



**Электронные  
ресурсы научной  
библиотеки  
АГТУ**

<http://library.astu.org/>



# АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

## НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

[Главная](#) | [Новинки](#) | [Преподавателям](#) | [Виртуальная справочная служба](#) | [Пользователям](#) | [Контакты](#)

Вторник, 25 июня, 2019 г.

10:33:56

### Библиотека

#### О библиотеке

- История и современность
- Библиотека сегодня
- Структура
- Режим работы

#### Ресурсы

- Электронная библиотека
- Периодические издания
- Полезные ресурсы
- В помощь конвенционной подготовке
- Персоналии ученых АГТУ

#### Услуги

- Основные услуги
- MBA и ДД

Методический центр

### Даты и история

#### ← Июнь 2019 →

вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Следующие события:



### Новости

14.06.2019

Уважаемые преподаватели! Электронная библиотека ЮРАЙТ с 17.06.2019 проводит масштабный образовательный онлайн-марафон «Летняя школа преподавателя — 2019».

[Подробнее](#)

20.05.2019

Уважаемые пользователи!

Приглашаем вас ознакомиться с книжно-иллюстративной выставкой «Родной язык – душа народа» в отделе учебной литературы библиотеки (4-ый уч. корпус, ауд. 201).

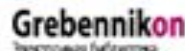
### Электронно-библиотечные системы

[Базы данных](#)

[Тематические экспозиции, виртуальные выставки](#)

[Виртуальный музей. Редкие книги научной библиотеки АГТУ](#)

### Наши партнеры



Электронная библиотека



# О библиотеке

## Библиотека сегодня



- Количество пользователей – 8934
- Фонд – 803 470 экз.
- Книговыдача (в год) – 367561 экз.
- Количество посещений (в год) – 257564
- Абонементов – 3
- Читальных залов – 7
- Общая площадь библиотеки – 1 843,7 м<sup>3</sup>
- Парк ЭВМ – 44, в т.ч. АРМ для пользователей – 26
- Электронный каталог – свыше 87,5 тыс. записей



# О библиотеке

## **СТРУКТУРА БИБЛИОТЕКИ:**



Дирекция

Отдел комплектования

Отдел каталогизации

Информационно-библиографический отдел

Отдел научной литературы

Абонемент художественной литературы

Читальный зал периодических изданий

Читальный зал электронных ресурсов

Служба МБА и ДД

Студенческий читальный зал

Отдел учебной литературы

Читальный зал экономической и юридической литературы

Читальный зал Института «Нефти и газа»



# О библиотеке

## БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД

Единый библиотечно-информационный фонд библиотеки включает фонды документов всех подразделений университета. В фонде представлены документы универсального содержания: научная, учебная и учебно-методическая, диссертации и авторефераты диссертаций, нормативно-техническая документация и литература, информационные и библиографические материалы, иностранная литература, редкие издания, художественная литература.

Фонд состоит из отечественных и зарубежных, опубликованных и неопубликованных, печатных и электронных документов всех видов (книги, периодические и продолжающиеся издания, диссертации и т.д.), различных по объему и назначению (научные, учебные, методические, справочные и др.), языковому составу и виду носителя и др.

Библиотека университета обеспечивает доступ к профильным внутренним и внешним научно-образовательным ресурсам: базам данных, электронным библиотекам, электронно-библиотечным системам и т.д.



# О библиотеке



## КАТАЛОГИ БИБЛИОТЕКИ:

**Алфавитный каталог** - библиотечный каталог, в котором библиографические записи располагаются в алфавитном порядке имен лиц, наименований организаций и/или заглавий документов.

**Систематический каталог** - библиотечный каталог, в котором библиографические записи располагаются по отраслям знания в соответствии с определенной системой классификации документов.

**Алфавитно-предметный указатель к систематическому каталогу** - вспомогательный аппарат к систематическому каталогу; алфавитный перечень предметных рубрик, раскрывающих содержание отраженных в систематическом каталоге документов с указанием соответствующих классификационных индексов.

**Электронный каталог** - машиночитаемый библиотечный каталог, работающий в реальном режиме времени и предоставленный в распоряжение читателей.


# Ресурсы: электронная библиотека

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "marc.astu.org/MarcWeb/Default.asp". The page features a navigation menu on the left with a dropdown menu for "Базы данных:" (Databases) containing the following items: "Книги" (Books), "Учебно-методические разработки" (Educational-methodological developments), "Диссертации" (Dissertations), "Иностранная литература" (Foreign literature), and "ЭБС" (Electronic Bibliography System). The main header area includes the text "Электронная библиотека" (Electronic library) next to a book icon, and a button for "Вход в 'Личный кабинет'" (Login to 'Personal account'). Below the header, there are three main navigation buttons: "Электронный каталог" (Electronic catalog), "Электронные документы" (Electronic documents), and "Личный кабинет" (Personal account). Underneath these, there are two search options: "Расширенный поиск" (Advanced search) and "Поиск по словарям" (Search by dictionaries). At the bottom, the logo for "ИНФОРМ-СИСТЕМА" (INFORM-SYSTEM) is displayed, along with the text "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ" (SCIENTIFIC-INDUSTRIAL ASSOCIATION).

# Электронный каталог

Не защищено | marc.astu.org/MarcWeb/ExtSearch.asp

Базы данных:

 **Электронная библиотека**

[Вход в "Личный кабинет"](#)

[Электронный каталог](#) [Электронные документы](#) [Личный кабинет](#)

## Расширенный поиск

Знак	Поле поиска	Терм поиска
<input type="text" value="или"/>	<input type="text" value="Автор"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="или"/>	<input type="text" value="Заглавие"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="или"/>	<input type="text" value="Ключевые слова"/>	<input type="text" value="теоретическая механика"/>
<input type="text" value="или"/>	<input type="text" value="Основная рубр."/>	<input type="text"/>

Сортировать по	Библ. уровень	Тип записи
<input type="text" value="Без сортировки"/>	<input type="text" value="Все библ.уровни"/>	<input type="text" value="Все типы записей"/>

Показывать на странице  результатов поиска

[Найти](#) [Очистить](#) [Справка](#)



# Электронный каталог

## Результаты поиска

Найдено биб.описания: 185

← 1 ... 17 18 19 →

184

531

Т 19

**Тарг, С.М.**

Краткий курс теоретической механики : учебник для втузов. - Стер. изд. - М. : Альянс, 2018. - 416с. : ил. - ISBN 978-5-00106-200-4 : 810=00.

**Ключевые слова:** Теоретическая механика, Динамика твердого тела, Динамика точки, Кинематика твердого тела, Кинематика точки, Статика твердых тел

**Кол-во экз.:** 30



185

531

Т 33

**Теоретическая механика** : учебник для вузов / Н.Г. Васько [и др.]. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Ростов-н/Д. : Феникс, 2015. - 302с. : ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-22787-9 : 466=00.

**Ключевые слова:** Динамика, Кинематика, Колебания, Механика, Статика, Теоретическая механика, Теория колебаний, Физика

**Кол-во экз.:** 1



# Электронный каталог

## Поиск по словарям

Ключевые слова ▲	Кол-во	Словари
	6	Автор
<null>	3963	Заглавие
Волновые процессы	3	Ключевые слова
Система AutoCAD	1	Основная рубр.
Щетинкочелюстные	1	Дата издания
"Капитал" К. Маркса	1	Издательство
"Новый курс" Ф.Д. Рузвельта	1	
"Цветные" революции	1	
.NET	7	
.NET 2.0	1	
.NET 3.0	2	
.NET Framework	2	
.NET Framework 3.5	1	
.NET-библиотеки	1	
0	1	
1	22	
1 апреля	1	
1 мая	2	
10	1	
12	2	
1937 год	1	
математический анализ		

Поиск

Показывать на странице 10 результатов поиска

Найти

Очистить

Справка

# Электронный каталог

## Поиск по словарям

Ключевые слова ▲	Кол-во	Словари
<u>Математический анализ</u>	332	Автор
Математический анализ Бермана	1	Заглавие
Математический анализ генетического кода	1	Ключевые слова
Математический анализ функций	1	Основная рубр.
Математический анализ функций нескольких переменных	2	Дата издания
Математический анализ функций одной переменной	3	Издательство

Отобранные терми
<u>Математический анализ</u>

математический анализ




Показывать на странице 10 ▾ результатов поиска

# Электронный каталог

## Результаты поиска

Найдено биб.описания: 333

← 1 ... 32 33 34 ⇒

- 311 517  
П 82 
- Просветов, Г.И.**  
Математический анализ : задачи и решения : учебно-практ. пособие. - 3-е изд., доп. - М. : Альфа-Пресс, 2014. - 304с. - ISBN 978-5-94280-619-4 : 239=00.  
**Ключевые слова:** Асимптоты, Дивергенция, Дифференциальные уравнения, Интегралы, Математический анализ, Множество, Непрерывность, Последовательность, Предел, Производная, Ряды, Функция  
**Кол-во экз.:** 2
- 
- 312 517  
Б 91 
- Бурмистрова, Е.Б.**  
Математический анализ и дифференциальные уравнения : учебник для вузов. - М. : Академия, 2010. - 368с. : ил. - (Университетский учебник. Высшая математика и ее приложения к экономике). - ISBN 978-5-7695-6265-5 : 770=00.  
**Ключевые слова:** Высшая математика, Дифференциальные уравнения, Математика, Математический анализ, Разностные уравнения  
**Кол-во экз.:** 1
- 
- 313 517  
Р 32 
- Ревуженко, А.Ф.**  
Математический анализ функций неархимедовой переменной. Специализированный математический аппарат для описания структурных уровней геосреды / Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т гор. дела им. Н.А. Чинакала. - Новосибирск : Наука, 2012. - 327с. : ил. - ISBN 978-5-02-019105-1.  
**Ключевые слова:** Вещественные числа, Геосреда, Математический анализ, Математический анализ функций, Функции неархимедовой переменной, Вариационное исчисление, Интегралы, Микромир, Неархимедова геометрия, Неархимедова числовая система, Производные, Ряды, Существенные числа, Числа  
**Кол-во экз.:** 1

# Электронный каталог

Базы данных: ЗБС



Электронная библиотека

Вход в "Личный ка

Электронный каталог

Электронные документы

Личный кабинет

## Расширенный поиск

Знак	Поле поиска	Терм поиска
ИЛИ	Автор	
ИЛИ	Заглавие	
ИЛИ	Ключевые слова	<u>информационная безопасность</u>
ИЛИ	Основная рубр.	

Сортировать по	Библ. уровень	Тип записи
Без сортировки	Все библ.уровни	Все типы записей

Показывать на странице 10 результатов поиска

Найти

Очистить

Справка

# Электронный каталог

## Результаты поиска

Найдено биб.описания: 16

« 1 2 »

### 1 Фомичёв, Владимир Михайлович.

Криптографические методы защиты информации в 2 ч. Часть 2. Системные и прикладные аспекты : Учебник / В. М. Фомичёв [и др.] . - Москва : Издательство Юрайт, 2019. - 245. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-7090-6 : 619.00.

URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/434104>

**Ключевые слова:** Информационная безопасность, Компьютеры. Интернет. Информатика., Защита информации, Основы криптографии, Математические основы криптологии, Криптографическая защита информации, Криптографические методы защиты информации, Криптографические методы и средства обеспечения информационной безопасности, Теоретико-числовые методы в криптографии, Методы алгебраической геометрии в криптографии, Криптографические средства и методы защиты информации, Теоретико-числовые алгоритмы в криптографии

Предлагаемый учебник является научным вкладом в противодействие современным угрозам информационной безопасности (ИБ) России. Авторы с большим опытом практической и преподавательской работы систематически изложили математические основы криптологии и основные криптографические методы защиты информации, показали их связь с задачами ИБ. Уникальность учебника заключается в сочетании материала, связанного с защитой различных видов информации: текста, речи, изображений (факсимиле). Издание предназначено, в первую очередь, студентам и преподавателям по направлениям «Информационная безопасность», «Прикладная информатика» и «Информатика и вычислительная техника», а также других технических специальностей.

