

# Электронные издания в сети Интернет Виды по целевому назначению

Презентация по курсу «Современные средства  
информации»

Кафедра КИКТ доц. Аверина Н.В.

2016 г.

# ОФИЦИАЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Официальные документы  
города Тюмени»

tyumendoc.ru

Муниципальное казенное  
учреждение «Комитет по  
информации города  
Тюмени»

The screenshot displays the website tyumendoc.ru. The browser address bar shows the URL. The page header includes the site logo and navigation tabs: "Документы", "Информация", and "Аукционы". Below the header, there is a menu with categories: "Все документы", "Постановления", "Распоряжения", "Приказы", "Документы ТГД", and "Поиск". The main content area lists three official orders (Приказы) from the Department of Land Relations and Urban Planning of the Administration of the City of Tyumen, dated 09.12.2016. Each entry includes the document number and a brief description of the public hearing project.

Сетевое издание:  
Официальные документы  
города Тюмени

Документы    Информация    Аукционы

Все документы    Постановления    Распоряжения    Приказы    Документы ТГД    Поиск

**Приказ департамента земельных отношений и градостроительства Администрации города Тюмени от 09.12.2016 № 19-пс «О назначении публичных слушаний по проекту межевания территории в границах улиц Западносибирская, Домостроителей, Энтузиастов, Камчатская»**

*Приказы | Дата публикации: 09.12.2016 г.*

**Приказ департамента земельных отношений и градостроительства Администрации города Тюмени от 09.12.2016 № 17-пс «О назначении публичных слушаний по проекту изменений в проект планировки территории планировочного района № 6 "Центральный" и проекту межевания территории в границах улиц Первомайская – Ленина – Орджоникидзе – Герцена»**

*Приказы | Дата публикации: 09.12.2016 г.*

**Приказ департамента земельных отношений и градостроительства Администрации города Тюмени от 09.12.2016 № 6-пп «О подготовке проекта изменений в проект планировки территории планировочного района № 4 "Затюменский"»**

*Приказы | Дата публикации: 09.12.2016 г.*

# НАУЧНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Исторический тип и исторический образ»

АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

главная страница → Новые издания → Монографии → Просмотр ресурса

## Исторический тип и исторический образ

Сердюк, Татьяна Геннадьевна

URL: <http://elibrary.asu.ru/handle/asu/3191>

Год: 2016

**выходные сведения:**  
Сердюк, Т. Г. Исторический тип и исторический образ: монография / Т. Г. Сердюк; АлтГУ. - Барнаул: АлтГУ, 016. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - № гос. регистрации 021604005.

**аннотация:**  
Работа содержит авторскую концепцию исторического типа и исторического образа в процессе исторического исследования, анализ основных методологических подходов в историческом познании с точки зрения конструирования исторической реальности.  
[оказать полную информацию](#)

**файлы, содержащиеся в ресурсе**

	Имя: read.7book Размер: 3645байт Формат: HTML	<a href="#">Читать</a>
	Имя: book1232t.pdf Размер: 313.4Кб Формат: PDF Описание: Содержание / Contents	<a href="#">Читать</a>

находится в коллекциях:

- Монографии

Алтайский государственный университет | Научная библиотека  
Powered by free open source software DSpace

сведения об издании

УДК 95.005  
ББК 63.01  
С 324

Автор: Татьяна Геннадьевна Сердюк

**Рецензенты:** доктор философских наук, профессор В. Ю. Инговатов (Алтайский государственный технический университет), доктор исторических наук, профессор Е. В. Демич (Алтайский государственный университет)

С324 Сердюк Т. Г. Исторический тип и исторический образ: монография [Электронный ресурс] / Т. Г. Сердюк. – Электрон. текст. дан. (1,7 Мб). – Барнаул: ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», 2016. – 1 эл. опт. диск (DVD+R). – Систем. требования: PCI, Intel Pentium, 1 ГГц, 256 Мб опер. памяти, 30 Мб свобод. диск. пространство, DVD-ROM, ОС Windows XP и выше, Adobe Reader. – Загл. с экрана.

*Научное электронное издание*

Работа содержит авторскую концепцию исторического типа и исторического образа в процессе исторического исследования, анализ основных методологических подходов в историческом познании с точки зрения конструирования исторической реальности.

