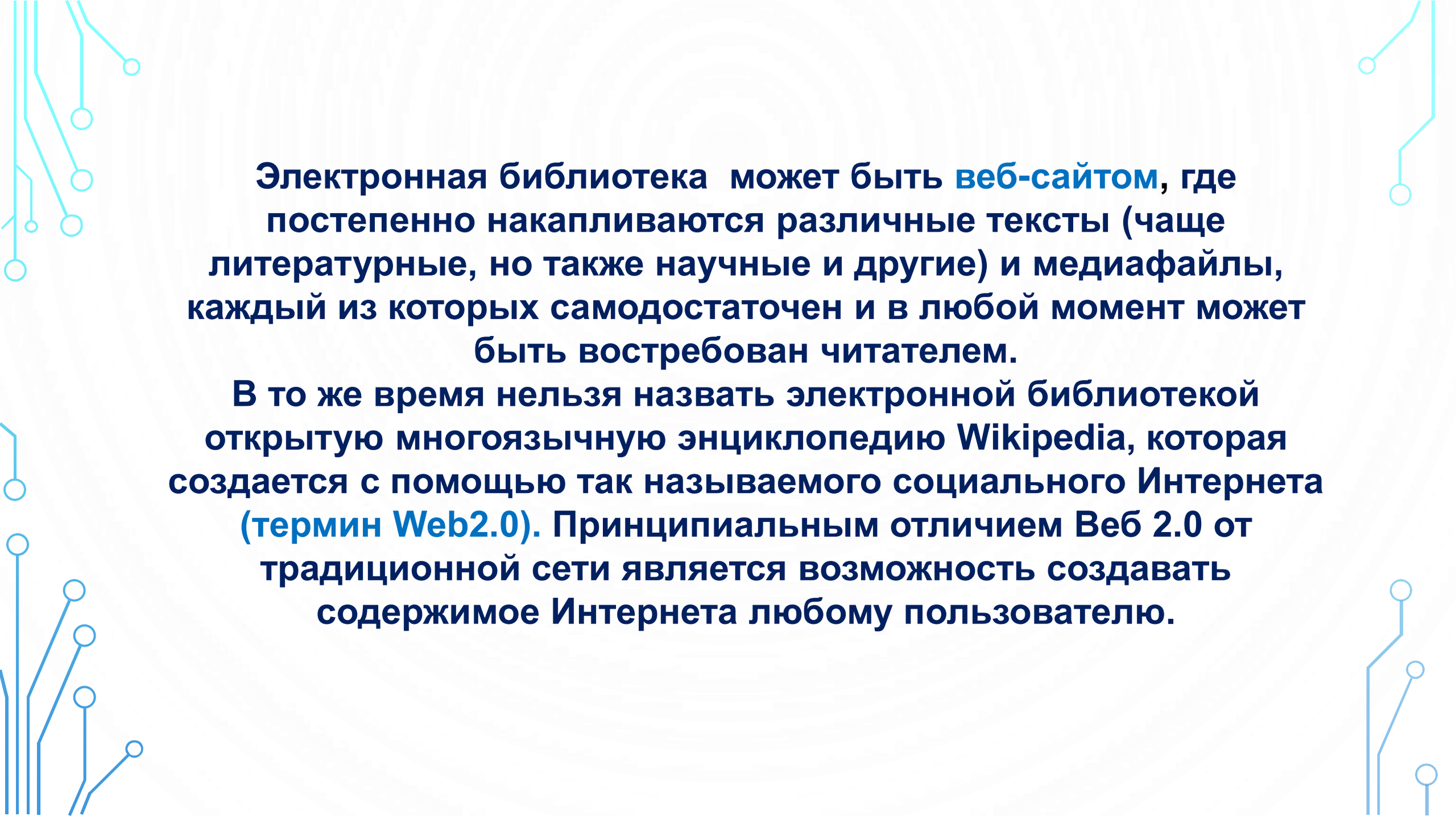


Ольга Андреева. На птичьих правах: сборник стихотворений - СПб, "Алетейя", 2018. Восьмой поэтический сборник Ольги Андреевой включает произведения последнего десятилетия, отражая в полной мере его динамику, эмоциональную насыщенность и непредсказуемость. Поэзия для автора - средство найти маленькую площадку радости на фоне жестокого театра военных действий. Тут не может быть иных благоприятных решений, кроме обращения к беззащитной и восхитительной красоте, и смысла не, давший название книге - птице. Многозначная метафоричность естественно связана с жизнью, остротой, парадоксальностью

ЛАБОРАТОРИЯ СЕТЕВОЙ ЛИТЕРАТУРЫ  
Основана 3 марта 1997 г.



Международная литературная премия имени Игоря Парева объявляет об открытии регистрации участников конкурса "Птица-стелла" (VI сезон, 2019 год). Поэтический конкурс сезона 2019 пройдет под девизом: "Мы, обманом, слепыми ваяем, а Бог издает из камня...". Приглашаются краше и талантливые поэты, готовые показать безупречно владение русским языком, высокую технику стихосложения, оригинальность и целостность личного мироощущения. Подробнее здесь.



**Электронная библиотека может быть веб-сайтом, где постепенно накапливаются различные тексты (чаще литературные, но также научные и другие) и медиафайлы, каждый из которых самодостаточен и в любой момент может быть востребован читателем.**

**В то же время нельзя назвать электронной библиотекой открытую многоязычную энциклопедию Wikipedia, которая создается с помощью так называемого социального Интернета (термин **Web2.0**). Принципиальным отличием Веб 2.0 от традиционной сети является возможность создавать содержимое Интернета любому пользователю.**

К социальным сетевым сервисам относится и популярная блог-система “Живой журнал” (“LiveJournal”) (<http://www.livejournal.com>).  
Электронную библиотеку следует отличать от смежных структурных типов сайта, особенно литературного. В отличие от электронного литературного журнала электронные библиотеки не подразделяется на выпуски и обновляется по мере появления новых материалов.

← → ↻ <https://www.livejournal.com> ☆ ⋮

**LIVEJOURNAL** MAIN 🔥 RATINGS INTERESTING LOGIN **CREATE BLOG** ENGLISH (EN) 🔍

#5КНИГ ЭПОХА ПРОСВЕЩЕНИЯ ПОЛИТИКА И ОБЩЕСТВО ВОКРУГ СВЕТА КИНО НАУКА И ТЕХНИКА РАЗВЛЕЧЕНИЯ СЕМЬЯ И ДЕТИ ВКУС КРАСОТА И ЗДОРОВЬЕ СТИЛЬ ЖИЗНИ

Яндекс.Директ

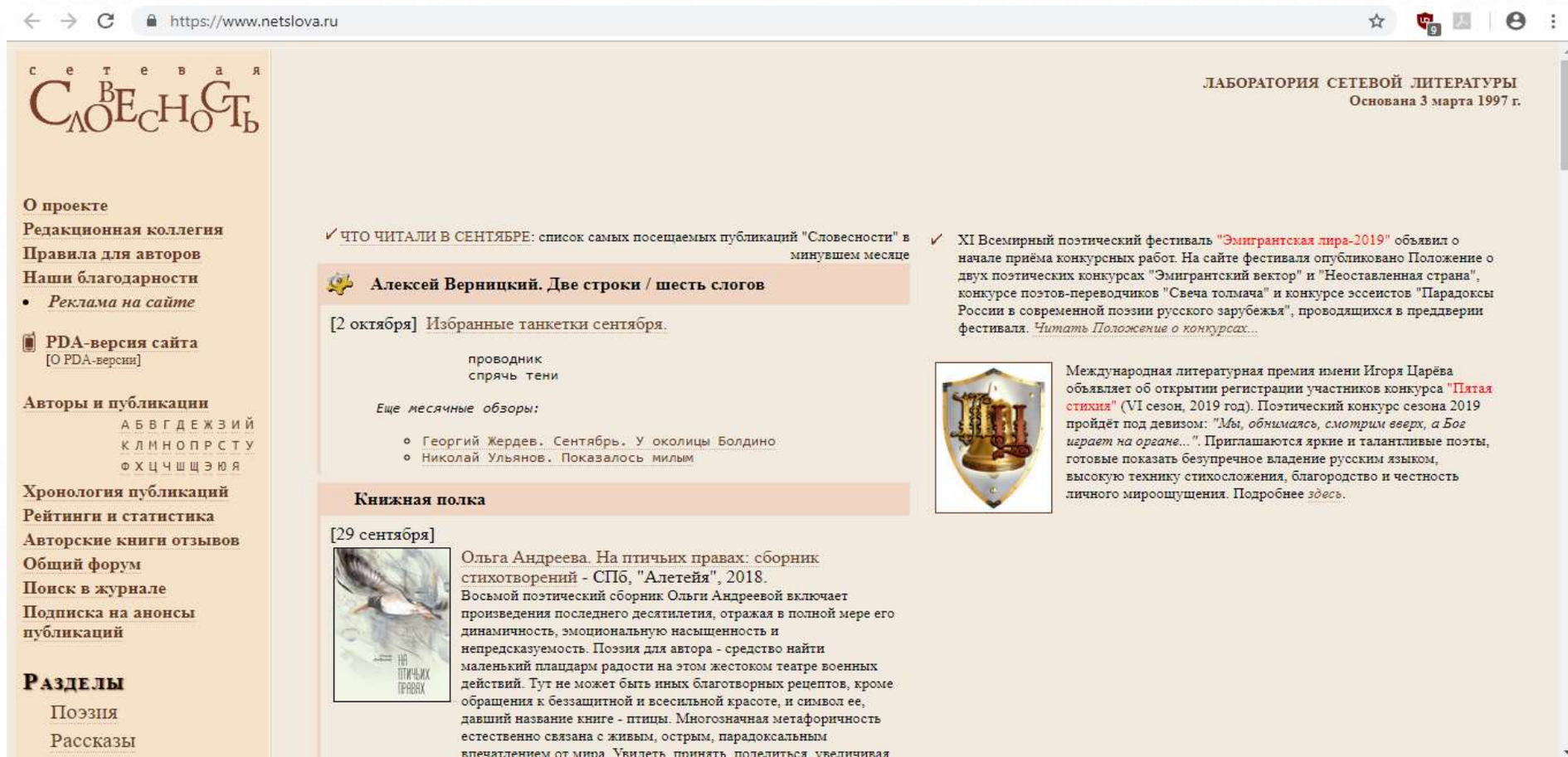
**В поисках работы в декрете?**  
Создай свое онлайн-турагентство! Скачай бесплатный пошаговый план.

[Узнать больше](#) [list.babytravelclub.ru](http://list.babytravelclub.ru)

18+

ЖЖ РЕКОМЕНДУЕТ

В отличие от сайта со свободной публикацией электронная библиотека подбирается координатором проекта по своему усмотрению и не предусматривает создания вокруг публикуемых текстов коммуникативной среды (авторы и читатели). В практике отдельных Интернет-проектов имеются гибридные формы. Например, в электронной библиотеке «Сетевая Словесность» наличие гостевых книг для каждого публикуемого автора.