# Электронный каталог

→ ↻ <https://www.biblio-online.ru/bcode/434104> ☆ ⓘ ⋮

**Юрайт**  
электронная библиотека  
Повышаем образовательный уровень в России

включая полные тексты  искать в книгах подписки  
 с медиаматериалами

🔍

[расширенный поиск](#) [поиск по дисциплинам](#)

Корзина Бесплатная доставка Леонтьева Юлия [0.00 баллов]

8 495 744 00 12 доб.123 (Тех.Поддержка)  
8 495 730 56 67

Выход  
Личный кабинет  
Версия для слабовидящих

КАТАЛОГ    ОБ ЭБС ▾    КАК КУПИТЬ ▾    КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ▾    ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА ▾

🏠 / Весь каталог / Компьютеры. Интернет. Информатика. / Информационная безопасность / Криптографические методы защиты информации в 2 ч. Часть 2. Системные и прикладные аспекты

**ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**  
РЕГИСТРАЦИЯ ОТКРЫТА  
17.06 - 21.06

**ВАША ПОДПИСКА:** ▾

Приобретённые доступы (0)

Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань). (8424) ▾

**ВСЁ КАТАЛОГ (8075)** ▾

Бизнес. Экономика. (1533) ▾

Гуманитарные и общественные науки. (1690) ▾

Естественные науки (554) ▾

Здравоохранение. Медицина. (152) ▾

**Компьютеры. Интернет. Информатика. (305)** ▾

Базы данных (3)

Графика, Дизайн, CAD (21)

Железо. Ремонт. Модернизация (10)

**КРИПТОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ В 2 Ч. ЧАСТЬ 2. СИСТЕМНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ. Учебник для академического бакалавриата** 📄 📺

Научная школа: **Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (г. Москва).**  
**Финансовый университет при Правительстве РФ (г. Москва).**

Фомичёв В. М., Мельников Д. А. ; Под ред. Фомичёва В.М. Подр.

Страниц: 245  
Год: 2019 / Гриф УМО ВО  
ISBN: 978-5-9916-7090-6, 978-5-9916-7089-0

Серия: **Бакалавр. Академический курс**

Тематика/подтематика: **Компьютеры. Интернет. Информатика./ Информационная безопасность**

Дисциплины: **Защита информации, Основы криптографии, Математические основы криптологии, Криптографическая защита информации, Криптографические методы защиты информации,**

**Читая**

Нравится 4

★ В избранное

Бесплатная доставка

от 198 руб.

Купить ▾

Электронный доступ	198 руб.
Печатное издание Твердая обложка	679 руб.
Подарить / взамен утерянной	679 руб.

КРИПТОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ В 2 Ч. ЧАСТЬ 1. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ. Учебник для академического бакалавриата

📖 **Предыдущие выпуски**  
КРИПТОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ В 2 Ч. ЧАСТЬ 2. СИСТЕМНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ. Учебник для академического

Напишите нам, мы онлайн!

# Ресурсы: периодические издания

[Главная](#) [Новинки](#) [Преподавателям](#) [Виртуальная справочная служба](#) [Пользователям](#) [Контакты](#)

Вторник, 25 июня, 2019 г.

13:06:05

## Библиотека

### О библиотеке

- История и современность
- Библиотека сегодня
- Структура
- Режим работы

### Ресурсы

- Электронная библиотека
- Периодические издания
- Полезные ресурсы
- В помощь конвенционной подготовке
- Персонали ученых АГТУ

### Услуги

- Основные услуги
- МБА и ДД

### Методический центр

## Даты и история

← **Июнь 2019** →

вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22

## Научные журналы, имеющиеся в фонде научной библиотеки АГТУ

[подробнее](#)

### Вестники Астраханского государственного технического университета

<http://vestnik.astu.org/Pages/Show/1>.

Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Морская техника и технология. Архив номеров с 2009 года

Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. Архив номеров 2009 года

Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Управление, вычислительная техника и информатика. Архив номеров с 2009 года

Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика. Архив номеров с 2009 года

Вестник Астраханского государственного технического университета(общенаучный). Архив номеров с 1993 года.

### Научные журналы открытого доступа на сайте научной электронной библиотеки eLibrary.ru

[http://elibrary.ru/project\\_free\\_access.asp](http://elibrary.ru/project_free_access.asp)

### Полнотекстовая коллекция российских журналов, на которую подписан университет

[http://elibrary.ru/projects/subscription/rus\\_titles\\_open.asp](http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp)

### Журналы открытого доступа на сайте научной электронной библиотеки «КИБЕРЛЕНИНКА»


[подробнее](#)

<http://cyberleninka.ru>



# Периодические издания: научная электронная библиотека «elibrary.ru»

https://elibrary.ru/project\_free\_access.asp



## НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

### НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU предоставляет в открытом доступе библиографические описания и аннотации более 22 миллионов научных статей. Для доступа к аннотации не требуется подписка или регистрация пользователей (исключение составляют только реферативные журналы, где аннотации являются лицензионным материалом). Кроме того, более 3800 российских научных журналов размещают в открытом доступе на платформе eLIBRARY.RU также и полные тексты статей. Для доступа к полным текстам журналов открытого доступа необходимо зарегистрироваться в библиотеке.

### ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Science Index для организаций
- Science Index для авторов
- Russian Science Citation Index
- Подписка на научные журналы
- Журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Конференции и семинары
- Тренинг-центр

### ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Список российских научных журналов, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, которые имеют открытые для всех полнотекстовые выпуски (всего более 3000 наименований)

### ПОИСК В ЖУРНАЛАХ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Поиск статей в российских журналах, размещенных на eLIBRARY.RU в открытом доступе

### ПОДПИСКА ВАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Список российских журналов, подписанных Вашей организацией и доступных с Вашего текущего IP-адреса. Вы можете запустить поиск статей из журналов, включенных в этот список

### ДОСТУПНЫЕ ДЛЯ ВАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЖУРНАЛЫ

Общий список журналов (включая зарубежные), полные тексты которых доступны для Вашей организации на платформе eLIBRARY.RU

### КАК ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛЫ

Информация о том, как подписаться на российские научные журналы в электронном виде и какие журналы доступны по подписке

### КАК ЗАКАЗАТЬ СТАТЬЮ ИЗ ЖУРНАЛА

Информация о том, как заказать отдельные статьи из российских подписных журналов, не включенных в подписку Вашей организации

### НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 19.01 Открыта регистрация на семинар: "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности" 27 февраля
- 12.01 Открыт свободный доступ к архивам журналов Российской академии наук
- 05.10 Продолжение конкурсной поддержки программы развития научных журналов
- 21.09 Началась подписка на 2018 год. Обращайтесь в отдел продаж

■ Другие новости

### ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	61974
- из них российских журналов:	15309
- из них выходящих в настоящее время:	13078
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	4967
Число журналов с полными текстами:	10657
- из них в открытом доступе:	5497

### ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

### ВХОД

IP-адрес компьютера:  
176.100.101.42  
Название организации:  
Астраханский государственный технический университет  
Имя пользователя:  
ИВЯВОВ  
Пароль:  
\*\*\*\*\*

2 Вход

Заполнить меня

- 1 Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

### НАВИГАТОР

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: регистрация



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**

ПОИСК

ВХОД

## НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления
- Настройка

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия:\*  Имя:\*  Отчество:\*

Пол:\*  Дата рождения:\*

Организация:\*

Подразделение организации:\*

Должность:\*

Город:\*  Страна:\*

Имя пользователя:\*  Пароль:\*

E-mail:\*  Дополнительный E-mail:

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (SPIN-кода) необходимо заполнить дополнительные поля регистрационной анкеты. Вы можете также зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX позднее. Регистрация в системе SCIENCE INDEX не является обязательным условием для получения доступа к полным текстам в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU

- зарегистрировать меня как автора в системе **Science Index\***

## ИНСТРУМЕНТЫ

- 
- 
- 
-

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: ПОИСК



## НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

### ■ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU предоставляет в открытом доступе библиографические описания и аннотации более 22 миллионов научных статей. Для доступа к аннотациям не требуется подписка или регистрация пользователей (исключение составляют только реферативные журналы, где аннотации являются лицензионным материалом). Кроме того, более 3800 российских научных журналов размещают в открытом доступе на платформе eLIBRARY.RU также и полные тексты статей. Для доступа к полным текстам журналов открытого доступа необходимо зарегистрироваться в библиотеке.

#### ▶ ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Список российских научных журналов, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, которые имеют открытые для всех полнотекстовые выпуски (всего более 3000 наименований)

#### ▶ ПОИСК В ЖУРНАЛАХ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Поиск статей в российских журналах, размещенных на eLIBRARY.RU в открытом доступе

#### ▶ ПОДПИСКА ВАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Список российских журналов, подписанных Вашей организацией и доступных с Вашего текущего IP-адреса. Вы можете запустить поиск статей из журналов, включенных в этот список

#### ▶ ДОСТУПНЫЕ ДЛЯ ВАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЖУРНАЛЫ

Общий список журналов (включая зарубежные), полные тексты которых доступны для Вашей организации на платформе eLIBRARY.RU

#### ▶ КАК ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛЫ

Информация о том, как подписаться на российские научные журналы в электронном виде и какие журналы доступны по подписке

### ■ ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Science Index для организаций
- Science Index для авторов
- Russian Science Citation Index
- Подписка на научные журналы
- Журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Конференции и семинары
- Тренинг-центр

### ■ НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 19.01 Открыта регистрация на семинар: "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности" 27 февраля
- 12.01 Открыт свободный доступ к архивам журналов Российской академии наук
- 05.10 Продолжение конкурсной поддержки программ развития научных журналов
- 21.09 Началась подписка на 2018 год. Обращайтесь в отдел продаж

■ Другие новости

### ■ ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов: 61974  
- из них российских журналов: 15309  
- из них выходящих в настоящее время: 13078

#### ПОИСК

Найти

■ Расширенный поиск

#### ■ НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления

■ Настройка

#### ■ СЕССИЯ

Имя пользователя:  
ведущий библиотекарь

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: расширенный поиск



Вход в библиотеку

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Настройка

Текущая сессия

Контакты

Копирайт



ПОИСКОВАЯ ФОРМА

Что искать

Где искать

- |   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> - в названии публикации | <input type="checkbox"/> - в названии организаций авторов  |
| <input checked="" type="checkbox"/> - в аннотации           | <input type="checkbox"/> - в списках цитируемой литературы |
| <input checked="" type="checkbox"/> - в ключевых словах     | <input type="checkbox"/> - в полном тексте публикации      |

Тип публикации

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> - статьи в журналах       | <input checked="" type="checkbox"/> - диссертации |
| <input checked="" type="checkbox"/> - книги                   | <input checked="" type="checkbox"/> - отчеты      |
| <input checked="" type="checkbox"/> - материалы конференций   | <input checked="" type="checkbox"/> - патенты     |
| <input checked="" type="checkbox"/> - депонированные рукописи |   |

Тематика

 Добавить Удалить

Авторы

 Добавить Удалить

Журналы

 Добавить Удалить

Искать в подборке публикаций

Параметры

- искать с учетом морфологии
- искать похожий текст
- искать в публикациях, имеющих полный текст на eLibrary.Ru
- искать в публикациях, доступных для Вас
- искать в результатах предыдущего запроса

Годы публикации

 - 

Поступившие

за все время

Сортировка

по релевантности

Порядок

по убыванию

Очистить

Поиск

Возможные действия

- Открыть сохраненный запрос:  
Новый поиск
- Удалить сохраненный запрос
- Переименовать сохраненный запрос
- Сохранить текущий запрос как:  
Новый запрос
- Правила и примеры оформления поисковых запросов

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: расширенный поиск

The screenshot displays the eLibrary.ru search interface. A search window is open, showing a list of rubric categories. The search query is "Физическая культура и спорт", which has yielded 3 results. The search results are displayed in a table with columns for "Параметры запроса" and "Рез-ты".