© Т. Г. Сердюк, 2016  
© ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»

<http://elibrary.asu.ru/xmlui/handle/asu/3191>  
Алтайский государственный университет

# НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Наука и жизнь»

<http://www.nkj.ru>

Редакция журнала  
«Наука и жизнь»

The screenshot shows the homepage of the website [www.nkj.ru](http://www.nkj.ru). The browser address bar displays the URL. The page features a search bar, social media icons, and a shopping cart. The main header includes the text "№12 декабрь 2016" and the title "НАУКА И ЖИЗНЬ" in large white letters over a background image of a snowy pine branch. A prominent button says "Оформить подписку на журнал". Below the header is a navigation menu with categories like "Новости", "События", "Архив", "Видео", "Открытый формат", "Формат Факт дня", "Новости партнеров", "Подписка", "Магазин", and "Библиотеки". The main content area is divided into "Новости" and "События" sections. The "Новости" section lists three articles: "Когда оспа пришла к людям?" (11 декабря), "Противоядие от угарного газа" (11 декабря), and "Как свет помогает мозгу бороться с болезнью Альцгеймера" (10 декабря). The "События" section lists two items: "Прямая трансляция Нобелевской премии на телеканале «Наука»" (9 декабря) and "Выставка «Арктика – земля обитаемая» в Российском этнографическом музее" (9 декабря). There is also an "Открытый формат" section with an article by Евгений Ваганов. On the right side, there is a "ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ" banner, a "Подписаться" button, a "Купить PDF" button, a "ФАКТ ДНЯ" section with the text "Любовь к риску усиливается к вечеру" and a "Читать подробнее" link, and a "наука и жизнь" logo at the bottom.

# ПРАКТИЧЕСКОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Школа для  
электрика»

electricalschool.info/

@ 2010-2016 Школа для  
электрика



## ШКОЛА для электрика

ПОИСК ПО САЙТУ:

### Статьи и схемы

- Главная
- Электричество для чайников
- Электробезопасность
- Электрические схемы
- Электроснабжение
- Основы электротехники
- Основы электроники
- Электрические машины**
- Электрические аппараты
- Автоматизация производственных процессов
- Альтернативная энергетика
- Заземление и молниезащита
- Монтаж электрооборудования
- Наладка электрооборудования
- Релейная защита и автоматика
- Ремонт электрооборудования
- Экономия электроэнергии
- Эксплуатация электрооборудования
- Электрические измерения
- Электрические системы и сети
- Электрические станции и подстанции
- Электрическое освещение
- Электрооборудование промышленных предприятий
- Электропривод
- Электротехнические материалы
- Электротехнология
- Статьи на разные темы

### Полезное для электрика

- Справочник электрика
- Полезная информация
- Электрические расчеты
- Провода и кабели
- Инструмент электрика
- Учет электроэнергии
- Высоковольтное электрооборудование
- Воздушные линии



### Электрическая прочность диэлектриков

Справочник электрика » Электротехнические материалы

Электрическая прочность диэлектрика определяет свойство данного диэлектрика выдерживать приложенное к нему электрическое напряжение. Так, под электрической прочностью диэлектрика понимают среднее значение напряженности электрического поля Епр, при которой в диэлектрике наступает электрический пробой. Электрический пробой диэлектрика — это явление резкого роста электропроводности данного материала под действием приложенного к нему напряжения, с последующим образованием проводящего плазменного канала ...



### Интегральные датчики температуры (IC temperature sensors) – достоинства и применение

Основы электроники

Пожалуй, наиболее современным способом измерения температуры в электронике является применение интегральных диодных датчиков (IC temperature sensors). Такие датчики могут встраиваться прямо в микросхемы, и благодаря зависимости ВАХ полупроводникового перехода от его температуры, уже сегодня предоставляют разработчикам широкие возможности для создания точных измерительных устройств. Направление довольно быстро развивается, имеет свои особенности, о которых и будет рассказано далее в этой статье ...



### Экономическая плотность тока, выбор сечения кабеля по экономической плотности тока

Статьи для электриков » Электроснабжение

Расходы, приходящиеся на эксплуатацию систем передачи электроэнергии подразделяются на несколько составляющих: стоимость потерь в линиях и в трансформаторах, амортизационные отчисления, текущие расходы на ремонт, зарплата персонала.