← → ↻ <https://www.netslova.ru> ☆    ⋮

с е т е в а я  
С Л О В Е С Н О С Т Ь

ЛАБОРАТОРИЯ СЕТЕВОЙ ЛИТЕРАТУРЫ  
Основана 3 марта 1997 г.

О проекте  
Редакционная коллегия  
Правила для авторов  
Наши благодарности  
• [Реклама на сайте](#)

 PDA-версия сайта  
[О PDA-версии]

Авторы и публикации  
А Б В Г Д Е Ж З И Й  
К Л М Н О П Р С Т У  
Ф Х Ц Ч Щ Э Ю Я

Хронология публикаций  
Рейтинги и статистика  
Авторские книги отзывов  
Общий форум  
Поиск в журнале  
Подписка на анонсы публикаций

РАЗДЕЛЫ  
Поэзия  
Рассказы

✓ ЧТО ЧИТАЛИ В СЕНТЯБРЕ: список самых посещаемых публикаций "Словесности" в минувшем месяце

 **Алексей Верницкий. Две строки / шесть слогов**

[2 октября] [Избранные танкетки сентября.](#)

проводник  
спрячь тени

Еще месячные обзоры:

- [Георгий Жердев. Сентябрь. У околицы Болдино](#)
- [Николай Ульянов. Показалось милым](#)

**Книжная полка**

[29 сентября]

 **Ольга Андреева. На птичьих правах: сборник стихотворений - СПб, "Алетейя", 2018.**  
Восьмой поэтический сборник Ольги Андреевой включает произведения последнего десятилетия, отражая в полной мере его динамичность, эмоциональную насыщенность и непредсказуемость. Поэзия для автора - средство найти маленький плацдарм радости на этом жестоком театре военных действий. Тут не может быть иных благотворных рецептов, кроме обращения к беззащитной и всеильной красоте, и символ ее, давший название книге - птицы. Многозначная метафоричность естественно связана с живым, острым, парадоксальным впечатлением от мира. Увидеть, понять, поделиться, убедившая

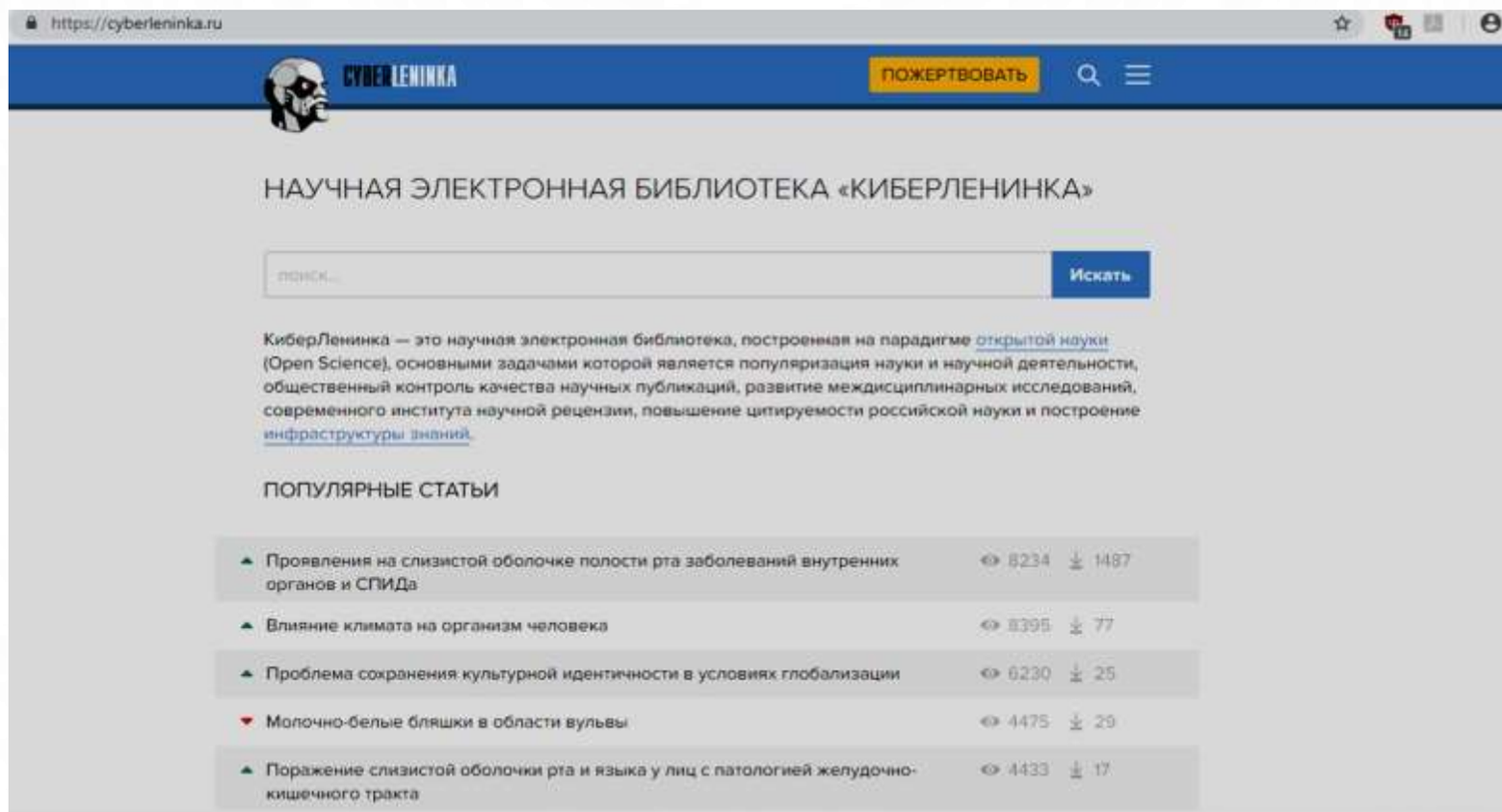
✓ XI Всемирный поэтический фестиваль "Эмигрантская лира-2019" объявил о начале приёма конкурсных работ. На сайте фестиваля опубликовано Положение о двух поэтических конкурсах "Эмигрантский вектор" и "Неоставленная страна", конкурсе поэтов-переводчиков "Свеча толмача" и конкурсе эссеистов "Парадоксы России в современной поэзии русского зарубежья", проводящихся в преддверии фестиваля. [Читать Положение о конкурсах...](#)

 Международная литературная премия имени Игоря Царёва объявляет об открытии регистрации участников конкурса "Пятая стихия" (VI сезон, 2019 год). Поэтический конкурс сезона 2019 пройдёт под девизом: "Мы, обнимаясь, смотрим вверх, а Бог играет на органе...". Приглашаются яркие и талантливые поэты, готовые показать безупречное владение русским языком, высокую технику стихосложения, благородство и честность личного мироощущения. Подробнее [здесь](#).

Электронные библиотеки нужно отличать от репозиториев, работающих на основе протоколов сбора метаданных (для обмена метаданными, публикации и архивирования).

**Репозитóрий** («repository», в пер. - хранилище) — место, где хранятся и поддерживаются какие-либо данные. Чаще они хранятся в виде файлов, доступных для дальнейшего распространения по сети.

Пример такой электронной библиотеки – «КиберЛенинка».



The screenshot shows the homepage of the CyberLeninka website. The browser address bar displays 'https://cyberleninka.ru'. The website header features the CyberLeninka logo (a stylized head of a person) and the text 'CYBER LENINKA'. A yellow button labeled 'ПОЖЕРТВОВАТЬ' (Donate) is visible. Below the header, the main heading reads 'НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА «КИБЕРЛЕНИНКА»'. A search bar with the placeholder text 'поиск...' and a blue 'Искать' (Search) button is present. A paragraph of text describes the library's mission: 'КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современный институт научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний.' Below this, a section titled 'ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ' (Popular Articles) lists several articles with their respective view and download counts:

Article Title	Views	Downloads
Проявления на слизистой оболочке полости рта заболеваний внутренних органов и СПИДа	8234	1487
Влияние климата на организм человека	8395	77
Проблема сохранения культурной идентичности в условиях глобализации	6230	25
Молочно-белые бляшки в области вульвы	4475	29
Поражение слизистой оболочки рта и языка у лиц с патологией желудочно-кишечного тракта	4433	17

**В современном мире насчитывается более 200 названий  
электронных библиотек.**

**Чтобы выбрать наиболее подходящие из них, нужно обратиться к  
истории развития электронных библиотек.**



# Первым проектом по созданию электронной библиотеки стал проект «Гутенберг» (1971 г.)

The image shows a screenshot of the Project Gutenberg website. At the top, the browser address bar displays "https://www.gutenberg.org". The main heading is "Free eBooks - Project Gutenberg". Below this, there is a navigation bar with links: "Book search", "Book categories", "Browse catalog", "Mobile site", "Report errors", and "Terms of use". The left sidebar contains the Project Gutenberg logo, a search box, and a menu with items: "Browse Catalog", "Bookshelves", "Main Page", "Categories", and "Contact Info". Below the menu is a donation notice: "Project Gutenberg appreciates your donation!" with a "Donate" button and a link "Why donate?". Further down, it says "in other languages" with links for "Português", "Deutsch", and "Français". At the bottom left, there is a "hosted by ibiblio" logo. The main content area has a section titled "Some of the Latest eBooks" which is currently empty. Below that is a "Welcome" section with the following text: "Project Gutenberg offers over 58,000 free eBooks. Choose among free epub and Kindle eBooks, download them or read them online. You will find the world's great literature here, with focus on older works for which U.S. copyright has expired. Thousands of volunteers digitized and diligently proofread the eBooks, for enjoyment and education." This is followed by a paragraph: "No fee or registration! Everything from Project Gutenberg is gratis, libre, and completely without cost to readers. If you find Project Gutenberg useful, please consider a small donation, to help Project Gutenberg digitize more books, maintain our online presence, and improve Project Gutenberg programs and offerings. Other ways to help include digitizing, proofreading and formatting, recording audio books, or reporting errors." The final paragraph reads: "No special apps needed! Project Gutenberg eBooks require no special apps to read, just the regular Web browsers or eBook readers that are included with computers and mobile devices. There have been reports of sites that charge fees for custom apps, or for the same eBooks that". On the right side, there is a QR code and a link to the "Project Gutenberg Mobile Site".

Project Gutenberg

search for books

- Browse Catalog
- Bookshelves
- Main Page
- Categories
- Contact Info

Project Gutenberg appreciates your donation!