**Search Window:**

- URL: [https://elibrary.ru/user\\_rubric\\_add.asp](https://elibrary.ru/user_rubric_add.asp)
- Categories:
  - 69.00.00 Рыбное хозяйство. Аквакультура
  - 70.00.00 Водное хозяйство
  - 71.00.00 Внутренняя торговля. Туристско-экскурсионное обслуживание
  - 72.00.00 Внешняя торговля
  - 73.00.00 Транспорт
  - 75.00.00 Жилищно-коммунальное хозяйство. Домоводство. Бытовое обслуживание
  - 76.00.00 Медицина и здравоохранение
  - 77.00.00 **Физическая культура и спорт 3**
  - 78.00.00 Военное дело
  - 80.00.00 Прочие отрасли экономики
  - 81.00.00 Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства
  - 82.00.00 Организация и управление

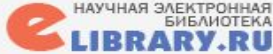
**Main Search Interface:**

- Search query: теория и методика спортивной подготовки 1
- Filters:
  - Искать в:  в названии публикации,  в аннотации,  в ключевых словах
  - Тип публикации:  статьи в журналах,  книги,  материалы конференций,  депонированные рукописи
  - Искать в подборке публикаций:  с учетом морфологии,  похожий текст,  полный текст на eLibrary.Ru,  доступных для Вас,  предыдущего запроса
- Additional filters:  в названии организаций авторов,  в списках цитируемой литературы,  в полном тексте публикации,  диссертации,  отчеты,  патенты

**Search Results Table:**

Параметры запроса	Рез-ты
рыбное хозяйство	49570
пароконвективный способ обработки	0
пароконвективный способ обработки для интенсификации тепловых процессов	0
ретроспектива СССР 1980	3260
историческая конструкция ретроспектива 1900 года	858
Рыбоводство и рыбное хозяйство	4685
информационно-коммуникационные технологии	0
биохимические маркеры сыворотки крови	5689
информационная безопасность	352013
история морских технологий	32926

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: результат поиска



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**

Поиск в библиотеке

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления

Настройка

Текущая сессия

Легенда

- Доступ к полному тексту документа открыт
- Полный текст доступен на сайте издателя
- Полный текст может быть получен через систему заказа
- Доступ к полному тексту закрыт
- Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ

Контакты

Копирайт

РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКОВОГО ЗАПРОСА

ВСЕГО НАЙДЕНО ПУБЛИКАЦИЙ: **247** из 26706845

№	Публикация	Цит.
1	<b>ЕДИНОБОРСТВА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ: ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИХ КАДРОВ, СПОРТИВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ, ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА, СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА</b> материалы Междунар. науч. конф., 24-25 нояб. 2005 г. / Ижевск, 2005.	0
2	<b>ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТИВНОЙ АЭРОБИКИ: НАЧАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ДЕТЕЙ</b> <i>Крючек Е.С., Айзятуллова Г.Р., Пашкова Л.В.</i> учебное пособие / Министерство спорта Российской Федерации, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2016.	0
3	<b>ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТИВНЫХ ИГР: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ (ТЕЗИСЫ ЛЕКЦИЙ)</b> <i>Черемисин В.П.</i> Учебно-методическое пособие для студентов вузов физической культуры / Малахова, 2017.	0
4	<b>ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ (ГИМНАСТИКА)</b> учебное пособие. Дисциплина специализации : "Технология спортивной подготовки" для специальности 032101 - "Физическая культура и спорт" / А. И. Яцынин и др., Ставрополь, 2010.	1
5	<b>СИСТЕМА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСОККВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ЛЕГКОАТЛЕТОВ-ПРЫГУНОВ (ТЕОРИЯ, МЕТОДИКА, ПРАКТИКА)</b> <i>Попов В.Б.</i> автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора педагогических наук / Москва, 1988	24
6	<b>ОСНОВЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ (ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТА)</b> <i>Савчук А.Н., Сидоров Л.К., Садырин С.Л.</i> учебно-методическое пособие / Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева. Красноярск, 2008.	1
7	<b>ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТИВНЫХ ИГР: ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ</b> Материалы Всероссийской очно-заочной научно-методической конференции / 2010.	0
8	<b>К ВОПРОСУ О ПОДГОТОВКЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОТ ПО "ТЕОРИИ И МЕТОДИКЕ ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКИ" СТУДЕНТАМИ, ОБУЧАЮЩИМИСЯ НА ФАКУЛЬТЕТЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И СПОРТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b> <i>Грецов Г.В., Силицын М.М., Янковский А.Б.</i> В сборнике: Легкая атлетика сборник научных трудов. Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. Санкт-Петербург, 2010. С. 116-122.	0
9	<b>АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СПОРТИВНЫХ ЕДИНОБОРСТВ. ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ СПОРТСМЕНОВ</b> Повышение квалификации специалистов по спортивным единоборствам / Москва, 2000. Том Выпуск 1	0
10	<b>НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ В УСЛОВИЯХ СПОРТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> <i>Кривенцов А.Л.</i> В сборнике: Материалы совместной научной конференции 2002. С. 20-27.	3
11	<b>СИСТЕМНОЕ ПОСТРОЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ИЗБРАННОГО ВИДА СПОРТА» ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» (УРОВЕНЬ БАКАЛАВРИАТА)</b>	1

Возможные действия

- Следующая страница
- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные статьи в подборку:

Новая подборка

- Добавить все страницы с результатами поиска в указанную выше подборку
- Вернуться к поисковой форме и изменить условия запроса
- Создать новый поисковый запрос
- Продолжить поиск среди найденных результатов

# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: скачивание



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**

ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления

■ Настройка

СЕССИЯ



## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

### ОСНОВЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ (ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТА)

учебно-методическое пособие  
Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева

**САВЧУК А.Н.<sup>1</sup>, СИДОРОВ Л.К.<sup>1</sup>, САДЫРИН С.Л.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, 660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89

Тип: учебное пособие    Язык: русский    ISBN: 978-5-85981-303-2

Год издания: 2008    Место издания: Красноярск    Число страниц: 140

Издательство: Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева (Красноярск)

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

СПОРТ, ВИДЫ СПОРТА, СПОРТИВНАЯ ПОДГОТОВКА, СПОРТИВНАЯ ТРЕНИРОВКА, СПОРТИВНАЯ НАГРУЗКА, СТРУКТУРА ТРЕНИРОВКИ, СПОРТИВНАЯ ФОРМА, СПОРТИВНЫЕ ШКОЛЫ, СПОРТИВНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ, СПОРТИВНЫЙ ОТБОР

#### АННОТАЦИЯ:

Раскрываются сущность системы спорта, ее функции, определяются структура, содержание и методическое обеспечение подготовки спортсмена. Предлагаемый материал базируется на научной основе, используется опыт работы ведущих ученых, тренеров.

Предназначено для студентов V курса факультетов физической культуры и спорта.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- |  |  |
|--|--|
| 2 Входит в РИНЦ®: да   | 2 Число цитирований в РИНЦ®: 1         |
| 2 Входит в ядро РИНЦ®: нет   | 2 Число цитирований в ядре РИНЦ®: 0    |
| 2 Входит в Scopus®:  | 2 Число цитирований в Scopus®:         |
| 2 Входит в Web of Science®:  | 2 Число цитирований в Web of Science®: |
| 2 Норм. цитируемость по направлению: 0   | 2 Дециль в рейтинге по направлению: 8  |
| 2 Тематическое направление: Health sciences  |  |
| 2 Рубрика ГРНТИ: Физическая культура и спорт / Теория физической культуры и спорта |  |

#### АЛЬТМЕТРИКИ:

- |                      |                    |                          |
|----------------------|--------------------|--------------------------|
| 2 Просмотров: 18 (6) | 2 Загрузок: 11 (5) | 2 Включено в подборки: 6 |
| 2 Всего оценок: 0    | 2 Средняя оценка:  | 2 Всего отзывов: 0       |

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС  
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

**Science Index**



#### ИНСТРУМЕНТЫ

Загрузить полный текст (PDF, 458 Kb)

Отправить публикацию по электронной почте

domovenoktuma@mail.ru

Список статей в РИНЦ, цитирующих данную

Список статей в Google Академия, цитирующих данную

Добавить публикацию в подборку:

Новая подборка ▼


Редактировать Вашу заметку к публикации

Обсудить эту публикацию с другими читателями


Показать все публикации этих авторов


Найти близкие по тематике публикации


# Научная электронная библиотека «elibrary.ru»: полнотекстовая коллекция российских журналов, на которые подписан университет











НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**


Поиск в библиотеке 


Вход в библиотеку 


Навигатор 

- [Начальная страница](#) 
- [Каталог журналов](#) 
- [Авторский указатель](#) 
- [Список организаций](#) 
- [Тематический рубрикатор](#) 
- [Поисковые запросы](#) 
- [Новые поступления](#) 

Настройка 

Текущая сессия 

Контакты 




Копирайт 


**РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ, ПОДПИСАННЫЕ ВАШЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**






Астраханский государственный технический университет имеет подписку на коллекцию из 153 российских журналов в полнотекстовом электронном виде:

	N	Журнал	Годы выпусков
<input type="checkbox"/>	1	Alma mater (Вестник высшей школы)	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	2	Автоматика и телемеханика	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	3	Агрехимия	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	4	Архитектура и строительство России	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	5	Архитектура. Строительство. Дизайн	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	6	Безопасность труда в промышленности	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	7	Биология внутренних вод	2007 - 2009
<input type="checkbox"/>	8	Биоорганическая химия	2007 - 2009
<input type="checkbox"/>	9	Биотехнология	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	10	Биохимия	2008 - 2009
<input type="checkbox"/>	11	Вестник Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана. Серия: Машиностроение	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	12	Вестник Московского университета. Серия 16: Биология	2012 - 2014
<input type="checkbox"/>	13	Вестник Московского университета. Серия 17: Почвоведение	2012 - 2014
<input type="checkbox"/>	14	Вестник Московского университета. Серия 18: Социология и политология	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	15	Вестник Московского университета. Серия 7: Философия	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	16	Вестник Московского университета. Серия 8: История	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	17	Вестник Российской академии наук	2007 - 2009
<input type="checkbox"/>	18	Вестник Санкт-Петербургского университета. История	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	19	Вестник Санкт-Петербургского университета. Философия и конфликтология	2014 - 2014
<input type="checkbox"/>	20	Вода: химия и экология	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	21	Водные ресурсы	2007 - 2014
<input type="checkbox"/>	22	Вопросы защиты информации	2012 - 2012
<input type="checkbox"/>	23	Вопросы ихтиологии	2007 - 2014


Возможные действия

-  Выделить все журналы
-  Снять выделение
-  Добавить журналы в подборку:


Новая подборка 

-  Поиск статей в журналах из этого списка
-  Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе
-  Полный список журналов, доступных для Вашей организации на платформе eLIBRARY.RU
-  Как подписаться на российские научные журналы в электронном виде
-  Индивидуальная подписка на статьи из российских журналов, не включенных в подписку организации

---

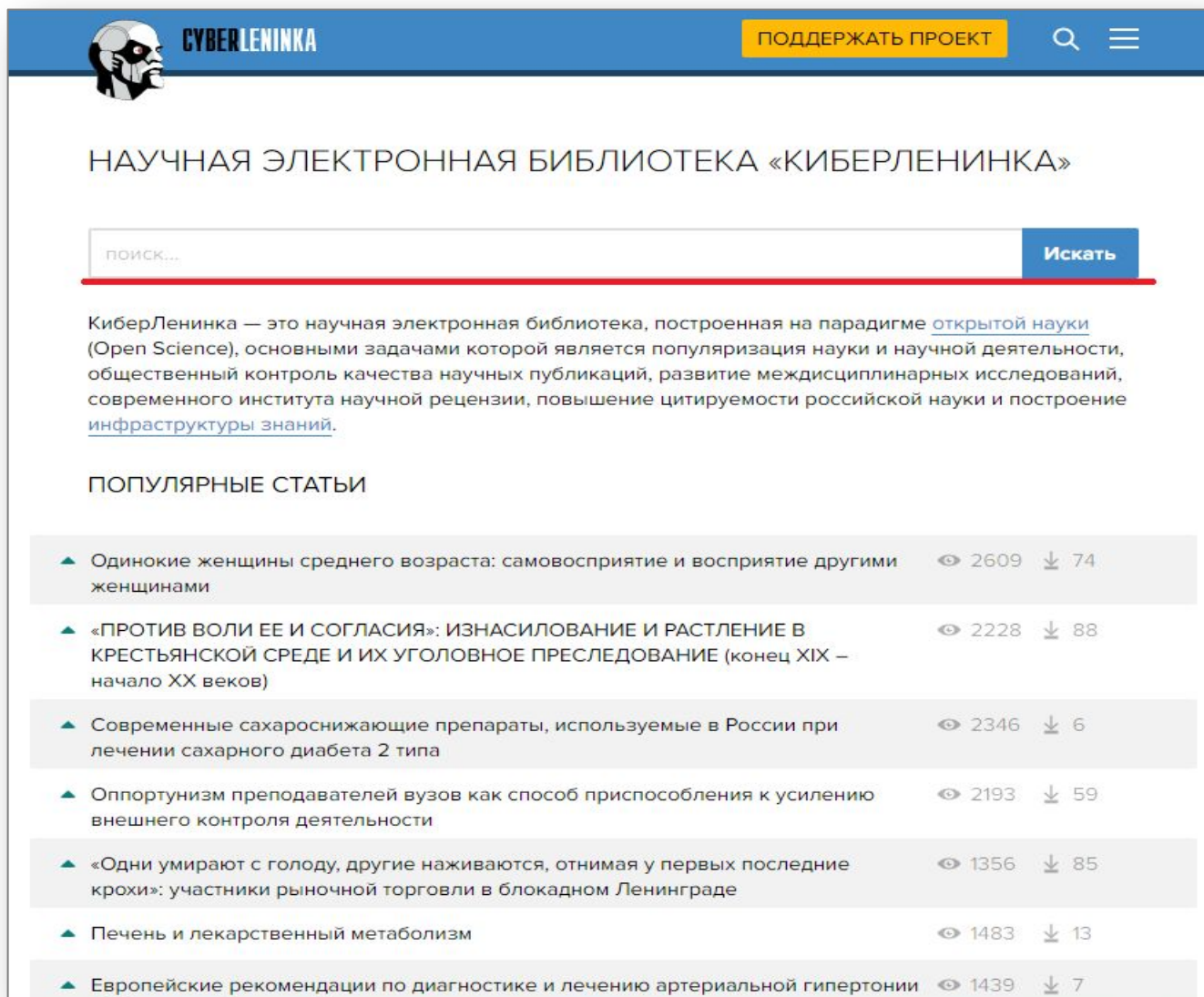
 По всем вопросам, связанным с подпиской на российские научные журналы, обращайтесь, пожалуйста, в отдел продаж НЭБ:  
Тел.: 7 (495) 544-2493  
Email: sales@elibrary.ru