### АРМАТУРА ДЛЯ СИП

#### НАДЕЖНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ



ОБРАЗОВАНИЕ АССОЦИАЦИИ РОССЕТИ

#### ИСПЫТАНО В ВОДЕ НАПРЯЖЕНИЕМ 6 кВ



# НОРМАТИВНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Правила пользования  
российским метрополитеном»

<http://www.metro.spb.ru/rulez.html>

Метрополитен  
Санкт-Петербурга

The screenshot shows a web browser window with the URL [www.metro.spb.ru/rulez.html](http://www.metro.spb.ru/rulez.html). The page features a blue header with the Metro logo and navigation links. The main content area is titled 'Правила и памятки' and contains a list of links on the left and a detailed text section on the right. The text section is titled 'ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕТЕРБУРГСКИМ МЕТРОПОЛИТЕНОМ\*' and lists various rules for passengers, including safety, baggage, and ticketing.

Правила и памятки

[Памятка пассажирам о поведении в различных ситуациях](#)

[Правила прохода пассажиров через зону стационарных металлодетекторов](#)

[Памятка пассажирам по безопасному поведению в метрополитене](#)

[Оплата проезда](#)

[Режим работы станций](#)

[Информационные терминалы](#)

[Перехватывающие автостоянки](#)

[Противодействие коррупции](#)

[Информация для маломобильных групп](#)

[Законодательство](#)

[Режим работы ночного транспорта в 2016 году](#)

[Оплата картами MasterCard PayPass](#)

[Опросы](#)

[Транспортная безопасность](#)

[Часто задаваемые вопросы](#)

## Правила и памятки

### ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕТЕРБУРГСКИМ МЕТРОПОЛИТЕНОМ\*

- Метрополитен - один из основных видов городского пассажирского транспорта. Метрополитен, являясь подземной железной дорогой, связан с повышенной опасностью для пассажиров и требует особого внимания и осторожности.
- Настоящие Правила направлены на обеспечение безопасности перевозки, улучшение обслуживания пассажиров и обязательны к безусловному исполнению всеми лицами, находящимися на территории метрополитена. К территории метрополитена относятся наземные вестибюли с привестибюльной территорией, подземные вестибюли с подлунными переходами, эскалаторы, средние залы и платформы станций, подходные коридоры, подземные переходы, тоннели, вентиляционные шахты, вагоны метрополитена, площадки депо и электродстанции.
- Пассажиры и работники метрополитена обязаны быть взаимно вежливы, бережно относиться к сооружениям и устройствам метрополитена, соблюдать чистоту, общественный порядок и требования настоящих Правил.
- Пассажиры обязаны:**
  - Оплатить:
    - Каждый проход за пределы пропускных пунктов или предъявить на контрольном пункте в развернутом виде проездной билет либо документ, дающий право на проезд;
    - Провоз багажа, размер которого (сумма измерений по длине, ширине, высоте) находится в пределах от 121 см до 200 см, и длинномерных предметов, длина которых от 151 см до 220 см, отдельно за каждое место. Багаж должен быть упакован, увязан, закреплен так, чтобы исключить возможность травмирования пассажиров. Количество провозимых мест багажа разрешенного размера, подлежащего оплате, не должно быть более двух на одного пассажира.
  - Проездные билеты и документы, дающие право на проезд по метрополитену, не предоставляют права бесплатного провоза багажа, подлежащего оплате.
  - Проходить к эскалаторам (платформам) по входу через турникеты, оборудованные поворотным механизмом. Турникеты со створками предназначены преимущественно для прохода:
    - пассажиров с проездными документами на бумажной основе или багажом;
    - пассажиров с детьми дошкольного возраста, инвалидов, беременных женщин и лиц преклонного возраста при предъявлении действующих проездных документов.
  - Немедленно сообщать дежурному по станции о падении людей, вещей или предметов на пути станции.
  - В случае возникновения задымлений или пожара, а также ситуаций, которые могут повлиять на безопасность перевозки пассажиров или движения поездов, немедленно известить об этом дежурного по станции или машиниста поезда по связи "пассажир - машинист".
  - В случае обнаружения безнадзорных вещей и предметов в вагонах и на станциях немедленно сообщить об этом машинисту поезда по связи "пассажир-машинист", дежурному по станции или работнику полиции и не предпринимать самостоятельных действий по их удалению.
- В целях обеспечения безопасности пассажиров, досмотру, в соответствии с Федеральным законом о транспортной безопасности, подлежат пассажиры, багаж, в том числе вещи, находящиеся при пассажирах. Лица отказавшиеся от досмотра, в зону транспортной безопасности не допускаются.