[Donate](#)

- Why donate?

in other languages

- Português
- Deutsch
- Français

hosted by  
ibiblio

## Free eBooks - Project Gutenberg

[Book search](#) · [Book categories](#) · [Browse catalog](#) · [Mobile site](#) · [Report errors](#) · [Terms of use](#)

### Some of the Latest eBooks

### Welcome

**Project Gutenberg** offers over 58,000 free eBooks. Choose among free epub and Kindle eBooks, download them or read them online. You will find the world's great literature here, with focus on older works for which U.S. copyright has expired. Thousands of volunteers digitized and diligently proofread the eBooks, for enjoyment and education.

**No fee or registration!** Everything from Project Gutenberg is gratis, libre, and completely without cost to readers. If you find Project Gutenberg useful, please consider a small [donation](#), to help Project Gutenberg digitize more books, maintain our online presence, and improve Project Gutenberg programs and offerings. Other ways to help include [digitizing, proofreading and formatting](#), [recording audio books](#), or [reporting errors](#).

**No special apps needed!** Project Gutenberg eBooks require no special apps to read, just the regular Web browsers or eBook readers that are included with computers and mobile devices. There have been reports of sites that charge fees for custom apps, or for the same eBooks that

[Project Gutenberg Mobile Site](#)

В 1990 г. Библиотекой конгресса США был начат  
**проект «Память Америки».**

В рамках проекта был предоставлен свободный и бесплатный доступ к электронным материалам по истории США.

loc.gov/ammem/index.html



LIBRARY OF  
CONGRESS

**American Memory: Remaining Collections**

We've migrated most of our American Memory collections to new presentations. If you don't see what you're looking for here, see this list of updated collections, <http://memory.loc.gov/ammem/browse/updatedList.html>. For a full list of all digitized collections at the Library of Congress, please go to <https://www.loc.gov/collections/>

[African American Odyssey](#)

[The American Variety Stage: Vaudeville and Popular Entertainment, 1870-1920](#)

[American Women: A Gateway to Library of Congress Resources for the Study of Women's History and Culture in the United States](#)

[A Century of Lawmaking for a New Nation: U.S. Congressional Documents and Debates, 1774-1875](#)

[The Evolution of the Conservation Movement, 1850-1920](#)

[The Hannah Arendt Papers at the Library of Congress](#)

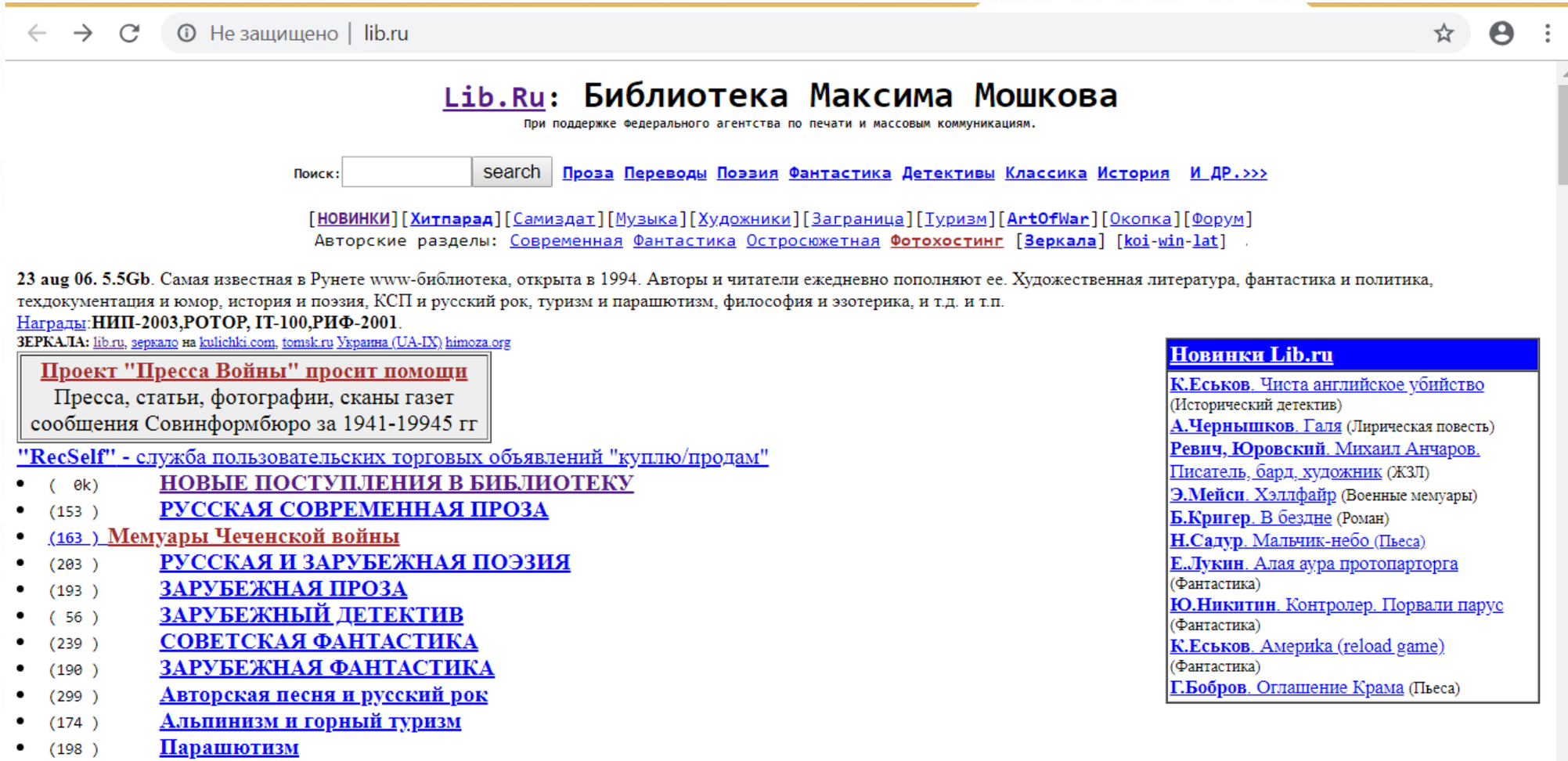
[Prairie Settlement: Nebraska Photographs and Family Letters, 1862-1912](#)

[Prosperity and Thrift: The Coolidge Era and the Consumer Economy, 1921-1929](#)

[Words and Deeds in American History: Selected Documents Celebrating the Manuscript Division's First 100 Years](#)

# Первой электронной библиотекой в России считается Библиотека Максима Мошкова (1994 г.)

Лаконичный дизайн сайта библиотеки не менялся со дня его создания. В этой бесплатной библиотеке кроме литературных текстов имеется музыкальный раздел с популярными композициями в формате MP3.



The screenshot shows the homepage of Lib.Ru. At the top, there is a navigation bar with a search box and a 'search' button. Below the search bar, there are several menu items: Проза, Переводы, Поэзия, Фантастика, Детективы, Классика, История, and И ДР.>>>. There are also links to various sections: [НОВИНКИ], [Хитпарад], [Самиздат], [Музыка], [Художники], [Заграница], [Туризм], [ArtOfWar], [Окопка], [Форум]. Below the menu, there is a paragraph of text about the library's history and content. On the right side, there is a box titled 'Новинки Lib.ru' containing a list of new books and authors. On the left side, there is a box titled 'Проект "Пресса Войны" просит помощи' and a list of categories with their respective item counts.

← → ↻ ⓘ Не защищено | lib.ru

## Lib.Ru: Библиотека Максима Мошкова

При поддержке Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

Поиск:  search [Проза](#) [Переводы](#) [Поэзия](#) [Фантастика](#) [Детективы](#) [Классика](#) [История](#) [И ДР.>>>](#)

[[НОВИНКИ](#)] [[Хитпарад](#)] [[Самиздат](#)] [[Музыка](#)] [[Художники](#)] [[Заграница](#)] [[Туризм](#)] [[ArtOfWar](#)] [[Окопка](#)] [[Форум](#)]

Авторские разделы: [Современная](#) [Фантастика](#) [Остросюжетная](#) [Фотохостинг](#) [Зеркала](#) [[koi-win-lat](#)]

**23 aug 06. 5.5Gb.** Самая известная в Рунете www-библиотека, открыта в 1994. Авторы и читатели ежедневно пополняют ее. Художественная литература, фантастика и политика, техдокументация и юмор, история и поэзия, КСП и русский рок, туризм и парашютизм, философия и эзотерика, и т.д. и т.п.  
[Награды:](#) НИП-2003, РОТОР, IT-100, РИФ-2001.  
[ЗЕРКАЛА:](#) [lib.ru](#), [зеркало](#) на [kuiichki.com](#), [tomsk.ru](#) Украина (UA-IX) [himoza.org](#)

**Проект "Пресса Войны" просит помощи**  
Пресса, статьи, фотографии, сканы газет  
сообщения Совинформбюро за 1941-19945 гг

**"RecSelf" - служба пользовательских торговых объявлений "куплю/продам"**

- ( 0к) [НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ](#)
- ( 153 ) [РУССКАЯ СОВРЕМЕННАЯ ПРОЗА](#)
- ( 163 ) [Мемуары Чеченской войны](#)
- ( 203 ) [РУССКАЯ И ЗАРУБЕЖНАЯ ПОЭЗИЯ](#)
- ( 193 ) [ЗАРУБЕЖНАЯ ПРОЗА](#)
- ( 56 ) [ЗАРУБЕЖНЫЙ ДЕТЕКТИВ](#)
- ( 239 ) [СОВЕТСКАЯ ФАНТАСТИКА](#)
- ( 190 ) [ЗАРУБЕЖНАЯ ФАНТАСТИКА](#)
- ( 299 ) [Авторская песня и русский рок](#)
- ( 174 ) [Альпинизм и горный туризм](#)
- ( 198 ) [Парашютизм](#)

### Новинки Lib.ru

[К.Еськов. Чиста английское убийство](#) (Исторический детектив)  
[А.Чернышков. Галя](#) (Лирическая повесть)  
[Ревич, Юровский. Михаил Анчаров.](#) Писатель, бард, художник (ЖЗЛ)  
[Э.Мейси. Хэлдфайр](#) (Военные мемуары)  
[Б.Кригер. В бездне](#) (Роман)  
[Н.Салур. Мальчик-небо](#) (Пьеса)  
[Е.Лукин. Алая аура протопарторга](#) (Фантастика)  
[Ю.Никитин. Контролер. Порвали парус](#) (Фантастика)  
[К.Еськов. Америка \(reload game\)](#) (Фантастика)  
[Г.Бобров. Оглашение Крама](#) (Пьеса)

# Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

была создана в 1999 г. по инициативе Российского фонда фундаментальных исследований для обеспечения российским учёным электронного доступа к ведущим иностранным научным изданиям. С 2005 г. eLIBRARY.RU начала работу с русскоязычными публикациями и ныне является ведущей электронной библиотекой научной периодики на русском языке в мире.