---

 По всем вопросам, связанным с организацией доступа к подписанным ресурсам, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки НЭБ:



# Периодические издания: научная электронная библиотека «cyberleninka.ru»



The screenshot shows the main page of the CyberLeninka website. At the top, there is a blue header with the CyberLeninka logo on the left, a yellow button labeled 'ПОДДЕРЖАТЬ ПРОЕКТ' in the center, and search and menu icons on the right. Below the header, the title 'НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА «КИБЕРЛЕНИНКА»' is displayed. A search bar with the placeholder 'поиск...' and a blue 'Искать' button is positioned below the title. A paragraph of text describes the library's mission, mentioning 'открытой науки' and 'инфраструктуры знаний'. Below this, a section titled 'ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ' lists several articles with their titles and view/download counts.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА «КИБЕРЛЕНИНКА»

поиск... [Искать](#)

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, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение [инфраструктуры знаний](#).

### ПОПУЛЯРНЫЕ СТАТЬИ

▲ <a href="#">Одинокие женщины среднего возраста: самовосприятие и восприятие другими женщинами</a>	👁 2609	↓ 74
▲ <a href="#">«ПРОТИВ ВОЛИ ЕЕ И СОГЛАСИЯ»: ИЗНАСИЛОВАНИЕ И РАСТЛЕНИЕ В КРЕСТЬЯНСКОЙ СРЕДЕ И ИХ УГОЛОВНОЕ ПРЕСЛЕДОВАНИЕ (конец XIX – начало XX веков)</a>	👁 2228	↓ 88
▲ <a href="#">Современные сахароснижающие препараты, используемые в России при лечении сахарного диабета 2 типа</a>	👁 2346	↓ 6
▲ <a href="#">Оппортунизм преподавателей вузов как способ приспособления к усилению внешнего контроля деятельности</a>	👁 2193	↓ 59
▲ <a href="#">«Одни умирают с голоду, другие наживаются, отнимая у первых последние крохи»: участники рыночной торговли в блокадном Ленинграде</a>	👁 1356	↓ 85
▲ <a href="#">Печень и лекарственный метаболизм</a>	👁 1483	↓ 13
▲ <a href="#">Европейские рекомендации по диагностике и лечению артериальной гипертонии</a>	👁 1439	↓ 7

# Научная электронная библиотека «cyberleninka.ru»:

## ПОИСК ПО ТЕМАМ

### КАТАЛОГ ТЕМ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ

на основе Государственного рубрикатора научно-технической информации (ГРНТИ)

#### А

Автоматика  
Аквакультура  
Архитектура  
Астрономия  
Атеизм

#### Б

Биология  
Биотехнология  
Бытовое обслуживание

#### В

Внешняя торговля  
Внутренняя торговля  
Водное хозяйство  
Военное дело  
Вычислительная техника

#### Г

География  
Геодезия  
Геология  
Геофизика

#### О

Общественные науки в целом  
Общие и комплексные проблемы естественных и точных наук  
Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства  
Организация и управление  
Охрана окружающей среды  
Охрана труда

#### П

Патентное дело  
Педагогика  
Пищевая промышленность  
Полиграфия  
Политика и политические науки  
Приборостроение  
Прочие отрасли экономики  
Психология

#### Р

Радиотехника  
Рационализаторство  
Религия

# Научная электронная библиотека «cyberleninka.ru»: выбор статьи

## ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Рассмотрены некоторые аспекты законодательной базы, обеспечивающей свободный доступ к спорту и физической культуре, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. Отмечено, что на сегодняшний день существуют адаптированные спортивные...

2019 / Гонохов А. Г., Домашова Е. В., Курносова И. Ю. **ВАК**

## Специфические характеристики профессионально-прикладной подготовки сотрудников органов внутренних дел

Статья посвящена специфике профессионально-прикладной подготовки сотрудников органов внутренних дел, занимающихся физической подготовкой. Важное место в системе общей подготовки сотрудников органов внутренних дел занимает профессионально-прикладная физическая подготовка форменной трудовой деятельности...

2019 / Валерий Ахиедович Хажиров **ВАК** 



The screenshot shows the article page on the CyberLeninka website. At the top, there is a blue header with the site logo, a search icon, and a 'ПОЖЕРТВОВАТЬ' (Donate) button. The article title is 'ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ'. Below the title, it indicates the authors: Гонохов А. Г., Домашова Е. В., Курносова И. Ю. There are icons for social media sharing (VK, Facebook, Twitter, Google+, Odnoklassniki, Telegram) and a 'ЧИТАТЬ' (Read) button. A yellow button with a download icon is labeled 'Скачать PDF'. The article is from the journal 'Вестник университета' (University Herald) and the journal 'Физическая культура и спорт' (Physical Culture and Sport). The year 2019 and the 'ВАК' (Russian Academic Journal List) logo are also visible. At the bottom, there is a section for 'КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА' (Keywords) with terms in Russian and English: социальная защита / инвалиды / лица с ограниченными возможностями здоровья / физическая культура / спорт / social protection / disabled persons / persons with disabilities / physical culture / sport.

# Ресурсы: полезные ресурсы

[Главная](#) | [Новости](#) | [Новинки](#) | [Преподавателям](#) | [Пользователям](#) | [Контакты](#)

Среда, 24 января, 2018 г.

16:23:34

## Библиотека

### О библиотеке

- История и современность
- Библиотека сегодня
- Структура
- Режим работы

### Ресурсы

- Электронный каталог
- Труды преподавателей АГТУ
- Учебно-методические разработки АГТУ
- Периодические издания

### **- Полезные ресурсы -**

- Персоналии ученых АГТУ

### Услуги

- Основные услуги
- MBA и ДД

### Методический центр

## Полезные ресурсы

### 1. Ресурсы библиотек:

- [Корпоративные библиотечные центры](#)  
[Информационные центры России](#)
- [Федеральные библиотеки](#)
- [Библиотеки ВУЗов России](#)
- [Каталог зарубежных библиотек](#)

### 2. Образовательные порталы и ресурсы

### 3. Энциклопедии, словари, справочники

### 4. Электронные библиотеки

[Сайт АГТУ](#) | [Главная](#) | [Карта сайта](#)

# Полезные ресурсы: федеральные образовательные порталы

[Главная](#) | [Новости](#) | [Новинки](#) | [Преподавателям](#) | [Пользователям](#) | [Контакты](#)

Среда, 24 января, 2018 г.

16:39:14

## Библиотека

### О библиотеке

- История и современность
- Библиотека сегодня
- Структура
- Режим работы

### Ресурсы

- Электронный каталог
- Труды преподавателей АГТУ
- Учебно-методические разработки АГТУ
- Периодические издания
- Полезные ресурсы – Персоналии ученых АГТУ

### Услуги

- Основные услуги
- МБА и ДД

### Методический центр

## Федеральные образовательные порталы

- [Портал «Российское образование»](#)
- [Юридическая Россия](#)
- [Экономика, Социология, Менеджмент](#)
- [Социально-гуманитарное и политологическое образование](#)
- [Информационно-коммуникационные технологии в образовании](#)
- [Естественно-научный образовательный портал](#)
- [Российский портал открытого образования](#)
- [«РосПравосудие»](#)
- [Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»](#)
- [Федеральный центр образовательного законодательства](#)
- [сайт «Открытая система электронного образования «Универсариум»](#)
- [Лекториум. Просветительский проект](#)

# Полезные ресурсы: Энциклопедии, словари, справочники

Главная | Новости | Новинки | Преподавателям | Пользователям | Контакты

Среда, 24 января, 2018 г.

16:40:06

## Библиотека

### О библиотеке

- История и современность
- Библиотека сегодня
- Структура
- Режим работы

### Ресурсы

- Электронный каталог
- Труды преподавателей АГТУ
- Учебно-методические разработки АГТУ
- Периодические издания
- Полезные ресурсы – Персоналии ученых АГТУ

### Услуги

- Основные услуги
- МБА и ДД

### Методический центр

## Энциклопедии, словари, справочники

### • **Encyclopedia – Britannica Online Encyclopedia**

Энциклопедия «Британника». Возможен поиск в статьях энциклопедии.

**URL:** <http://www.britannica.com/>

### • **Большая советская энциклопедия**

Электронный вариант Большой советской энциклопедии. Удобный поиск по алфавиту и словам.

**URL:** <http://www.oval.ru/encycl.shtml>

### • **Большой энциклопедический словарь**

Около 90.000 статей из всех сфер жизни и общества. Поиск только по заглавию словарной статьи.

**URL:** <http://www.sci.aha.ru/ALL/VOC/index.htm>

### • **Википедия**

Свободная энциклопедия, которую может редактировать каждый. На данный момент Википедия содержит свыше 187 000 статей на русском языке.

**URL:** <http://ru.wikipedia.org>

### • **Глоссарий**

Служба тематических толковых словарей.

**URL:** <http://www.glossary.ru/>


### • **Мир энциклопедий**

Поиск по русскоязычным энциклопедическим и псевдоэнциклопедическим изданиям (энциклопедии, энциклопедические словари, энциклопедические справочники). Возможен тематический поиск.


**URL:** <http://www.encyclopedia.ru/encyclopedias.html>

### • **Рубрикон**

Крупнейший энциклопедический ресурс Интернета. Энциклопедии, энциклопедические словари и справочники: Большая советская, иллюстрированный словарь, Брокгауз и Эфрон, словарь Даля, словари «История Отечества» и «Всемирная история», Малая медицинская энциклопедия,




Другие страницы  
[library.astu.org](http://library.astu.org)



- ✓ **Новости**
- ✓ **Новинки**
- ✓ **Преподавателям**
- ✓ **Пользователям**
- ✓ **Контакты**

# Главная: список ЭБС и баз данных



## АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

### НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

[Главная](#) | [Новинки](#) | [Преподавателям](#) | [Виртуальная справочная служба](#) | [Пользователям](#) | [Контакты](#)

Вторник, 25 июня, 2019 г. 14:18:47

#### Библиотека


- О библиотеке
  - История и современность
  - Библиотека сегодня
  - Структура
  - Режим работы
- Ресурсы
  - Электронная библиотека
  - Периодические издания
  - Полезные ресурсы
  - В помощь конвекционной подготовке
  - Персоналии ученых АГТУ
- Услуги
  - Основные услуги
  - МБА и ДД
- Методический центр

#### Даты и история

← **Июнь 2019** →

вс	пн	вт	ср	чт	пт	сб
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Следующие события:



#### Новости

**14.06.2019**  
Уважаемые преподаватели! Электронная библиотека ЮРАЙТ с 17.06.2019 проводит масштабный образовательный онлайн-марафон «Летняя школа преподавателя — 2019».  
[Подробнее](#)

**20.05.2019**  
Уважаемые пользователи!  
Приглашаем вас ознакомиться с книжно-иллюстративной выставкой «Родной язык – душа народа» в отделе учебной литературы библиотеки (4-ый уч. корпус, ауд. 201).