- Отказ пассажира от досмотра, в целях обеспечения транспортной безопасности, является основанием для расторжения метрополитеном договора перевозки в одностороннем порядке»

# УЧЕБНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Программные средства обработки информации»

<http://hi-edu.ru/e-books/xbook141/01/part-002.htm>


Московский государственный университет печати

Московский государственный университет печати  
**Капелев В. В.** Программные средства обработки информации  
Учебное пособие по выполнению самостоятельной работы

Капелев В. В.  
Программные средства обработки информации

Начало  
Печатный вариант  
Об электронном издании  
Оглавление

- Послесловие
- учебная программа дисциплины
- введение
- содержание дисциплины
- Методические рекомендации по изучению дисциплины
- Основные разделы и темы
- общие сведения о КИС
- 1.1 компьютерная издательская система (КИС)
- 1.2 Общие сведения о программном обеспечении КИС
- 1.3 этапы обработки издания в КИС
- 1.1.1 функциональная схема обработки издания в КИС
- 1.2.1 Процедуры обработки в КИС текстовой информации
- 1.2.2 Процедуры обработки в КИС графической информации
- 1.2.4 Алгоритм и предварительное размещение материала
- 1.3.1 Форматирование файлов
- 1.3.2 Общие элементы интерфейса и процедуры в программах дочерней обработки
- 1.3.3 Запуск программ
- 1.3.4 Предпочтительные установки параметров по умолчанию
- 1.3.5 Настройки пиктограмм и клавиатурных сокращений
- 1.4 Открытие файлов прикладных программ

0+  ТЕА-ДЕИ МЕРЧСАИМ

Учебная программа дисциплины **Введение** Дисциплина под названием "Программные средства обработки информации" включает в себя следующий перечень разделов:

- общие сведения о программном обеспечении КИС;
- системное программное обеспечение;
- сведения о языке и стандарте PostScript;
- программы обработки текстовой информации (текстовые редакторы; кодирование текстовой информации; работа с файлами; программы обработки табличного материала, математических формул и т. п.);
- программы обработки графической информации (программы объектно-ориентированной или контурной графики, точечной или пиксельной графики, трассировки точечных изображений);
- программы объединения файлов друг с другом;
- программы межплатформенного обмена;
- специальные программы (шрифтовой поддержки, оптического распознавания символов, машинного перевода, речевого ввода информации и т. п.).

Целью учебной дисциплины является изучение особенностей инструментальной среды в программах, используемых в компьютерных издательских системах (КИС) при обработке текстовой и графической информации печатных и электронных изданий.

На основе изучения дисциплины учащиеся должны:

УМЕТЬ выполнять основные процедуры в КИС: установку программного обеспечения, проверку на наличие вируса, добавление (удаление) шрифтов и драйверов периферийных устройств, форматирование дисковых носителей информации, создание (удаление) папок и ярлыков, архивирование (разархивирование) файлов, ввод текстовой и графической информации в компьютер, обработку текстовой и графической информации и ее вывод.

ЗНАТЬ основные программные средства, определяющие специфику обработки текстовой и графической информации в КИС.

ИМЕТЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ о тенденциях развития современных программных средств и новых направлениях в области компьютерной обработки информации.

**Содержание дисциплины** **Общие сведения о программном обеспечении КИС.** Понятие о КИС. Классификация программного обеспечения, используемого при обработке текстовой и графической информации. Разновидности программных средств по их назначению. Системное (Windows, Unix, Mac OS), прикладное программное обеспечение (системы оптического распознавания символов, машинного перевода, текстовые и графические редакторы, системы электронного макетирования и верстки публикаций, программы обработки Web-страниц, обучающие программы и др.).

2. **Системное программное обеспечение КИС.** Назначение системного программного обеспечения, его разновидности.