Это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более **29 млн научных статей и публикаций**, в том числе электронные версии более **5600 российских научно-технических журналов**, из которых более **4800 журналов в открытом доступе**.

# Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

← → ↻ <https://elibrary.ru/defaultx.asp> 🔑 ☆ 🔴 2 🗨️ 👤 ⋮



ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:  
94.25.237.80

Название организации:  
не определена

Имя пользователя:

Пароль:

## НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

### ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 29 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

#### РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

#### SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

#### SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

#### RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Clarivate Analytics и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

### НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 01.10 Открыт прием инициативных заявок на включение журналов в RSCI
- 30.09 Опубликованы наукометрические показатели официально зарегистрированных кандидатов в члены Российской академии наук
- 20.09 Началась подписка на 2020 год. Обращайтесь в отдел продаж
- 10.04 Об исключении журналов из РИНЦ

Другие новости

### ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	68814
- из них российских журналов:	17068
- из них выходящих в настоящее время:	14400
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5974
Число журналов с полными текстами:	12066
- из них в открытом доступе:	6615
- из них российских журналов:	7093
- из них российских журналов в открытом доступе:	5978



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему  
**SCIENCE INDEX**



Доступ к интерфейсу программирования приложений  
**API РИНЦ**

# Фундаментальная электронная библиотека русской литературы и фольклора – авторитетный ресурс, который создается с 2003 г. Институтом мировой литературы им. А.М. Горького Российской Академии Наук. Здесь представлены академические электронные издания произведений русской классической литературы, научные монографии и литературоведческие издания.

 ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
РУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА И ФОЛЬКЛОР  
открыта 1 июля 2002 года

ФОНД «ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА»

[english version](#) ▶  
последнее обновление 31 декабря 2015 года

**Общая информация**  
[Новости](#) | [О проекте](#) | [Фонд «ФЭБ»](#) | [Помощь](#) | [Контакты](#) | [Гостевая](#)

**Ссылка дня**  
Российская государственная библиотека  
<http://www.rsl.ru>

**Литература и фольклор**  
[XI-XVII вв.](#) | [XVIII в.](#) | [XIX в.](#) | [XX в.](#) | [Фольклор](#)

**Действующие издания**  
[Пушкин](#) | [Ломоносов](#) | [Батюшков](#) | [Грибоедов](#) | [Жуковский](#) | [Боратынский](#) | [Тютчев](#) | [Лермонтов](#) | [Гончаров](#) | [Гоголь](#) | [Лев Толстой](#) | [Чехов](#) | [Маяковский](#) | [Есенин](#) | [Шолохов](#) | [Слово о полку Игореве](#) | [Житие протопопа Аввакума](#) | [Былины и песни](#) | [Сказки](#) | [Заговоры](#)

**Справочные разделы**  
[Наука](#) | [Словари, энциклопедии](#) | [Каталог ссылок](#)

**Действующие издания**  
[Personalia](#) | [Классики русской филологии](#) | [Литературная энциклопедия](#) | [Краткая литературная энциклопедия](#) | [Словарь литературных терминов](#) | [Лермонтовская энциклопедия](#)  
[Энциклопедия "Слово о полку Игореве"](#) | [Энциклопедический словарь "Слова..."](#) | [Словарь-справочник "Слова..."](#)  
[Поэтический словарь](#) | [Словарь русского языка](#) | [Толковый словарь Ушакова](#) | [Словарь псевдонимов](#) | [Словарь русского языка XVIII в.](#) | [Словарь языка Грибоедова](#) | [Конкорданс к текстам Ломоносова](#)

**Что такое ФЭБ**  
Фундаментальная электронная библиотека "Русская литература и фольклор" (ФЭБ) - полнотекстовая информационная система по произведениям русской словесности, библиографии, научным исследованиям и историко-биографическим работам. Основное содержание ФЭБ представляется в электронных научных изданиях (ЭНИ), каждое из которых посвящено отдельному автору (Пушкин, Лермонтов, ...) жанру (былины, песни,...) или произведению ("Слово о полку Игореве",...), Особенности ФЭБ: точность представления и описания информации, системность формирования, развитые средства навигации и поиска. [подробнее](#) ▶

**Цитата дня**  
 *Извольте, вам и книги в руки, — вы хозяин.*  
( Лермонтов М.Ю. Арбенин: Драма в 5 д., в стихах — С. 540.)

**Новости ФЭБ**  
31.12.2015:  
1. В ЭНИ «**Чехов**» опубликована Работа И. П. Эйгес **Музыка в жизни и творчестве Чехова** (М.: 1953), всего около 100 с.  
2. В подразделе **Общая пушкинская библиография (отечественная и на языках народов СССР — СНГ)** ЭНИ **Пушкин** опубликовано библиографическое пособие **Библиография произведений А. С. Пушкина и литературы о нем. 1950** (М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1952), всего около 180 с.  
30.11.2015:  
1. В ЭНИ «**Известия АН**» опубликован переработанный **Том X** сериального издания **Известия Императорской Академии наук по Отделению русского языка и словесности** (СПб., 1861—1863), всего 44 листа (950 стб.).  
2. В подразделе **Общая пушкинская библиография (отечественная и на языках народов СССР — СНГ)** ЭНИ **Пушкин** опубликовано библиографическое пособие **Библиография произведений А. С. Пушкина и литературы о нем, 1949 юбилейный год** (М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1951), всего около 600 с.  
31.10.2015:  
1. В ЭНИ «**Известия АН**» опубликован **Том IX** (1860) сериального издания **Известия Императорской Академии наук по Отделению русского языка и словесности** (СПб., 1852—1863), всего 24 листа (384 стб.).  
2. В ЭНИ «**Лермонтов**» опубликована работа **Творчество М. Ю. Лермонтова в контексте современной культуры: Сборник статей к 200-летию со дня рождения** (СПб.: РХГА, 2014), всего более 300 с.  
30.09.2015:  
1. В ЭНИ «**Известия АН**» опубликован **Том VIII** (1859) сериального издания **Известия Императорской Академии наук по Отделению русского языка и словесности** (СПб., 1852—1863), всего 26 листов (416 стб.).  
2. В подразделе **ОБЩАЯ ПУШКИНСКАЯ БИБЛИОГРАФИЯ (ОТЕЧЕСТВЕННАЯ И НА ЯЗЫКАХ НАРОДОВ СССР — СНГ)** ЭНИ **Пушкин** опубликовано библиографическое пособие **Библиография произведений А. С. Пушкина и литературы о нем, 1918—1936, части 1 и 2** (М., 1952, 1973),

В 2002 г. американская кампания «Google» начинает собственный проект по оцифровке книг. В декабре 2004 г. начал работу библиотечный проект «Google Print», в 2005 г. переименованный в «**Google books**». Он содержит более 15 млн полных текстов и отрывков из книг, в т.ч. на русском языке.

← → ↻ <https://books.google.ru/intl/RU/googlebooks/about.html> ☆   |  ⋮

## Google books

### О Поиске книг Google

- [Общая информация](#)
- [Мысли и мнения](#)
- [Справка по общим вопросам](#)

### Партнерская программа

- [Издателям и авторам](#)
- [Присоединяйтесь](#)
- [Справка по партнерской программе](#)

### Библиотечный проект

- [Общая информация](#)
- [Библиотеки-партнеры](#)
- [Справка по библиотечному проекту](#)

### О Поиске книг Google

Обзор | [История](#) | [Мифы и реальность](#)

### Поиск по полному тексту книг

Найдите нужную книгу, узнайте об интересных книжных новинках.



#### Поиск

Поиск книг осуществляется так же, как и веб-поиск. Попробуйте выполнить поиск на странице [Поиска книг Google](#) или на веб-сайте Google.ru. В результатах отображаются ссылки на книги, соответствующие условиям поиска.



#### Просмотр книг в Интернете

Если на книгу не распространяются авторские права, а также с согласия издателя можно воспользоваться предварительным просмотром книги, а в некоторых случаях прочитать весь текст. Если книга находится в свободном доступе, можно загрузить ее PDF-версию. [Подробнее о различных вариантах просмотра.](#)



#### Подробнее — быстро

Мы создали справочные страницы для каждой книги, что позволяет быстро найти любую нужную информацию: обзоры книг, ссылки на веб-страницах, карты и многое другое. [Пример.](#)



#### Купите книгу... или возьмите в библиотеке

Отыскав интересующую вас книгу, нажмите ссылки "Купить эту книгу" и "Взять книгу в библиотеке", чтобы посмотреть, где можно купить ее или взять почитать.



#### Откуда поступают книги?

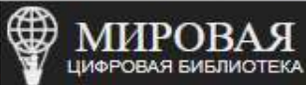
В настоящее время мы предоставляем книги читателям двумя способами: через [Партнерскую программу](#) и [Библиотечный проект](#).

**Новинка!** Создайте собственную библиотеку при помощи Поиска книг Google. [Инструкции »](#)

Вы издатель или автор? [Узнайте, как можно бесплатно рекламировать свои книги на сайтах Google.](#)

# В апреле 2009 г. состоялось официальное открытие проекта Всемирная цифровая библиотека.

← → ↻ https://www.wdl.org/ru/



Просмотр ▾

📊 Временные шкалы

🗺️ Интерактивные карты

📄 Темы ▾



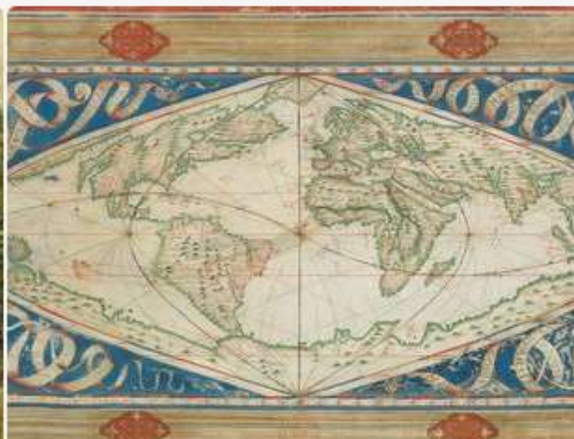
Получите поддержку  
Организации  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры

Поиск 19 147 объектов о 193 странах между 8000 до н.э. и 2000:

например лошади, исламская архитектура, железные дороги

🔍 Поиск

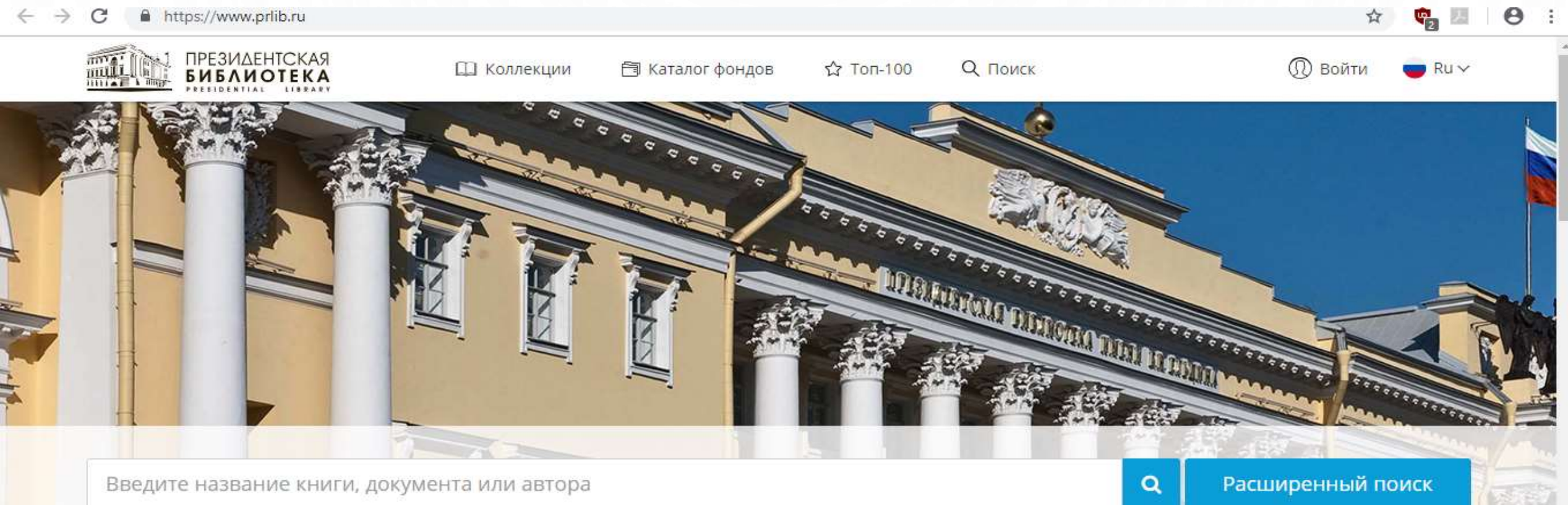
Представленные объекты >



27 мая 2009 г. в Санкт-Петербурге была открыта

# Президентская библиотека им. Б. Ельцина.

Это первая национальная электронная библиотека России, предоставляющая свободный доступ к документам по истории, теории и практике российской государственности, а также по истории русского языка как государственного языка РФ. В ее фондах в цифровой форме хранятся материалы библиотек, архивов и музеев России.



The screenshot shows the website interface for the Presidential Library. At the top, the browser address bar displays <https://www.prlib.ru>. The navigation menu includes links for "Коллекции" (Collections), "Каталог фондов" (Catalog of funds), "Топ-100" (Top-100), "Поиск" (Search), "Войти" (Login), and "Ru" (Language). The main header features the library's logo and name: "ПРЕЗИДЕНТСКАЯ БИБЛИОТЕКА" and "PRESIDENTIAL LIBRARY". Below the header is a large image of the library's classical building facade with columns and a pediment. At the bottom, there is a search bar with the placeholder text "Введите название книги, документа или автора" (Enter the name of the book, document or author) and a button for "Расширенный поиск" (Advanced search).

# Национальная детская электронная библиотека

создается с 2012 года Российской государственной детской библиотекой.

Архив содержит оцифрованные русские и зарубежные книги для детей.

Фонд состоит из двух частей: произведения, адресованные детям до 16 лет, и произведения, адресованные руководителям детского чтения.

https://arch.rgdb.ru/xmlui/ ☆

РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА

НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА  
АРХИВ ОЦИФРОВАННЫХ МАТЕРИАЛОВ

Национальная электронная детская библиотека (НЭДБ) arch.rgdb.ru

Современная литература для детей и подростков

книги журналы

Поиск в архиве

Перейти 🔍

[Продвинутый поиск](#)

- Об архиве
- Помощь
- Создатели цифровых копий
- Правообладателям
- Виртуальный зал (юр. лицам)
- Баннеры
- Интересно о разном

Просмотр

- Весь архив
  - [Разделы & Коллекции](#)
  - [Дата публикации](#)
  - [Авторы и не только](#)
  - [Название](#)
  - [Тема](#)

В 2012 г. начала формироваться  
**Электронная библиотека**  
**Смоленской областной универсальной научной**  
**библиотеки им. А.Т. Твардовского.**

← → ↻ ⓘ Не защищено | smolensklib.ru/scripts\_cut/zgate.exe?Init+redb\_el.xml,simple\_el.xml+rus ☆ 📄 👤 ⋮

[ ] [ [Оцифрованные коллекции](#) ]

Смоленская областная универсальная научная библиотека имени А. Т. Твардовского  
"Электронная библиотека"

Материалы	Базы данных
Все Монографии Сериальные Статьи, доклады	Книги, журналы Газеты

Автор ▾

И ▾

Заглавие ▾

И ▾

Тематика ▾

Показывать местонахождение

Количество извлекаемых записей

**В рамках национального проекта «Культура»  
(федеральный проект «Культурная среда»)  
библиотеки обеспечивают централизованный доступ  
к электронным и цифровым ресурсам – современным информационным  
ресурсам научного и художественного содержания.  
В рамках этого национального проекта (федеральный проект «Культурная  
среда») в 2019 г. была создана Национальная электронная библиотека.**



**НЭБ** - это федеральная государственная информационная система, создаваемая Министерством культуры РФ при участии крупнейших библиотек, музеев, архивов, издателей и других правообладателей.

Положение о НЭБ утверждено постановлением Правительства № 106 от 20.02.2019 г. Основными целями НЭБ являются сохранение исторического, научного и культурного достояния народов РФ, обеспечение условий для повышения интеллектуального потенциала РФ и популяризации российской науки и культуры, а также формирование основы для создания единого российского электронного пространства знаний.

Оператором НЭБ является **Российская государственная библиотека**.

В НЭБ представлены переведенные в электронную форму книги, включая редкие и ценные издания, рукописи, диссертации, авторефераты, монографии, изоиздания, ноты, картографические издания, патенты и периодическая литература. Основой формирования фондов НЭБ, согласно Указанию Президента РФ от 17.02.2018 г. № Пр-294, является обязательный экземпляр печатного издания в электронной форме, получаемый РГБ.

Участниками НЭБ являются государственные и муниципальные библиотеки, библиотеки образовательных, научных и иных организаций.

# Национальная электронная библиотека

← → ↻ https://нэб.рф

**НЭБ**  
**Национальная  
Электронная  
Библиотека**



Войти

Регистрация



←

Московская  
электронная  
нотная  
библиотека



Н.А. Римский-  
Корсаков. К 175-  
летию со дня  
рождения



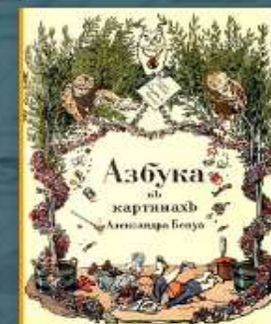
Товарищ Книга.  
Читатель и  
чтение в  
советском  
плакате 20-30-х  
годов



Движущая сила  
перемен:  
женщины в сфере  
инноваций и  
творчества



Шухов Владимир  
Григорьевич -  
выдающийся  
российский  
ученый и  
инженер



→

Русская детская  
книга

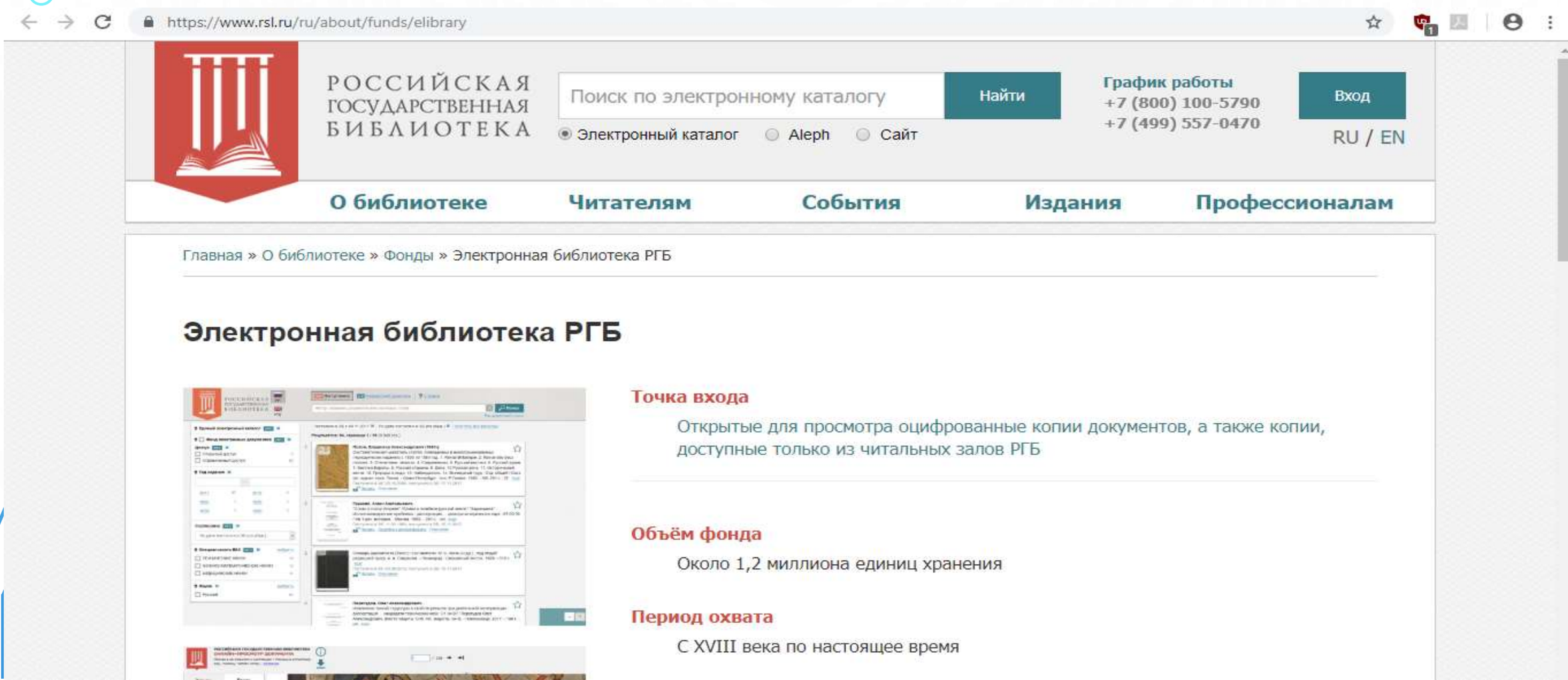
🔍 Простой поиск

Пушкин, сказка о царе Салтане



Свои электронные библиотеки имеют крупнейшие библиотеки России.