#### Электронно-библиотечные системы

#### Базы данных

#### Тематические экспозиции, виртуальные выставки

#### Виртуальный музей. Рядом книги научной библиотеки АГТУ

#### Наши партнеры





# Главная: электронно-библиотечные системы

## Электронно-библиотечные системы

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека on-line»

Электронно-библиотечная система издательства «Лань»

Электронно-библиотечная система "Юрайт"

Национальная электронная библиотека

Национальный цифровой ресурс «Руконт»

Электронная библиотека ИД «Гребенников»

Электронно-библиотечная система eLIBRARY

Электронная библиотека "Нефть и газ"

Электронная библиотека "Транспорт нефти и нефтепереработка"

Электронная библиотека "Недра"

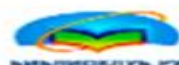
Электронная библиотека "Энергетика и уголь"

## Базы данных

## Тематические экспозиции, виртуальные выставки

## Виртуальный музей. Редкие книги научной библиотеки АГТУ

## Наши партнеры



# ЭБС «Университетская библиотека on-line»

## Электронно-библиотечные системы

### Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека on-line»



**БИБЛИОКЛУБ.РУ**

наименований.

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» - это электронная библиотека, обеспечивающая доступ к наиболее востребованным изданиям учебной и научной литературы по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств. Ресурс содержит учебники, учебные пособия, монографии, периодические издания, справочники, словари, энциклопедии, видео- и аудиоматериалы, иллюстрированные издания по искусству, литературу нон-фикшн, художественную литературу. Каталог изданий систематически пополняется новой актуальной литературой и содержит почти 100 тыс.

Инструкция по работе с ЭБС

Доступ открыт: с 19.02.2019 г. по 19.02.2020 г

Адрес ресурса: <http://biblioclub.ru/>

Электронно-библиотечная система издательства «Лань»

Электронно-библиотечная система "Юрайт"

Национальная электронная библиотека

Национальный цифровой ресурс «Руконт»

Электронная библиотека ИД «Гребенников»

Электронно-библиотечная система eLIBRARY

Электронная библиотека "Нефть и газ"

Электронная библиотека "Транспорт нефти и нефтепереработка"

Электронная библиотека "Недра"

Электронная библиотека "Энергетика и уголь"

Базы данных

Тематические экспозиции, виртуальные выставки

Наши партнеры

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»

<http://biblioclub.ru/>

biblioclub.ru

Доступно мобильное приложение



## БИБЛИОКЛУБ.РУ

— Электронные книги для образования, бизнеса, досуга —



**DIRECT-MEDIA**  
ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН  
ЭЛЕКТРОННЫХ КНИГ

**БИБЛИОШКОЛА**

**АРТ-ПОРТАЛ**

образовательный портал  
**ДИРЕКТ-АКАДЕМИЯ**

**БИБЛИОТЕКА**  
НОН-ФИКШН

**УНИВЕРСИТЕТСКАЯ**  
**БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН**

**ЭНЦИКЛОПЕДИУМ**

**СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА**


**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ


**РЕПОЗИТОРИЙ ВКР –**  
**АНТИПЛАГИАТ**

**НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ**


# ЭБС «Университетская библиотека on-line»

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН • АРТ-ПОРТАЛ • БИЗНЕС-БИБЛИОТЕКА • ЭНЦИКЛОПЕДИУМ • ШКОЛЬНЫЙ ПОРТАЛ • БИБЛИОТЕКА НОН-ФИКШН • ДИРЕКТ-АКАДЕМИЯ

 Университетская библиотека ONLINE

НАЗВАНИЕ КНИГИ ИЛИ ФАМИЛИЯ АВТОРА  

[Войти/Регистрация](#)  
Астраханский государственный технический университет

RU EN ? 

А Б В Г Д Е Ж З Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я [Расширенный поиск](#)



ВКР-Репозиторий	Мои научные интересы	Именные ученые и писатели	Английский язык онлайн	Вебинары	Ресурсный центр иностранных языков	
Учебники для ВУЗов	Издательские коллекции	Гуманитаристика	Экономика и право	Естественные науки	Технические науки	Обучающие мультимедиа




## Разделы УГС ББК

- учебники для вузов
- учебники для ссузов и школы
- Литература на иностранном языке
- Иностранные языки
- Естественные науки
- Информационные технологии
- Искусствоведение
- История
- Культурология
- Литература
- Медицина
- Педагогика
- Политология
- Правоведение

## ENGLISH DIRECT

### Английский язык онлайн

 PEARSON MyEnglishLab 

<p>Информация о доступе</p> 	<p>Издательские коллекции</p> 	<p>Обучающие мультимедиа</p> 
---	---	--

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: регистрация

## Регистрация пользователя

Поля, помеченные звездочкой (\*), обязательны для заполнения.

Если Вы регистрируетесь по карте, поля "Страна" и "Город" заполнять не нужно.

Фамилия\*

Имя\*

Отчество

Дата рождения

 :  : 

пример 05.11.1980

Пользователь библиотеки\*

**Астраханский государст**

Тип профиля\*

-Выберите тип профиля ▾

Ваш E-mail\*

Ваш Логин\*

Пароль\*

Повторите пароль\*

Введите число с картинки\*  
(помогите нам понять, что Вы не робот)



Обновить картинку

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с правилами использования ресурса и с положениями Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

**Зарегистрироваться**

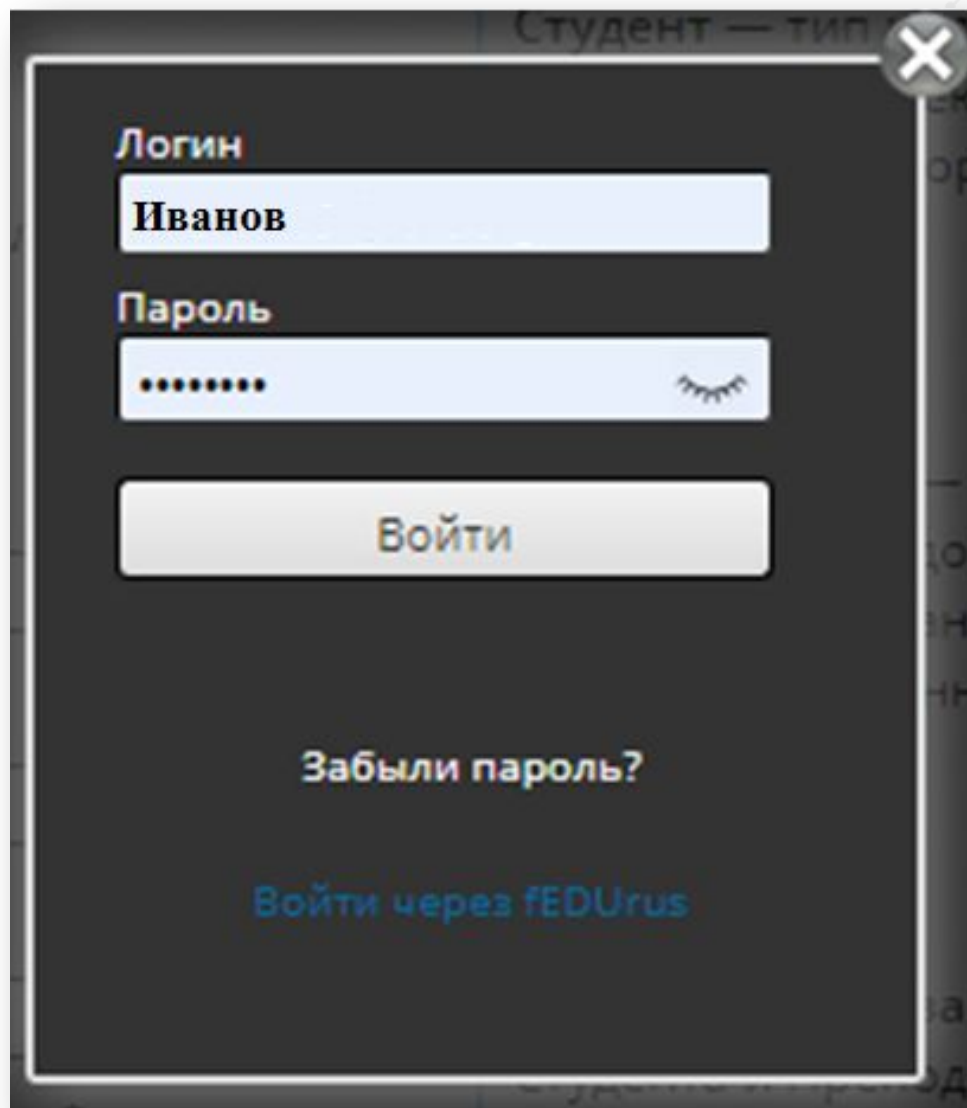
**Студент** — тип пользователя-учащегося. Аккаунт привязан к организации, имеющей доступ к ЭБС. Открыты учебные сервисы и все материалы, к которым подписана организация. Доступ к Интернет-магазину закрыт.

**Преподаватель** — тип пользователя организации-подписчика ЭБС. Преподавателю доступны учебные сервисы и все материалы, к которым подписана организация. Помимо этого имеется возможность загрузки собственных материалов и использование их в режиме «Автора».

**Абонент организации** — тип пользователя организации, помимо Студента и Преподавателя. Доступны все сервисы и материалы, к которым подписана организация.

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»:

ВХОД



Студент — тип

**Логин**  
Иванов

**Пароль**  
.....

Войти

[Забыли пароль?](#)

[Войти через fEDUrus](#)

The image shows a login window with a dark background and a white border. At the top right, there is a close button (X). The form contains two input fields: 'Логин' (Login) with the text 'Иванов' and 'Пароль' (Password) with masked characters. Below the password field is a 'Войти' (Login) button. At the bottom, there are two links: 'Забыли пароль?' (Forgot password?) and 'Войти через fEDUrus' (Login via fEDUrus). The background of the slide features a decorative circuit board pattern.

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН • АРТ-ПОРТАЛ • БИЗНЕС-БИБЛИОТЕКА • ЭНЦИКЛОПЕДИУМ • ШКОЛЬНЫЙ ПОРТАЛ • БИБЛИОТЕКА НОН-ФИКШН • ДИРЕКТ-АКАДЕМИЯ

Университетская библиотека ONLINE

Иванов \* Личный кабинет

Астраханск... техн...

Профиль  
Мой ВУЗ  
Статистика  
Публикации ВУЗа  
Выход

ВКР-Репозиторий | Мои научные интересы | Именные ученые и писатели | Английский язык онлайн | Вебинары | Е-КОРСАР

Учебники для ВУЗов | Издательские коллекции | Гуманитаристика | Экономика и право | Естественные науки | Технические науки | Обучающ...

Разделы УГС ББК

найти в текущем катале Найти

учебники для вузов  
учебники для ссузов и школы  
литература на иностранном языке  
иностранные языки  
естественные науки  
информационные технологии  
искусствоведение  
история  
культурология  
литература  
медицина  
педагогика  
политология  
правоведение  
психология  
религия

Помощь

Задать вопрос

Главная | Энциклопедии. Словари. Справочники

## Энциклопедии. Словари. Справочники

Произведений в разделе: 1413 | Авторы в разделе: 1000 | Отписаться

Новинки

ВСЕ КНИГИ

О.Н. Иванничева  
МАТЕРИАЛЫ К СЛОВАРЮ ХИЛЬДИНСКОГО СААМСКОГО ЯЗЫКА  
ЧАСТЬ 2. ЖИВОТНЫЕ ПТИЦЫ. РАСКОРЫ

Г.В. Бунин, К.В. Плущевск  
СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ:  
методическое пособие

Р.Н. Чиж  
РУССКО-АНГЛИЙСКИЙ СЛОВАРЬ-СПРАВОЧНИК ПО КРУЖЕВОПЛЕТЕНИЮ  
ЧАСТЬ I

Р.Н. Чиж  
РУССКО-АНГЛИЙСКИЙ СЛОВАРЬ-СПРАВОЧНИК ПО КРУЖЕВОПЛЕТЕНИЮ  
ЧАСТЬ II

А.Н. Селиванов, Т.В. Давыдова, А.В. Мухоморов, А.С. Селиванов  
ИСТОРИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Материалы к словарю Иванничева О. Н. | Стандартизация и унификация Бунин Г. П., Плущевск | Русско-английский словарь-справочник по кружевоплетению Чиж Р. Н. | Русско-английский словарь-справочник по кружевоплетению Чиж Р. Н. | История государственного управления

Популярное

ВСЕ КНИГИ

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: ПОИСК

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН • АРТ-ПОРТАЛ • БИЗНЕС-БИБЛИОТЕКА • ЭНЦИКЛОПЕДИУМ • ШКОЛЬНЫЙ ПОРТАЛ • БИБЛИОТЕКА НОН-ФИКШН • ДИРЕКТ-АКАДЕМИЯ

Университетская библиотека ONLINE

Иванов  
Астраханский государственный технический университет

НАЗВАНИЕ КНИГИ ИЛИ ФАМИЛИЯ АВТОРА

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

ВКР-Репозиторий | Мои научные интересы | Именные ученые и писатели | Английский язык онлайн | Вебинары | E-KOPCAP

Учебники для ВУЗов | Издательские коллекции | Гуманитаристика | Экономика и право | Естественные науки | Технические науки | Обучающие мультимедиа

### РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Название/Ключевые слова: \*

Хотя бы одно слово  Искать в описании  Полнотекстовый  Гриф

Автор(ы):

ББК

УГСН

Тип издания

Уровень образования

Издательство

Год издания с

Не выбран

### Дополнительные условия

Жанры

Дисциплины

Разделы

Формат издания

Книги и периодика

**НАЙТИ**



# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: результаты поиска

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН • АРТ-ПОРТАЛ • БИЗНЕС-БИБЛИОТЕКА • ЭНЦИКЛОПЕДИУМ • ШКОЛЬНЫЙ ПОРТАЛ • БИБЛИОТЕКА НОН-ФИКШН • ДИРЕКТ-АКАДЕМИЯ

Университетская библиотека ONLINE

ПСИХОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

Иванов  
Астраханский государственный технический университет

RU EN ?