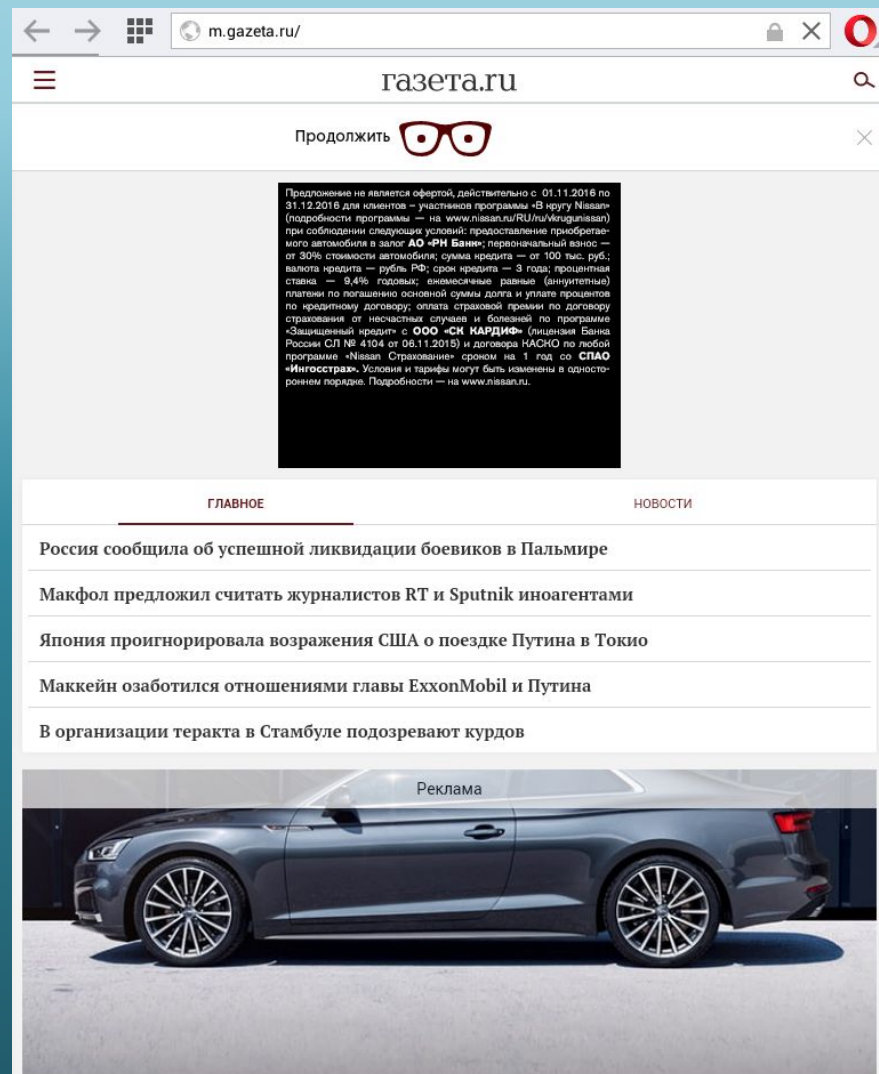
2.1. Отличительные особенности Windows. Установка Windows. Начало работы приложений с рабочего стола, кнопкой "Пуск", из окна "Мой компьютер", из приложения "Проводник", Автозапуск. Установка и деинсталляция прикладных программ. Добавление и удаление шрифтов, установка типа принтера. Установка драйверов периферийных устройств. Выход из среды.

# СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«газета.ru»

<https://m.gazeta.ru>

ЗАО «Газета.ru»





# СПРАВОЧНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Slovari.ru»

<https://www.slovari.ru/start.aspx?s=0&p=3050>

МЦДИ «Бинек»

The screenshot shows the homepage of Slovari.ru. At the top, there is a navigation bar with links for 'ГЛАВНАЯ', 'СЛОВАРИ', 'ГРАММАТИКА', 'Ф.М. ДОСТОЕВСКИЙ', 'ЗАДАТЬ ВОПРОС', and 'ФОРУМ'. Below this is a search bar with the text 'поиск по словарям'. The main content area is divided into several sections: 'Возможности' (Capabilities), 'Словари' (Dictionaries), and 'Новости' (News). The 'Возможности' section lists features such as simultaneous search across multiple dictionaries, support for complex queries, and the ability to download dictionaries. The 'Словари' section lists various dictionaries available on the site, including 'Словарь Даля', 'Словарь Пушкина', and 'Словарь языка Достоевского'. The 'Новости' section contains news items dated 29.12.2015 and 25.12.2015, related to onomastics and linguistic research. There is also a 'ВХОД НА САЙТ' (Login) section with fields for 'логин' (login) and 'пароль' (password), and a 'РЕКЛАМА' (Advertisement) section at the bottom left.

# ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ДОСУГА

«Мир впечатлений»

<http://mir-vpechatleniy.ru>

Мир впечатлений

The screenshot shows the website [mir-vpechatleniy.ru](http://mir-vpechatleniy.ru) in a browser window. The page features a navigation menu with categories like "ГЛАВНАЯ", "НОВОСТИ ТУРИЗМА", "РОССИЯ", "ГОРОДА И СТРАНЫ", "ТРАНСПОРТ", "ИДЕИ ПУТЕШЕСТВИЙ", "РЕПОРТАЖ", "АМЬ-ТУРМАН", "АМЬ-ЭМИР", "МЕДИЦИН", and "КОНТАКТЫ". The main content area is titled "ГЛАВНЫЕ ТЕМЫ: КТО? ГДЕ? КУДА?" and displays several featured articles:

- ИЛЬЯ ШПИЗ: ФОТОПУТЕШЕСТВИЕ** (Ilya Shpiz: Photo Journey) - A large image of a blue stone archway with a window and stairs leading up to it.
- РАДУЖНАЯ РЕКА КОЛУМБИИ** (Rainbow River of Columbia) - A vibrant red waterfall cascading over rocks.
- ИВОЛГИНСКИЙ ДАЦАН** (Ivolginsky Datsan) - A colorful Buddhist temple with traditional architecture.
- КАНДИД ТОВЕК, КРУЧ** (Candidate Tovek, Cliffs) - A person climbing a steep, rocky cliff face.
- ЛЕДНИКОВЫЙ ЭКСПРЕСС** (Glacier Express) - A train crossing a bridge over a deep valley.
- ПОРТУГАЛИЯ: КРАСОТА БЕЗ** (Portugal: Beauty Without) - A scenic view of a rocky coastline.

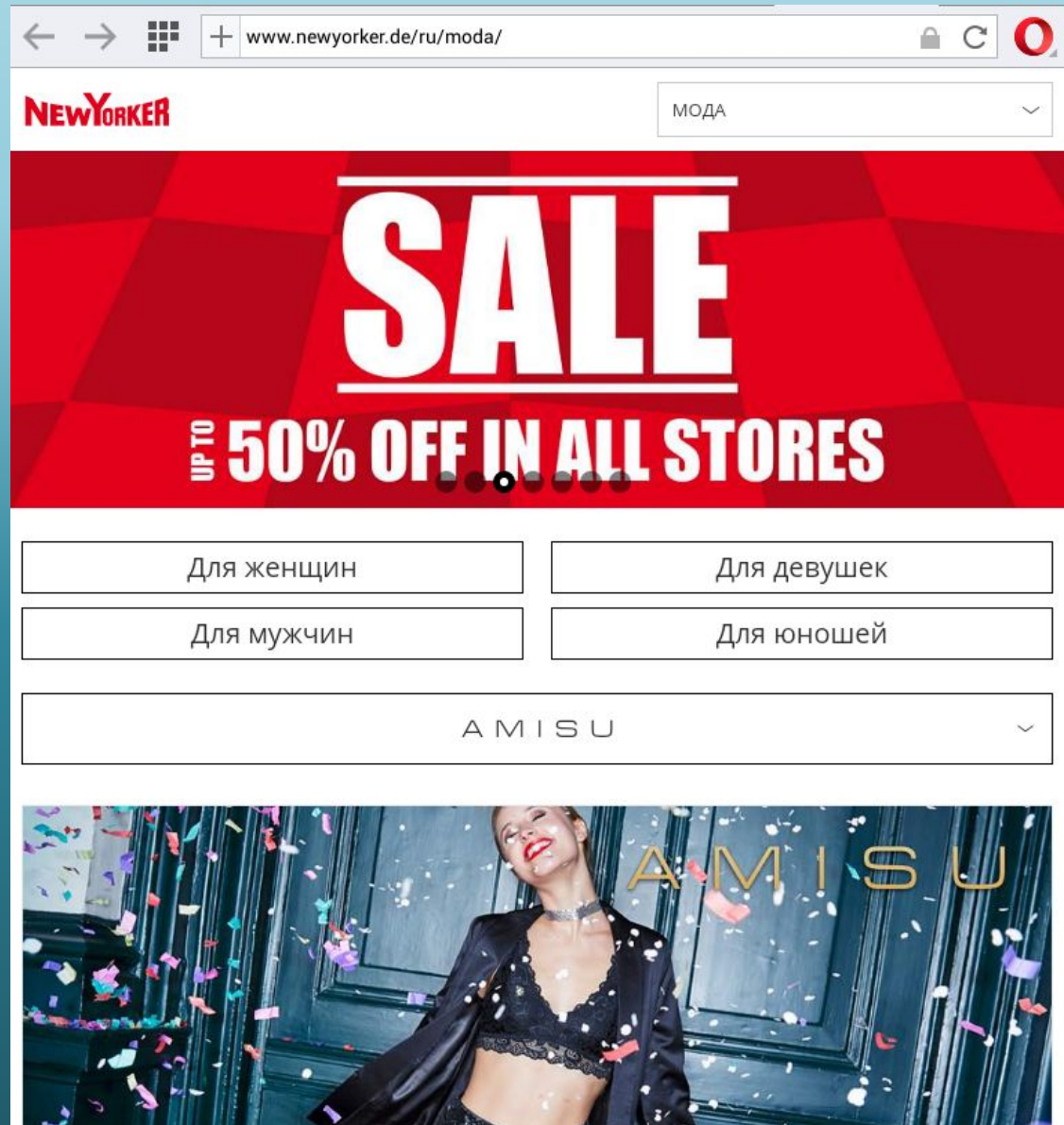
Each article includes a brief description and a "Читать далее" (Read more) link. The website also features social media icons for Facebook, VK, and Twitter.

# РЕКЛАМНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«NewYorker»

<https://www.newyorker.de/ru/moda/>

NewYorker



The screenshot displays the NewYorker website interface. At the top, the browser address bar shows the URL [www.newyorker.de/ru/moda/](http://www.newyorker.de/ru/moda/). The NewYorker logo is positioned on the left, and a dropdown menu labeled 'МОДА' is on the right. A large red banner with a geometric pattern features the word 'SALE' in large white letters, with 'UP TO 50% OFF IN ALL STORES' written below it. Below the banner are four navigation buttons: 'Для женщин', 'Для девушек', 'Для мужчин', and 'Для юношей'. A dropdown menu labeled 'AMISU' is also visible. At the bottom, a promotional image shows a woman in a black lace outfit with 'AMISU' written in gold letters in the background, surrounded by colorful confetti.

# ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

The screenshot shows the RuBooks.org website interface. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Главная', 'Топ 100', 'Авторы', 'Серии', 'Новое', and 'Инфо'. The main content area displays the book 'Странные клятвы' by Мэри Патни. The page includes a rating system, a table of contents, and the beginning of the text, which is the preface. The preface discusses the death of King Henry I in 1135 and the subsequent power struggles in England. The text is in Russian and is presented in a clean, readable font.

«Странные клятвы»