# Электронная библиотека Российской государственной библиотеки



The screenshot shows the website interface for the Russian State Library's digital library. At the top, there is a search bar with the text 'Поиск по электронному каталогу' and a 'Найти' button. To the right, contact information is provided: 'График работы +7 (800) 100-5790 +7 (499) 557-0470' and a 'Вход' button with 'RU / EN' language options. Below the search bar, there are navigation tabs: 'О библиотеке', 'Читателям', 'События', 'Издания', and 'Профессионалам'. The main content area is titled 'Электронная библиотека РГБ' and includes a breadcrumb trail: 'Главная » О библиотеке » Фонды » Электронная библиотека РГБ'. A small inset image shows a preview of the library's digital catalog interface.

## Точка входа

Открытые для просмотра оцифрованные копии документов, а также копии, доступные только из читальных залов РГБ

## Объём фонда

Около 1,2 миллиона единиц хранения

## Период охвата

С XVIII века по настоящее время

# Электронная библиотека Российской национальной библиотеки



- Новости
- Ресурсы
- О библиотеке
- Обслуживание
- Профессионалам

## Ресурсы

- Электронная библиотека
- Фонды и коллекции
- Выставки online
- Каталоги
- Базы данных
- Библиографические указатели
- Справочные материалы
- Терминологические словари
- Ресурсы Интернет
- Видеолекторий РНБ

Консультант сайта

OFFLINE

Оставьте сообщение

Главная > Ресурсы > Базы данных

## Базы данных для читателей РНБ

В перечень включены электронные ресурсы, доступ к которым можно получить, посетив одно из зданий Российской национальной библиотеки. Это локальные базы данных, базы данных на CD, а также online базы данных по подписке. В список вошли также библиографические указатели и списки, размещенные на сервере РНБ.

Базы данных на CD, хранящиеся в основном фонде РНБ, отражены в [Электронном каталоге](#).

- Универсальные
- Библиография и библиотековедение
- Биологические науки см. [Медико-биологические науки](#)
- Государство и право
- Гуманитарные науки
- Естествознание
- Информатика и вычислительная техника
- Искусство
- История. Краеведение
- История и краеведение Петербурга см. [Петербург](#)
- Картография
- Культура
- Литература. Литературоведение
- Математика см. [Точные науки](#)
- Медико-биологические науки
- Общественные науки
- Патенты. Стандарты. Товарные знаки
- Педагогические науки. Образование
- Периодические издания
- Петербург
- Право см. [Государство и право](#)
- Техника. Технология

Создают свои электронные библиотеки детские издательства. Издательство «Настя и Никита» выпускает книги современных отечественных авторов с 2009 года по истории и географии России, биографии знаменитых соотечественников. Электронные версии книг представлены в свободном доступе в разделе «Наши книги».

The screenshot shows the website interface for «Настя и Никита». At the top, there is a browser address bar with the URL <https://www.nastyainikita.ru> and a search bar. The navigation menu includes links for «ПРО НАС», «НАШИ КНИГИ», «ЛИТЕРАТУРНЫЙ КОНКУРС», «НАСТЯ И НИКИТА», «НАШ МАГАЗИН», «ПОДПИСКА», and «КОНТАКТЫ». The main content area features a central illustration of a mailman in a blue uniform holding a yellow envelope, with a girl looking up at him. Text next to the illustration says «ПОЛУЧАЙТЕ НАШИ КНИГИ, НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА!» and «ИНТЕРНЕТ-ПОДПИСКА». To the left, there is a «Наши Новости» section with dates and titles like «27.11.2020 ЧЕРНАЯ ПЯТНИЦА» and «26.11.2020 "ЗАПИСКИ МОИХ ПОТОМКОВ" В МАГАЗИНЧИКЕ!». To the right, there are sections for «МАСТЕР-КЛАССЫ для школ» and «РАСПИСАНИЕ детского клуба». A blue banner at the bottom right says «Напишите нам, мы тут!».

Книжные интернет-магазины сотрудничают со школьными библиотеками, предоставляют литературу со скидкой. Например, «ЛитРес» – лидер на рынке распространения лицензионных электронных книг в России и странах СНГ. Ассортимент насчитывает более 750 000 электронных книг на русском и иностранных языках, в т.ч. около 25 000 бесплатных книг. Ежемесячно в каталоге появляется более 2000 новых книг.

**Годовой абонемент за полцены!** Экономия на книгах до 15 000 Р в год.

**ЛитРес: абонемент**  
Сроки проведения акции с 3 по 6 декабря 2020.

ЛитРес:  **НАЙТИ** Войти 6 МОИ КНИГИ

Жанры ▾ Новинки Популярное Аудиокниги Что почитать? Промокод Ещё • Компания

**Татьяна УСТИНОВА**  
первая среди лучших  
**Каменя из Ватикана**

**Татьяна УСТИНОВА**  
героиня среди лучших  
**Серьга Артеми** -30%

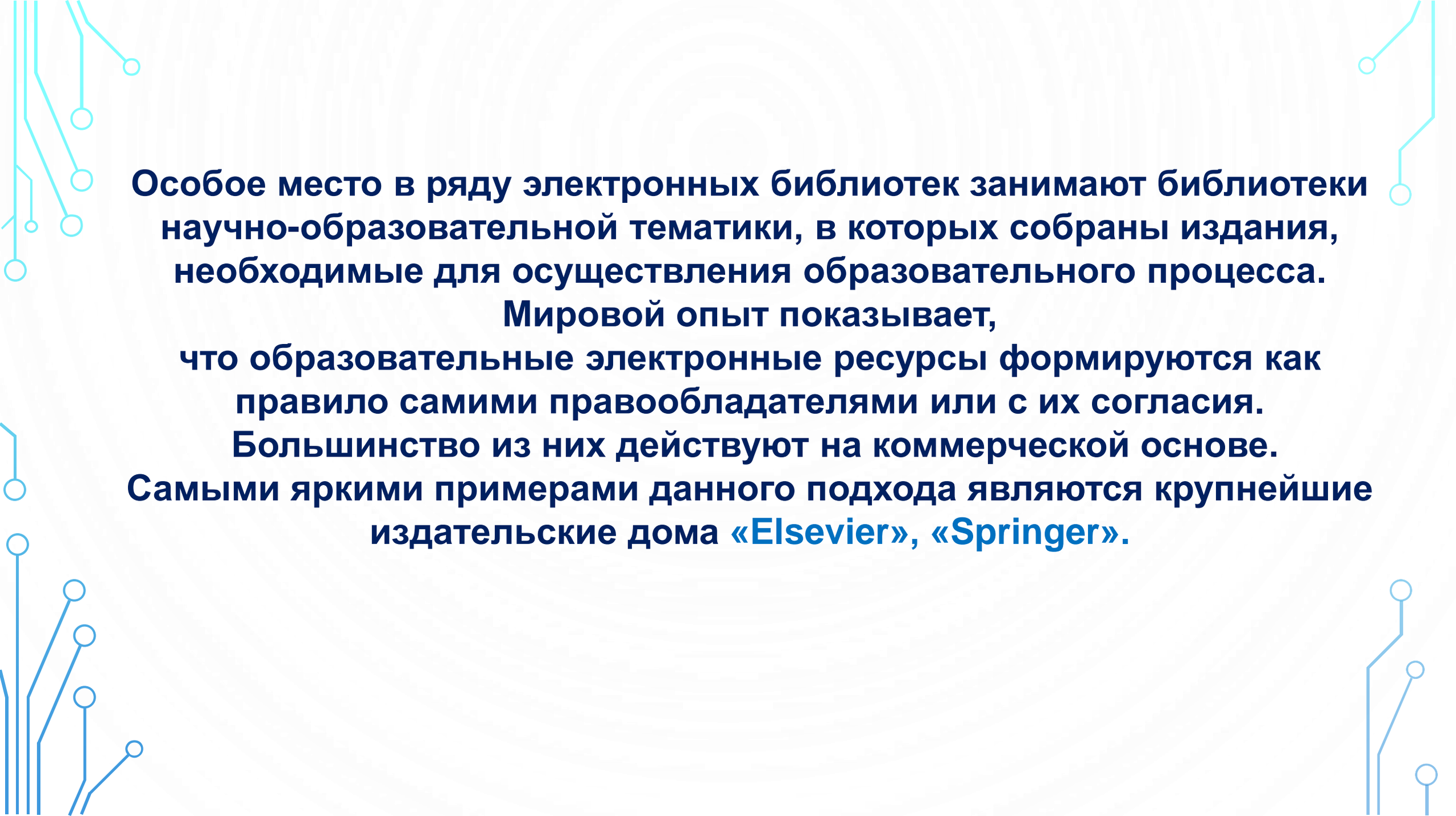
**Татьяна УСТИНОВА**  
ТАТЬЯНА УСТИНОВА  
ПАВЕЛ АСТАХОВ  
**ПО ЗОЖУ СЕРДЦА**

**ЖЕНСКИЕ ДЕТЕКТИВЫ**  
Людмила **МАРТОВА**  
Прочтите любимым из недоступных!  
ДЕТЕКТИВНЫЙ РОМАН  
**ПОСЛЕДНИЙ ИТРИХ К ПОРТРЕТУ**

**СОВРЕМЕННЫЕ ...**  
**Ю НЕСБЁ**  
**КОРОЛЕВСТВО**  
ТАТЬЯНА **ПОЛЯКОВА**  
Две половинки Тайны

**Год заботы о себе**  
План внедрения 12 полезных привычек

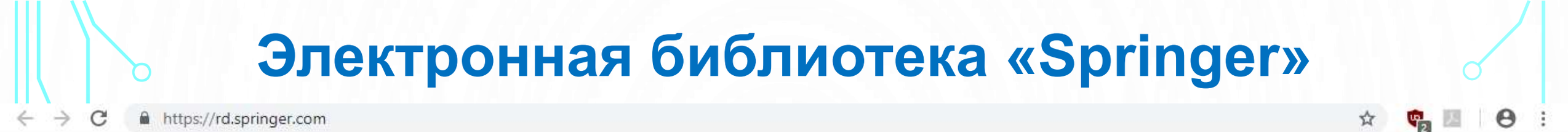
**Книги для взрослых**  
Вы согласны видеть книги с элементами эротики?  
**ДА** **НЕТ**  
Напомнить позже



**Особое место в ряду электронных библиотек занимают библиотеки научно-образовательной тематики, в которых собраны издания, необходимые для осуществления образовательного процесса.**

**Мировой опыт показывает, что образовательные электронные ресурсы формируются как правило самими правообладателями или с их согласия. Большинство из них действуют на коммерческой основе. Самыми яркими примерами данного подхода являются крупнейшие издательские дома «Elsevier», «Springer».**

# Электронная библиотека «Springer»



for Research & Development

» Sign up / Log in

English

Corporate edition

Search



Home • Books A-Z • Journals A-Z • Videos • Librarians

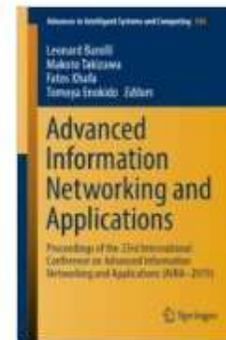
Industry

Discipline

Browse by industry sector

- » Automotive
- » Aerospace
- » Biotechnology
- » Chemical Manufacturing
- » Consumer Packaged Goods
- » Electronics
- » Energy, Utilities & Environment
- » Engineering
- » Finance, Business & Banking
- » Health & Hospitals
- » IT & Software
- » Law

Providing corporate researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols, reference works and proceedings.