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

РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК

Название/Ключевые слова:  
психология человека

Хотя бы одно слово  Искать в описании  Полнотекстовый  Гриф

Автор(ы)

ББК

УГСН

Тип издания

Уровень образования

Издательство

Год издания с 2017

Дополнительные условия

НАЙТИ

Отображать список

НАЙДЕНО: 219 документов

Показать:  Доступные

Авторы (10) ↑ Издатели (9) ↑ Дата издания (3) ↑ Дисциплины (10) ↑ Жанры (10) ↑

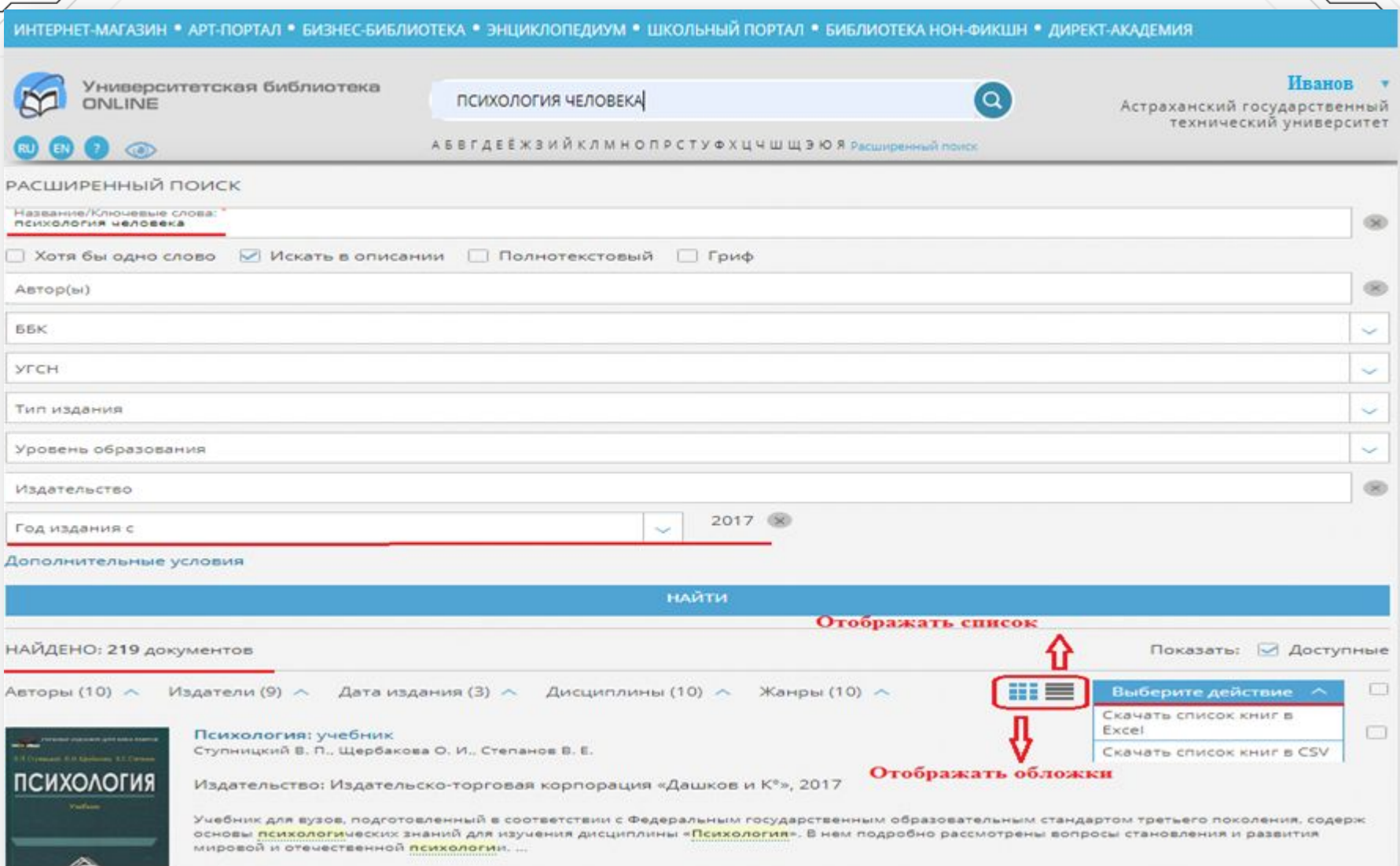
Выберите действие

- Скачать список книг в Excel
- Скачать список книг в CSV

Отображать обложки

**Психология: учебник**  
Ступницкий В. П., Щербакова О. И., Степанов В. Е.  
Издательство: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К®», 2017

Учебник для вузов, подготовленный в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом третьего поколения, содержит основы психологических знаний для изучения дисциплины «Психология». В нем подробно рассмотрены вопросы становления и развития мировой и отечественной психологии. ...



# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: карточка книги

## УЧЕБНИКИ ДЛЯ ВУЗОВ

### Учебники. Гуманитарные и социальные науки

Учебники. Информатика и вычислительная техника

Учебники. Естественные и точные науки

Учебники. Медицина. Здравоохранение

Учебники. Образование и педагогика

Учебники. Сфера обслуживания

Учебники. Техника и технологии. Военное дело

Учебники. Экономика и управление

## УЧЕБНИКИ ДЛЯ ССУЗОВ И ШКОЛЫ

Литература на иностранном языке

Иностранные языки

Естественные науки

Информационные технологии

Искусствоведение

История

Культурология

Литература

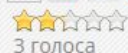
Медицина

Педагогика

Политология

Правоведение

Психология



## Психология: учебник

Автор: Ступницкий В. П. , Щербакова О. И. , Степанов В. Е.

Дисциплина: Психология

Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов

Рекомендовано уполномоченным учреждением Министерства образования и науки РФ — Государственным университетом управления в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент», «Управление персоналом», «Реклама и связи с общественностью» (квалификация «бакалавр»)

Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2017

Объем: 519 стр.

ISBN: 978-5-394-02063-6

УДК: 159.9

ББК: 88

Выберите действие

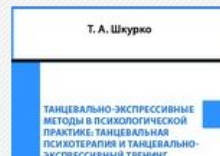
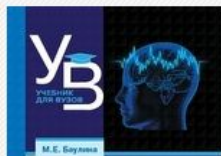


Читать онлайн

[Библиографическое описание](#) / [Аннотация](#) / [Содержание](#)

Ступницкий, В.П. Психология : учебник / В.П. Ступницкий, О.И. Щербакова, В.Е. Степанов. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2017. - 519 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02063-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453939> (26.06.2019).

Рекомендуем посмотреть



# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: карточка книги

## УЧЕБНИКИ ДЛЯ ВУЗОВ

### Учебники. Гуманитарные и социальные науки

Учебники. Информатика и вычислительная техника

Учебники. Естественные и точные науки

Учебники. Медицина. Здравоохранение

Учебники. Образование и педагогика

Учебники. Сфера обслуживания

Учебники. Техника и технологии. Военное дело

Учебники. Экономика и управление

## УЧЕБНИКИ ДЛЯ ССУЗОВ И ШКОЛЫ

Литература на иностранном языке

Иностранные языки

Естественные науки

Информационные технологии

Искусствоведение

История

Культурология

Литература

Медицина

Педагогика



## Психология: учебник

Автор: Ступницкий В. П., Щербакова О. И., Степанов В. Е.

Дисциплина: Психология

Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов

Рекомендовано уполномоченным учреждением Министерства образования и науки РФ — Государственным университетом управления в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент», «Управление персоналом», «Реклама и связи с общественностью» (квалификация «бакалавр»)

Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2017

Объем: 519 стр.

ISBN: 978-5-394-02063-6

УДК: 159.9

ББК: 88

Выберите действие



Читать онлайн

[Библиографическое описание](#) / [Аннотация](#) / [Содержание](#)

### ПРЕДИСЛОВИЕ

#### Глава 1. ВВЕДЕНИЕ В ПСИХОЛОГИЮ

1.1. Функции, принципы и предмет психологии

1.2. Этапы развития психологии

1.3. Становление психологии в историческом аспекте

1.4. Отрасли психологии

#### Глава 2. МЕТОДЫ ПСИХОЛОГИИ

2.1. Задачи и методы психологии как науки

2.2. Классификация психодиагностических процедур в практической психологии

2.3. Требования к психодиагностическим методикам и их использованию в практике

#### Глава 3. ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ ПРОЯВЛЕНИЯ ПСИХИКИ ЧЕЛОВЕКА

3.1. Психология познавательных процессов

5  
7  
7  
10  
14  
53  
60  
60  
68  
73  
75  
75

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: работа с текстом

60 / 519

Печать Копировать фрагмент

## Глава 2. МЕТОДЫ ПСИХОЛОГИИ

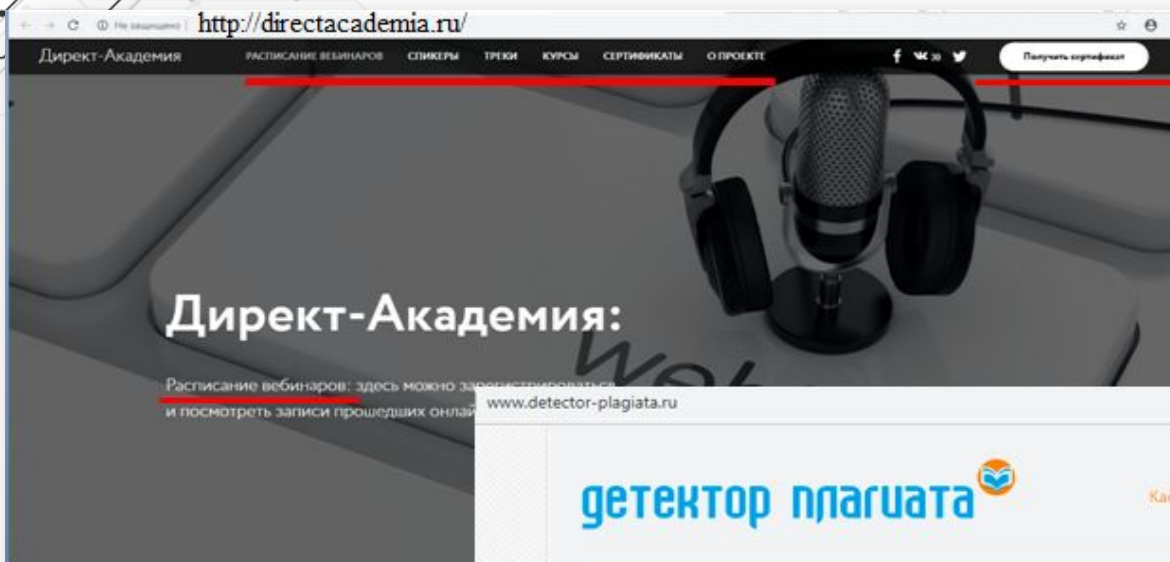
### 2.1. Задачи и методы психологии как науки

Выражение задач науки является делом непростым и кропотливым, так как существуют задачи общие и частные, теоретические и практические, широкие и узкие и т. д. Все-таки существует *основная задача* психологии — это изучение законов психической деятельности в ее развитии. Поэтому перечислим основные задачи психологии в контексте современного ее состояния, хотя для реального научного исследования такая логика не всегда оправдана.