<http://rubooks.org>

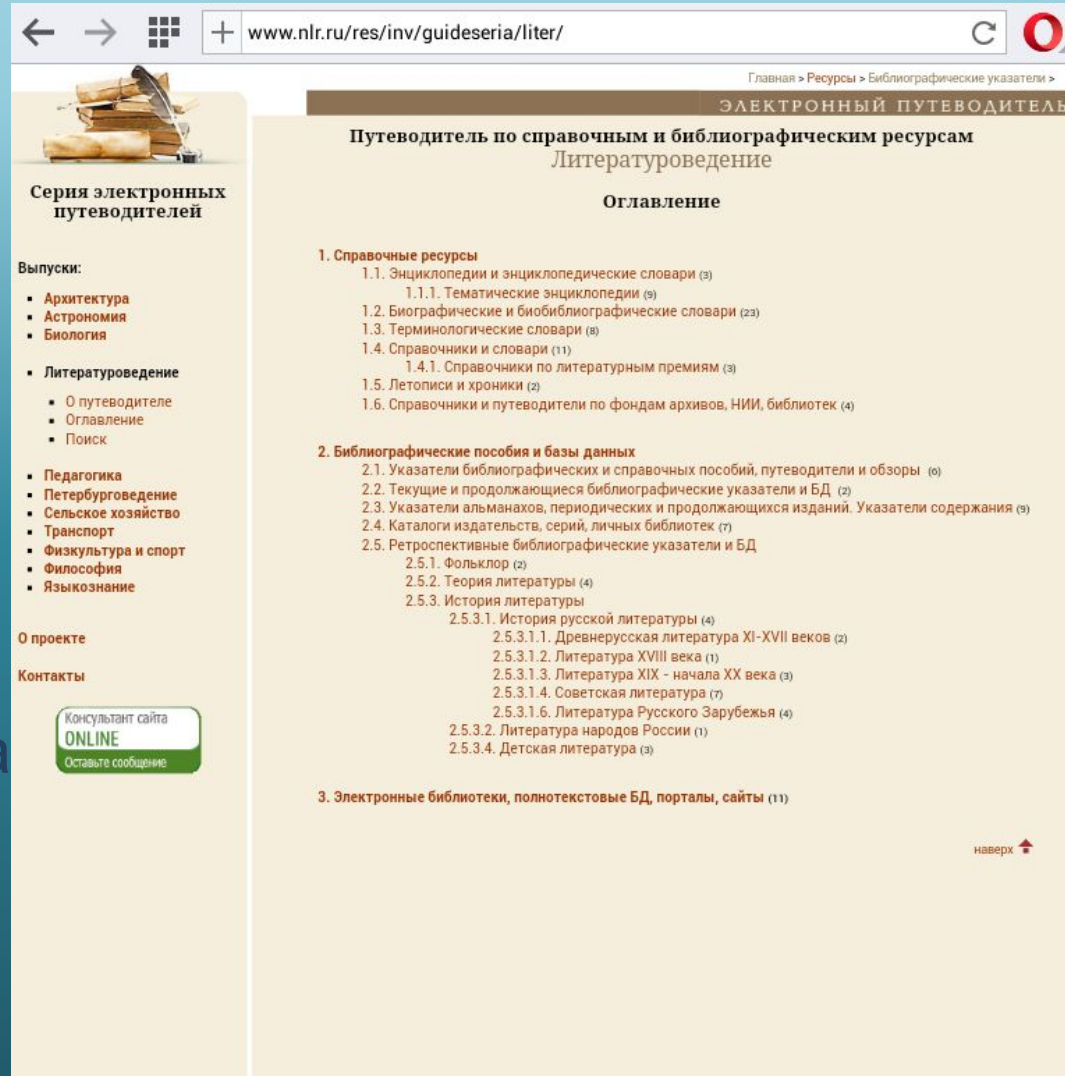
RuBooks.org  
электронная библиотека



# ИНФОРМАЦИОННОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ

«Путеводитель по  
справочным и  
библиографическим  
ресурсам»

<http://www.nlr.ru/res/inv/guideseria/liter/>

Российская национальная  
библиотека



← → + www.nlr.ru/res/inv/guideseria/liter/  

Главная > Ресурсы > Библиографические указатели >  
**ЭЛЕКТРОННЫЙ ПУТЕВОДИТЕЛЬ**

## Путеводитель по справочным и библиографическим ресурсам Литературоведение

### Оглавление


**1. справочные ресурсы**

- 1.1. Энциклопедии и энциклопедические словари (3)
  - 1.1.1. Тематические энциклопедии (9)
- 1.2. Биографические и биобиблиографические словари (23)
- 1.3. Терминологические словари (8)
- 1.4. Справочники и словари (11)
  - 1.4.1. Справочники по литературным премиям (3)
- 1.5. Летописи и хроники (2)
- 1.6. Справочники и путеводители по фондам архивов, НИИ, библиотек (4)

**2. Библиографические пособия и базы данных**

- 2.1. Указатели библиографических и справочных пособий, путеводители и обзоры (6)
- 2.2. Текущие и продолжающиеся библиографические указатели и БД (2)
- 2.3. Указатели альманахов, периодических и продолжающихся изданий. Указатели содержания (3)
- 2.4. Каталоги издательств, серий, личных библиотек (7)
- 2.5. Ретроспективные библиографические указатели и БД
  - 2.5.1. Фольклор (2)
  - 2.5.2. Теория литературы (4)
  - 2.5.3. История литературы
    - 2.5.3.1. История русской литературы (4)
      - 2.5.3.1.1. Древнерусская литература XI-XVII веков (2)
      - 2.5.3.1.2. Литература XVIII века (1)
      - 2.5.3.1.3. Литература XIX - начала XX века (3)
      - 2.5.3.1.4. Советская литература (7)
        - 2.5.3.1.6. Литература Русского Зарубежья (4)
    - 2.5.3.2. Литература народов России (1)
    - 2.5.3.4. Детская литература (3)

**3. Электронные библиотеки, полнотекстовые БД, порталы, сайты (11)**

наверх 

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!