New books and journals are available every day.

We use cookies to personalise content and ads, to provide social media features and to analyse our traffic. We also share information about your use of our site with our social media, advertising and analytics partners in accordance with our [Privacy Statement](#). You can manage your preferences in [Manage Cookies](#).

» [Manage Cookies](#)

✓ OK



**Специалистами Федерального института развития образования в 2012 г. разработаны Рекомендации по разработке, внедрению и использованию интерактивных мультимедийных электронных учебников нового поколения для общего образования на базе современных мобильных электронных устройств «Электронные учебники» (<https://www.ktgs.ru/students/libray/Rekomendation-IMEU-EOR-241.pdf>).**

**С 2015 г. появилась возможность комплектования школьных библиотек электронными учебниками. Возможен доступ к демоверсиям электронных учебников, например, на сайтах <http://sm.ru>, <http://orfogr.ru>.**

**Использование электронных ресурсов в школьной библиотеке рекомендовано на уроках для обучения и тестирования; в просветительских и досуговых мероприятиях; в индивидуальной работе (для образования и самообразования).**

В России образовательные электронные библиотеки названы специальным термином **«электронно-библиотечная система»**.

В них на основании авторских лицензий создается интернет-библиотека книг и других публикаций образовательного профиля.

**ЭБС** — это предусмотренный федеральными государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования России обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов, представляющий собой базу данных, содержащую издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе, и соответствующую содержательным и количественным характеристикам, установленным приказом Рособнадзора от 05.11.2012 г. № 1953.

Электронно-библиотечную систему ВУЗ может разработать как сам на основе своей электронной библиотеки, так и воспользоваться внешним поставщиком услуг.

В России сейчас действует около 15 ЭБС, лицензированных Министерством образования и науки.

**ГОСТ Р 57723–2017**  
**«Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Системы электронно-библиотечные. Общие положения».** – М. :  
**Стандартинформ, 2017. – 12 с.**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
57723  
2017

Информационно-коммуникационные технологии  
в образовании

СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ

Общие положения

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2017

# Примеры ЭБС



book on lime



polpred.com

МИЛЛИОНЫ ДЕЛОВЫХ СТАТЕЙ  
ПО ОТРАСЛЯМ



Springer



IPR BOOKS

www.iprbooks.ru  
www.iprbookshop.ru  
8 800 555 22 35



РУКОНТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ЦИФРОВОЙ РЕСУРС

НЭБ

Национальная  
электронная  
библиотека



IPRbooks  
электронно-библиотечная система



ACADEMIC STUDIES PRESS  
BiblioRossica

BOOK.ru

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА



Круглосуточный доступ  
к современной учебной  
и научной литературе



БИБЛИО КОМПЛЕКТАТОР  
Платформа новых решений и возможностей



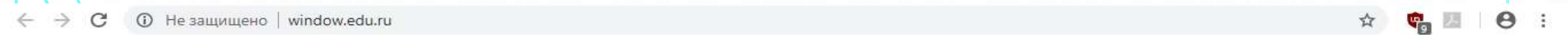
iBooks.ru  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

**В связи с огромным количеством электронных образовательных ресурсов была создана Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».**

**Изначально формировалась она в середине 1990-х годов как российская научно-образовательная сеть RUNNet ([www.runnet.ru](http://www.runnet.ru)) – национальная сеть университетов и крупных научных учреждений в рамках государственной программы «Университеты России».**

**Она предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования.**

# ЕДИНОЕ ОКНО доступа к образовательным ресурсам



Единое окно доступа к образовательным ресурсам / Федеральный портал / Федеральный центр ЭОР / Единая коллекция ЦОР



[ВОЙТИ](#) / [ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

[> Расширенный поиск](#)

- ★ ИЗБРАННОЕ
- 📖 КАТАЛОГ
- 🏛️ БИБЛИОТЕКИ ВУЗОВ
- ⚙️ ПОРТАЛЫ
- 📰 НОВОСТИ
- 💬 ОТЗЫВЫ

ДОБАВИТЬ РЕСУРС

## Обратите внимание

- > Абитуриенту
- > Общее образование
- > Профессиональное образование



## О проекте

Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования.

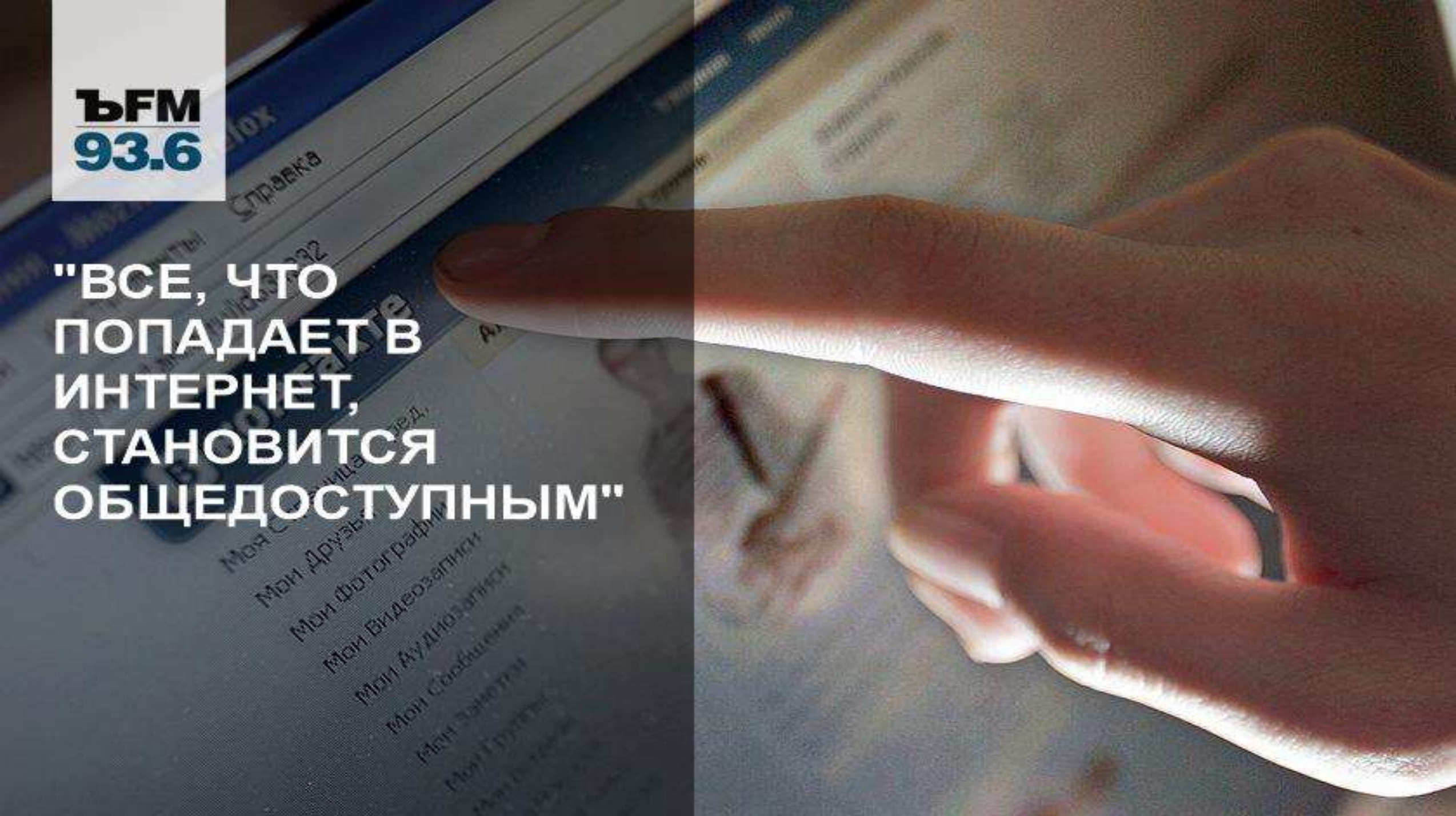
[ПОДРОБНЕЕ](#)

### **3. Доступ к информации в Интернет и информационная безопасность**

**В «Концепции модернизации российского образования» и «Стратегии национальной безопасности России до 2020 года» безопасность страны связана не только с геополитическими факторы и угрозами, но и с проблемами образования. Новые возможности обучения и образовательные технологии требуют нового уровня информационной грамотности населения. Современному школьному библиотекарю в условиях внедрения ФГОС третьего поколения необходимо формировать умения применять компьютерные технологии, развивать информационную и медиа культуру школьников, обеспечивать информационную безопасность личности обучающегося.**

**ЪFM**  
**93.6**

"ВСЕ, ЧТО  
ПОПАДАЕТ В  
ИНТЕРНЕТ,  
СТАНОВИТСЯ  
ОБЩЕДОСТУПНЫМ"



Чтобы оградить детей от вредной информации в СМИ и в Интернете, в 2015 г. правительством была утверждена **«Концепция информационной безопасности детей»**, в которой дети признаны равноправными участниками процесса формирования информационного общества в РФ, отмечена необходимость обучения детей медиа грамотности и поддержки их творческой деятельности в электронной среде.

### **Защита персональных данных**

включает защиту следующих сведений:

- **Фамилия, имя, отчество;**
- **Дата и место рождения;**
- **Место учёбы и класс;**
- **Место жительства;**
- **Номер телефона;**
- **Адрес электронной почты;**
- **Биометрические данные, фотографии.**

Современные библиотеки, обслуживающие пользователей до 18 лет, придерживаются **рекомендаций по выдаче документов**:

- отражают знак информационной продукции в библиотечных каталогах (традиционном и электронном);
- обеспечивают меры по установке интернет-фильтров на компьютерах;
- обеспечивают возрастную маркировку рекламы об информационных, культурно-просветительских, досуговых мероприятиях библиотек.

В условиях внедрения новых информационных технологий во все сферы человеческой деятельности большое внимание уделяется **правам человека на информацию, обеспечению свободы доступа к мировым информационным ресурсам**.