- Вначале необходимо обнаружить *факты*, т. е. максимально подробно описать психологические феномены, отметив их разнообразие и многочисленные проявления. Факты — это начало, предыстория, эмпирический базис любого знания.
- Из знания фактов вытекает более сложная задача — установление *закономерностей* или *законов* обнаруженных явлений. Это означает переход от описания к объяснению добытой фактологии, к нахождению причинно-следственных связей. Возникает возможность предсказания того или иного факта, события, при

[Содержание](#) [Информация](#) [Закладки](#) [Отзывы](#)

# ЭБС «Университетская библиотека on-line»: дополнительные возможности



детектор плагиата

[Как опубликовать ВКР?](#)

[Как начать работу?](#)

[О программе](#)

[Контакты](#)



Все преподаватели сталкиваются в своей работе с тем, что студенты приносят им работы, полностью скопированные из интернета или у других студентов.

«Детектор плагиата» является не инструментом проверки на плагиат, а удобной системой публикации, которая гарантирует быструю и качественную проверку. Важно не уличать, а упреждать! Когда студенты знают о проверке на плагиат, объем злоупотреблений падает на 90%.

В ЭБС «Университетская библиотека онлайн» при публикации студенческих работ и ВКР можно проверить работы на плагиат в двух самых продвинутых системах проверки на заимствования: Антиплагиат.ру и Руконтекст.

[Антиплагиат](#) >

[Руконтекст](#) >

[Самопроверка](#) >

# ЭБС издательства «Лань»: <http://e.lanbook.com>

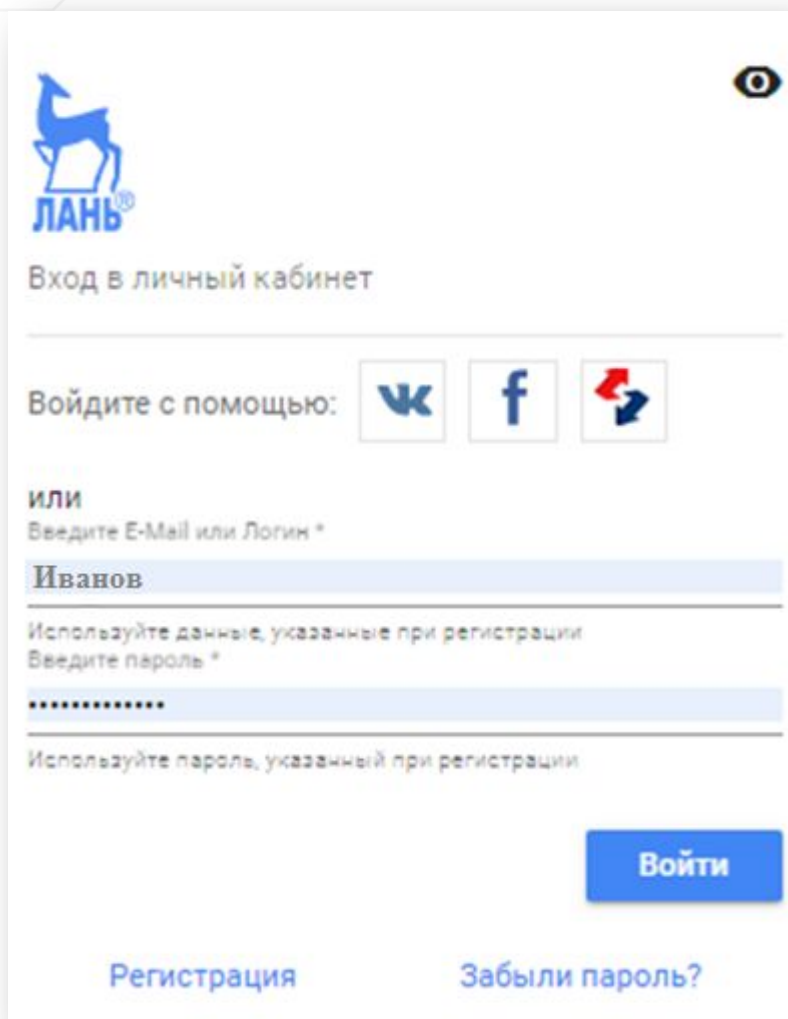
The screenshot shows a web browser window with the following elements:

- Browser Tabs:** "Научная библиотека АГТУ" and "ЭБС Лань".
- Address Bar:** <https://e.lanbook.com>
- Navigation:** "КНИГИ", "ЖУРНАЛЫ", "ВКР" (underlined).
- User Info:** "Вы IP: 176.100.101.42", "Астраханский Государственный Технический Университет", and a "Войти" button.
- Logo:** A blue deer logo with the word "ЛАНЬ" below it.
- System Name:** "Электронно-библиотечная система".
- Search:** A search bar with the text "Поиск по системе" and a blue arrow button. Below it, an example: "Например: Органическая химия".
- Mobile App Promotion:** A dark box with the text "Мобильное приложение для чтения в режиме офлайн". It includes "Загрузите в App Store" and "доступно в Google Play" with QR codes and the "ЭБС Лань" logo.
- Footer:** "ВОЛОНТЕРСКАЯ ПРОГРАММА «СДЕЛАЕМ КНИГУ ДОСТУПНОЙ ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ»", "© Электронно-библиотечная система Издательства Лань, 2011-2019", and buttons for "доступно в Google Play" and "Загрузите в App Store".
- Bottom Right:** "Помощь" and "Тестовый доступ".


# ЭБС издательства «Лань»

**ВХОД**

**регистрация**



The login page features the 'ЛАНЬ' logo at the top left. Below it, the text 'Вход в личный кабинет' is displayed. A horizontal line separates the header from the login fields. The text 'Войдите с помощью:' is followed by three social media icons: VK, Facebook, and a red and blue icon. Below this, the text 'или' is followed by 'Введите E-Mail или Логин \*'. A text input field contains the name 'Иванов'. Below the name field, the text 'Используйте данные, указанные при регистрации' is followed by 'Введите пароль \*'. A password input field is shown with masked characters. Below the password field, the text 'Используйте пароль, указанный при регистрации' is displayed. A blue button labeled 'Войти' is positioned at the bottom right. At the bottom of the page, there are two links: 'Регистрация' and 'Забыли пароль?'.



The registration page features the 'ЛАНЬ' logo at the top left. Below it, the text 'Регистрация в системе:' is displayed. The text 'После регистрации личный кабинет будет привязан к следующему подписчику: Астраханский Государственный Технический Университет' is shown. A horizontal line separates the header from the registration fields. The text 'Регистрация с помощью:' is followed by two social media icons: VK and Facebook. Below this, the text 'или' is followed by 'Введите Ваши Фамилию, Имя и Отчество \*'. A text input field contains the name 'Иванов'. Below the name field, the text 'Пожалуйста, введите Ваше реальное имя' is displayed. Below this, the text 'Введите E-Mail \*' is followed by 'К данному E-Mail будет привязан новый аккаунт пользователя'. Below the email field, the text 'Введите пароль \*' is followed by 'Пароль должен содержать не менее 5 символов'. Below the password field, the text 'Введите пароль повторно \*' is followed by 'Для исключения ошибок пароль необходимо повторить'. A checkbox labeled 'Соглашаюсь с условиями использования' is present. A grey button labeled 'Зарегистрироваться' is positioned at the bottom right. At the bottom of the page, there are two links: 'Войти в ЭБС' and 'Забыли пароль?'.

# ЭБС издательства «Лань»: личный кабинет

[КНИГИ](#) [ЖУРНАЛЫ](#) [ВКР](#)

## Внимание!

Доступные книги, журналы  
выделены синим цветом



Электронно-библиотечная система

Например: [Органическая химия](#)



Астраханский  
Государственный  
Технический Университет



**Личный кабинет**

Иванов

[Администраторский  
кабинет](#)

[Запросы на книги](#)

[Заявки на регистрацию](#)

[Выйти](#)



# ЭБС издательства «Лань»: поиск книги по разделам

Электронно-библиотечная система

Астраханский Государственный Технический Университет

**КНИГИ** | ЖУРНАЛЫ | ВКР

Сообщить об ошибке Global F5

Выбрать раздел

Каталог СПО

Показывать издательства

**Инженерно-технические науки (9176)**

- Автоматика и управление в технических системах (479)
- Архитектура и строительство (711)
  - БЖД, охрана окружающей среды (457)
  - Геодезия, землеустройство и кадастры (73)
  - Горное дело (971)
- Машиностроение (1183)
  - Металлургия (448)
  - Метрология, стандартизация и сертификация (215)
  - Минералогия и материаловедение (258)
  - Начертательная геометрия и инженерная графика (180)
  - Нефтегазовое дело (251)
  - Оружие и системы вооружения (52)
  - Основы научных исследований (93)
  - Охрана труда и безопасность (17)
  - Сопrotивление материалов и строительная механика (195)
- Транспортные системы (703)
- Фотоника, оптика и лазерные

Поиск по системе

Подбор по дисциплинам | Расширенный поиск

Главная > Книги > Инженерно-технические науки

## Инженерно-технические науки

Автор:

Все А Б В Г Д Е Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я  
0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Сортировать: по автору | Фильтр: по уровню образования

по автору

<input type="checkbox"/>	Аверки I-д-диа по году технических устройств	воздуха и ее приме	без фильтра
<input type="checkbox"/>	Адамян В.Л. Теория горения и взрыва: учебное пособие		Бакалавриат
<input type="checkbox"/>	Адамян В.Л. Физико-химические основы развития и тушения пожаров: учебное пособие		Магистратура
<input type="checkbox"/>	Азаров Б.Ф., Карелина И.В., Мурадова Г.И., Хлебородова Л.И. Геодезическая практика		Специалитет
<input type="checkbox"/>			Аспирантура
<input type="checkbox"/>			Ассистентура-стажировка
<input type="checkbox"/>			2015

# ЭБС издательства «Лань»: простой и расширенный поиск

Поиск по системе  
автоматика и телемеханика

Искать в найденном

**Найдено в названии книг:**

1. Ефанов Д. В., Осадный Г. В. - 2018  
Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики: учебное пособие

**Найдено в заголовках статей:**

1. Shmatcov Viktor I. - Математические модели надежности систем железнодорожной автоматики и телемеханики  
Автоматика на транспорте - 2017г. №1
2. Volodarsky Vladimir A. - Надежность аппаратуры автоматики и телемеханики, прошедшей ремонт  
Автоматика на транспорте - 2018г. №1
3. Белоусов Борис Федорович, Орлов Александр Васильевич, Голубев Андрей Сергеевич, Болотский Дмитрий Николаевич - К ПРОБЛЕМЕ ОЦЕНКИ ОСТАТОЧНОГО РЕСУРСА ОБЪЕКТОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ  
Надежность и качество сложных систем - 2014г. №2
4. Vashenko Michael N., Butuzov Vladimir P., Zuev Denis Vladimirovich, Vasilenko Petr Alekseevich, Sedukh Dmitry V. - Перспективы развития интеллектуальной автоматизации документооборота вокзалов железнодорожной автоматики и телемеханики  
Автоматика на транспорте - 2018г. №1
5. Sedukh Dmitry V. - Отраслевой формат технической документации на устройства железнодорожной автоматики и телемеханики. Часть 5. Представление бланков станций  
Автоматика на транспорте - 2018г. №1

[показать все результаты по заголовкам статей \(33\)](#)

**Найдено в статьях по ключевым словам:**

1. Melkov Dmitry S., Navedkin Oleg A., Vasiliyev Denis Anatolievich, Butuzov Maksim Alekseevich - Понятийный аппарат энцефологии и его влияние на безопасность железнодорожной автоматики  
Автоматика на транспорте - 2018г. №1
2. Белоусов Борис Федорович, Орлов Александр Васильевич, Голубев Андрей Сергеевич, Болотский Дмитрий Николаевич - К ПРОБЛЕМЕ ОЦЕНКИ ОСТАТОЧНОГО РЕСУРСА ОБЪЕКТОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ  
Надежность и качество сложных систем - 2014г. №2
3. Саложников Вал. В., Саложников Ел. В., Ефанов Д. В. - ПРИМЕНЕНИЕ КОДОВ С СИМБИОТИЗИРОВАННЫМ ПРИ СИНТЕЗЕ СИСТЕМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ НА ПРОГРАММАБРУСОВЫХ ЛОГИЧЕСКИХ ИНТЕГРАЛЬНЫХ СХЕМАХ  
Автоматика на транспорте - 2015г. №1
4. ЕФАНОВ Дмитрий Викторович - Становление и перспективы развития систем функционального контроля и мониторинга устройств железнодорожной автоматики и телемеханики  
Автоматика на транспорте - 2016г. №1
5. Горелкин А. В., Неваров П. А., Журавлев И. А., Бескова А. С. - МОДЕЛИ ОЦЕНКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ

[результаты по ключевым словам статей \(20\)](#)

**Параметры поиска**

Поиск в разделах ЭБС

- По книгам
- По журналам

Область поиска

- Авторы
- Название
- Текст документа
- Ключевые слова статей

Год издания

С ... - ПО ...