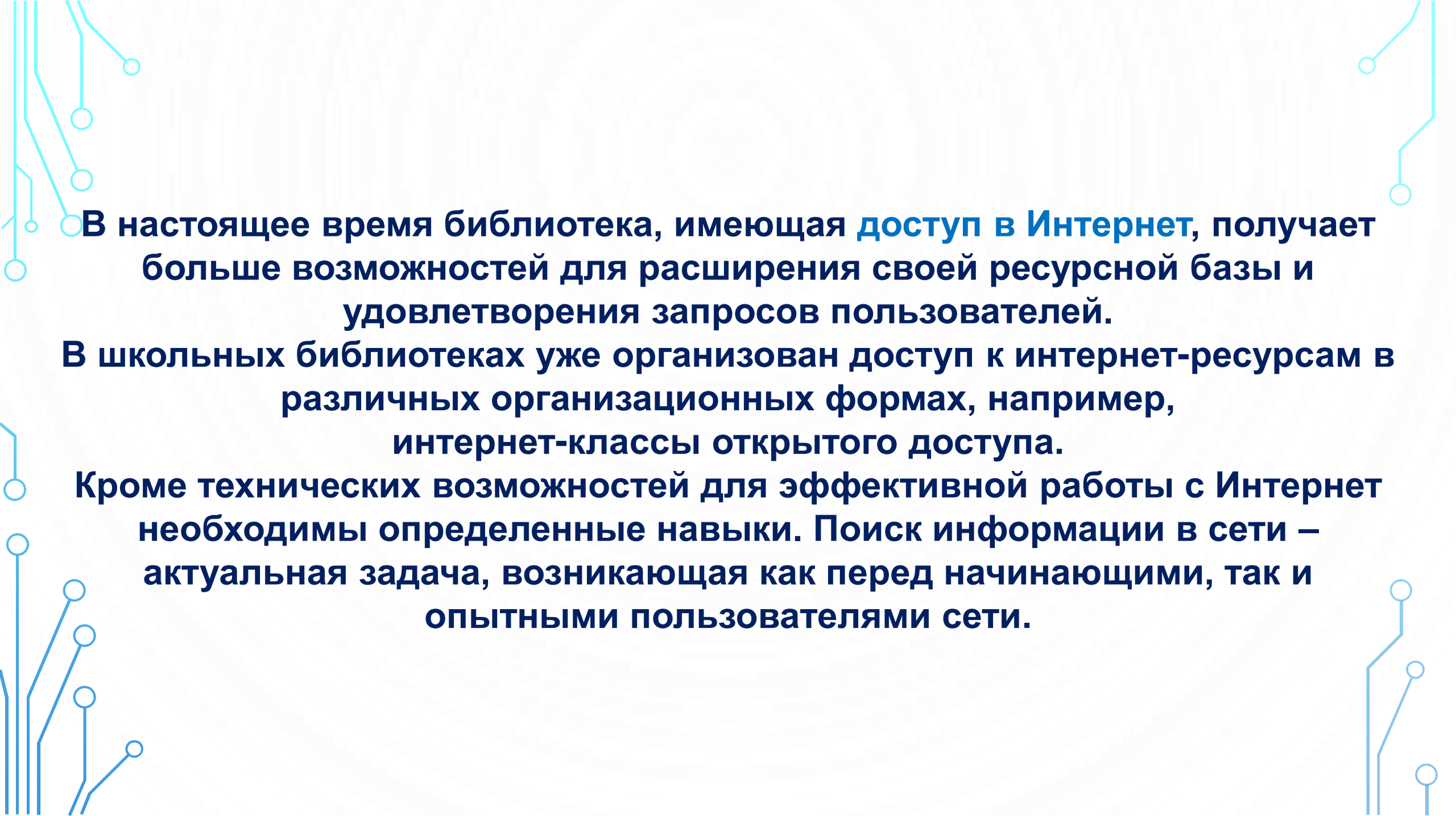
Международная федерация библиотечных ассоциаций и учреждений (ИФЛА) в «Манифесте ИФЛА об Интернете» провозглашает «Принципы свободы доступа к информации в Интернете», призывает библиотеки организовывать бесплатный доступ к Интернет в библиотеках.

Обеспечение прав ребенка на информацию отражено:  
в ст. 13 Конвенции о правах ребенка.

**Использование Интернета в школьных библиотеках может быть с целью внедрения новых образовательных обучающих технологий, вебинаров и онлайн трансляций. В 2005 г. появился сервис веб 2.0, раскрывший следующие возможности: социальные сети и блогосфера; облачные технологии; почтовые, медиа и потоковые данные. Веб 2.0 для библиотек открыл новые возможности развития:**

- **коммуникация, кооперация, сотрудничество, связь;**
- **средства общения (коммуникационные платформы), предназначенные для контактов пользователей Сети с помощью различных форм текста, голоса, видео и их комбинаций (RSS, блоги, виртуальные площадки, в том числе вебинары и др.);**
- **совместная работа – единое информационное и протокольное обеспечение, позволяющее пользователям свободно обмениваться или создавать общий контент (кооперация);**
- **сотрудничество с любой формой организации (иерархической, централизованной, децентрализованной, например, вики системы);**
- **связь – сетевые технологии для связи между людьми или между контентом, например, системные сети.**

**«Облачные» технологии приняты многими библиотеками. Это сервисы позволяют использовать веб-интерфейс для доступа к выделенным ресурсам и программам. Многие библиотеки уже размещают свою информацию на «облачных» платформах, экономят компьютерную память и резко увеличивают доступность и востребованность своих ресурсов. Наиболее популярные «облачные» сервисы – Google Apps, Google Docs and Google Sheets – это бесплатные программы, работающими в браузере Google. Они позволяют осуществлять многопользовательский доступ к папкам и файлам с любого компьютера, сохранять их на виртуальном диске и отправлять по электронной почте. Это возможность совместно создавать и редактировать документы, формируя ИОС на облачной основе. Три категории «облачных» технологий – публичные, частные и гибридные – продолжают развиваться и библиотеки в зависимости от их задач и возможностей сами выбирают ту или иную категорию. Они хранят свои данные в электронной почте и в других сетевых хранилищах.**



**В настоящее время библиотека, имеющая доступ в Интернет, получает больше возможностей для расширения своей ресурсной базы и удовлетворения запросов пользователей.**

**В школьных библиотеках уже организован доступ к интернет-ресурсам в различных организационных формах, например, интернет-классы открытого доступа.**

**Кроме технических возможностей для эффективной работы с Интернет необходимы определенные навыки. Поиск информации в сети – актуальная задача, возникающая как перед начинающими, так и опытными пользователями сети.**

**Школьные библиотеки должны использовать интернет-технологии для повышения качества образования, в том числе в дистанционном формате. Возможны новые сервисы и услуги:**

- удаленный доступ к электронным учебно-методическим комплексам;
  - справочное обслуживание онлайн;
- консультации по использованию информационно-образовательной и обучающей среды.

**Основные эффекты от использования Интернет в школьной библиотеке:**

- повышение эффективности функционирования библиотечной системы в вопросах комплектования, обработки информации, справочно-библиографического обслуживания, более полного удовлетворения информационных запросов пользователей библиотеки;
  - формирование нового имиджа библиотеки;
- рост качества информационной культуры и компьютерной грамотности учащихся, педагогов и сотрудников библиотеки.

***В рамках Национальной программы  
«Цифровая экономика Российской Федерации»  
создан Профессиональный стандарт  
«Консультант в области развития цифровых компетенций  
(цифровой куратор)».***

**Готовы ли школьные библиотеки стать  
центрами цифровой грамотности и формировать культуру чтения  
школьников на базе цифровой литературы?**

**Готовы, но при условии постоянного повышения уровня знаний,  
умений и навыков поиска информации  
в цифровых ресурсах и работы с цифровой литературой.**

## Литература для дополнительного изучения:

- Апробация электронных учебников в общеобразовательных учреждениях России [Электронный ресурс] / Министерство образования и науки. – URL: <http://bit.ly/1Mlt0rJ>.
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс] /ФГУ ГНИИ ИТТ «Информика». – URL: <http://school-collection.edu.ru/e-learn/>.
- Земсков, А.И. Электронная информация и электронные ресурсы: публикации и документы, фонды и библиотеки / А.И. Земсков, Я.Л. Шрайберг. – Москва: Фаир, 2007. – 528 с.
- Информационные технологии для развития школьных библиотек: методические рекомендации / С.М. Авдеева, Л.Л. Босова, О.И. Заичкина, Н.В. Никуличева, О.Р. Старовойтова, С.С. Хапаева. – Москва: Федеральный институт развития образования, 2015. – 139 с.
- Информрегистр: научно-технический центр [Электронный ресурс]. – URL: [www.inforeg.ru](http://www.inforeg.ru).

- Концепция развития школьных информационно-библиотечных центров: утв. приказом Министерства образования и науки от 15.06.2016 № 715 [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71338750>.
- Коршунова, Л.Е. Внедрение новых информационных технологий в работу современной библиотеки общеобразовательного учреждения [Электронный ресурс] / Л.Е. Коршунова. – URL: [http://lib.gmsib.ru/files/11\\_12.doc](http://lib.gmsib.ru/files/11_12.doc).
- Педагогические аспекты формирования медийной и информационной грамотности [Электронный ресурс] / ЮНЕСКО, 2012. – URL: <http://bit.ly/1I81qBN>.
- Профессиональный стандарт «Специалист в области воспитания»: утв. Министерством труда и социальной защиты 10.01.2017 № 10н [Электронный ресурс]. – URL: <http://edu53.ru/wp-includes/upload/2017/02/01/11191.pdf>.

- **Рекомендации по организационно-методическому обеспечению школьного информационно-библиотечного центра с учетом перехода на федеральные государственные образовательные стандарты общего образования и потребности интеграции библиотек общеобразовательных организаций и библиотек, подведомственных Минкультуры России [Электронный ресурс] / Федеральный институт развития образования. – Москва : ФГАУ ФИРО. – 2015. – URL: [www.firo.ru](http://www.firo.ru).**
  - **Справочник школьного библиотекаря / О.Р. Старовойтова, С.М. Плекачевская, Т.Д. Жукова. – Москва : Школьная б-ка, 2006. – 448 с.**
    - **Федеральный закон РФ от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» [Электронный ресурс]. – URL: <http://bit.ly/1ILHZEW>.**
      - **Шрайберг, Я. Л. Библиотеки в Интернете: единство и борьба противоположностей [Электронный ресурс] / Я. Л. Шрайберг. – URL: <http://bit.ly/1WK9Cif>.**
- **Ястребцева, Е. Н. Медиатека. Как создать медиатеку в школе [Электронный ресурс] / Е. Н. Ястребцева. – URL: <http://bit.ly/1WK9jDX>.**