Уровень образования

по уровню образования ▾

Области знаний

- Математика
- Физика
- Теоретическая механика
- Инженерно-технические науки
- Ветеринария и сельское хозяйство
- Гуманитарные и социальные науки
- Экономика и менеджмент
- Информатика
- Языковедение и литературоведение
- Право. Юридические науки
- Балет. Танец. Хореография
- Музыка и театр
- Психология. Педагогика
- Нанотехнологии
- Киноведение
- Социально-гуманитарные науки
- Генеалогия. Лицевая идентификация
- Физкультура и спорт
- Медицина
- Биология
- Художественная литература
- География
- Искусствоведение
- Библиотечно-информационная деятельность
- Сервис и туризм
- Деловая литература
- Экология
- Журналистика и медиа-бизнес
- Образовательная робототехника

**Внимание!**

Цветовая разметка в результатах поиска позволит сразу отличить доступный контент от книг, чтение которых в данный момент ограничено условиями подписки. В поиске доступные книги отмечены знаком , недоступные - .

# ЭБС издательства «Лань»: карточка книги

Электронно-библиотечная система

Астраханский Государственный Технический Университет

КНИГИ    ЖУРНАЛЫ    ВКР    Сообщить об ошибке    Global F5

Каталог СПО  
 Показывать издательства

Инженерно-технические науки (9176)  
  Автоматика и управление в технических системах (479)  
  > Архитектура и строительство (711)  
    БЖД, охрана окружающей среды (457)  
    Геодезия, землеустройство и кадастры (73)  
    Горное дело (971)  
  > Машиностроение (1183)  
    Металлургия (448)  
    Метрология, стандартизация и сертификация (215)  
    Минералогия и материаловедение (258)  
    Начертательная геометрия и инженерная графика (180)  
    Нефтегазовое дело (251)  
    Оружие и системы вооружения (52)  
    Основы научных исследований (93)  
    Охрана труда и безопасность (17)  
    Сопротивление материалов и строительная механика (195)  
  > Транспортные системы (703)  
    Авиационная и ракетно-космическая техника (228)  
    Автомобильный транспорт (104)  
    **Железнодорожный транспорт (10)**  
    Морская техника (145)  
    Военная техника (6)

Поиск по системе

Подбор по дисциплинам    Расширенный поиск

Главная > Книги > Инженерно-технические науки > Транспортные системы > Железнодорожный транспорт > Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики

## Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики: учебное пособие

Ефанов Д.В., Осадчий Г.В.

Издательство	Издательство "Лань"
ISBN	978-5-8114-3134-2
Год	2018
Издание	1-е изд.
Страниц	180
Уровень образования	Специалитет

Приобрести в личное пользование

**Читать**

Библиографическая запись

Предварительный просмотр

Рассматриваются теоретические и практические аспекты разработки эксплуатации систем непрерывного мониторинга устройств железнодорожной и телемеханики (ЖАТ), функционирующих в настоящее время на железнодорогах Российской Федерации. Дается формальное определение предотказного состояния

Ефанов, Д.В. Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.В. Ефанов, Г.В. Осадчий. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/109510>. — Загл. с экрана.

Скопировать в буфер

# ЭБС издательства «Лань»: работа с текстом

Ефанов ДВ Осадчий ГВ Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики : учебное пособие



6 /177



100%

Печать/Сохранить

Библиографическая запись



Избранное



Цитировать



Конспекты



Введите текст для поиска



5



6



7



8

## ГЛАВА 1. ОТКАЗОУСТОЙЧИВЫЕ СИСТЕМЫ

### *1.1. Надежность устройств железнодорожной автоматики и телемеханики*

#### 1.1.1. Надежность и безопасность

От качества работы устройств ЖАТ зависит и эффективность перевозочного процесса в целом. С течением времени неизбежен отказ, что приводит к невозможности выполнения функций техническим объектом, а это есть причина снижения надежности и в некоторых случаях безопасности движения поездов [33].

*Надежность* – это свойство объекта сохранять во времени в установлен-

# ЭБС издательства «Лань»: поиск журнала/статьи

КНИГИ

ЖУРНАЛЫ

ВКР

Сообщить об ошибке

Global F5

- Математика (41)
- Физика (50)
  - Теоретическая механика (2)
- Инженерно-технические науки (168)
- Ветеринария и сельское хозяйство (77)
  - Лесное хозяйство и лесоинженерное дело (16)
- Экономика и менеджмент (173)
- Информатика (43)
  - Языкознание и литературоведение (85)
  - Право. Юридические науки (68)
  - Музыка и театр (5)
- Психология. Педагогика (125)
  - Нанотехнологии (4)
- Химия (45)**
  - Физическая химия и химия твердого тела (1)
  - Химическая технология (1)
  - Экологическая химия (1)
- Социально-гуманитарные науки (242)
  - Технологии пищевых производств (19)
  - Физкультура и Спорт (6)
- Медицина (72)

Поиск по системе



[Подбор по дисциплинам](#) [Расширенный поиск](#)

Главная > Журналы > Химия

## Химия

Arctic Environmental Research  
Северный (Арктический) федеральный университет имени М.

### 1 Выбрать журнал

Альманах молодой науки  
Оренбургский государственный медицинский университет

Асимметрия  
Научно-издательский центр медико-биологического профиля

Вестник БГУ. Серия 2. Химия. Биология. География  
Белорусский государственный университет

Вестник Воронежского государственного университета инженерных техно  
Воронежский государственный университет инженерных технологий

Цветовая разметка в результатах поиска позволит сразу отличить доступный контент от журналов и статей, чтение которых ограничено. Доступные статьи отмечены знаком , недоступные - .

### Альманах молодой науки



Издательство: Оренбургский государственный медицинский университет  
ISSN: 2219-7621  
Год основания: 2009  
Выпусков в год: 4  
E-Mail редакции: orma@esco.ru

Журнал содержит статьи по актуальным вопросам медицины и естествознания.

#### Редакционная коллегия:

- Главный редактор - проф. Н.М. Шевлюк
- Заместитель главного редактора - доц. А.К. Урбанский

Редакционная коллегия:  
Проф. В.М. Боев (Оренбург)

[Смотреть целиком](#)

#### Выпуски журнала

2019 год: №1  
2018 год: №1, №2, №3, №4  
2017 год: №1, №2  
2016 год: №1, №2  
2015 год: №1, №2  
2014 год: №1, №2  
2013 год: №1, №2  
2012 год: №1, №2  
2011 год: №1-2  
2010 год: №3  
2009 год: №1

### 2 Выбрать номер

Альманах молодой науки

### 2019 год, №1 3 Выбрать статью

#### Содержание выпуска

- Гигиеническая оценка почвы Промышленного района г. Оренбурга по химическим показателям  
Кряжев Дмитрий Александрович, Боев Михаил Викторович, Кряжева Елена Александровна, Бекташева Инна Константиновна, Щелушкина Дарья Викторовна ..... Стр. 3 - 8
- Некоторые результаты собственного опыта проведения студенческих конференций в формате оптимизации междисциплинарных связей при изучении истории медицины  
Каспржук Людмила Ильинична, Жданов Ратмир Рамилевич ..... Стр. 9 - 13
- Прижизненная визуализация артерий человека как направление научных исследований школьников-кружковцев кафедры оперативной

# ЭБС издательства «Лань»: просмотр статьи

Гигиеническая оценка почвы Промышленного района г Оренбурга по химическим показателям Альманах молодой науки 2019 год №1

1 / 6

Печать/Сохранить Библиографическая запись

Избранное Цитировать Конспекты

Поиск по данному документу

Вы можете распечатать одну статью за сеанс.

Сгенерировать файл

Эскизы страниц

1

2

3

4

---

АЛЬМАНАХ МОЛОДОЙ НАУКИ, №1, 2019

---

УДК 614.7: 612.017

---

**Гигиеническая оценка почвы Промышленного района г. Оренбурга по химическим показателям**

---

**Кряжев Д.А., Боев М.В., Кряжева Е.А., Бектяшева И.К., Щелушкина Д.В.**  
*ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, Оренбург*

---

**Резюме.**  
Статья написана на основе анализа данных проб почвы в Промышленном районе г.Оренбурга. В исследовании проведена гигиеническая оценка качества почвы, с оценкой приоритетных загрязнителей. По результатам

регионов Российской Федерации. Загрязнение почвы в России оценивается цифрой более 82 млрд т накопленных твердых отходов, из которых более 1,5 млрд т высокотоксичны. Доля проб почвы на селитебных территориях России, не отвечающих гигиеническим нормативам,

# ЭБС издательства «Лань»: ПОИСК ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ВКР)

КНИГИ ЖУРНАЛЫ **ВКР** Сообщить об ошибке Global F5

Показывать ВУЗы

Поиск по системе

Главная > ВКР > ФГОС ВО (3+)

**ФГОС ВО (3+)**

- Абайдуллина Альбина Ериковна  
Влияние налоговой нагрузки на финансовое состояние предприятия (на примере ООО «Дельта Энерджи Сервисис»)
- Абакумова Екатерина Валерьевна  
Формы воспитания детей, оставшихся без попечения родителей
- Абасов Рима Талаповна  
Опыт аквасевооборота на ООО "СРК"Шарапоский" Астраханской области
- Аббазов Руслан Флюрович  
Аналитическое обоснование формирования системы корпоративного контроля в деятельности хозяйствующего субъекта с государственным участием
- Аббаслы Эльшад Мургуз Оглы  
Повышение эффективности эксплуатации скважин с помощью установок скважинных штанговых насосов на примере Южно-Конитлорского месторождения
- Аббасова Севда Мустафаевна  
Оптимизация системы управления финансированием капитальных вложений предприятия (на примере ООО «Бест-Строй»)
- Абдалова Наталия Александровна  
Организация бюджетного процесса в регионах России (на примере УФК по Астраханской области)
- Абдихаликова Алия Жанабиловна  
Особенности формирования бухгалтерского баланса и его использование в

ФГОС ВО (3+)

- 05.00.00 Науки о земле
- 06.00.00 Биологические науки
- 07.00.00 Архитектура
- 08.00.00 Техника и технологии строительства
- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
- 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи
- 13.00.00 Электро-и теплотехника
- 15.00.00 Машиностроение
- 16.00.00 Физико-технические науки и технологии
- 18.00.00 Химические технологии
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
- 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
- 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
- 36.00.00 Ветеринария и зоотехния
- 37.00.00 Психологические науки
- 38.00.00 Экономика и управление
- 40.00.00 Юриспруденция
- 42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело
- 43.00.00 Сервис и туризм
- 46.00.00 История и археология
- 49.00.00 Физическая культура и спорт
- 01.00.00 Математика и механика
- 02.00.00 Компьютерные и информационные науки

ФГОС ВО (3+)

- ФГОС ВПО (3)
- ГОС ВПО (2)

ФГОС ВПО (3)

- 030000 Гуманитарные науки
- 230000 Информатика и вычислительная техника
- 270000 Строительство и архитектура
- 020000 Естественные науки
- 050000 Образование и педагогика
- 070000 Культура и искусство
- 080000 Экономика и управление
- 100000 Сфера обслуживания
- 110000 Сельское и рыбное хозяйство
- 120000 Геодезия и землеустройство
- 150000 Металлургия, машиностроение и материалообработка
- 190000 Транспортные средства
- 250000 Воспроизводство и переработка лесных ресурсов
- 260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
- 030000 Гуманитарные науки

ГОС ВПО (2)

- 030000 Гуманитарные науки
- 030004 Гуманитарные науки
- 110000 Сельское и рыбное хозяйство
- 130005 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
- 030011 Гуманитарные науки
- 050001 Образование и педагогика
- 050002 Образование и педагогика
- 050003 Образование и педагогика

# ЭБС «Юрайт»: <http://biblio-online.ru>

The screenshot displays the main interface of the Yurayt website. At the top, there is a search bar with a magnifying glass icon and a search button. To the right of the search bar, there are links for 'Вход в личный кабинет', 'Регистрация', and 'Версия для слабовидящих'. Below the search bar, there are navigation tabs: 'КАТАЛОГ', 'ОБ ЭБС', 'КАК КУПИТЬ', 'КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ', and 'ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА'. The main content area features a large banner for the mobile application 'ЮРАЙТ. БИБЛИОТЕКА' with images of smartphones displaying the app interface. Below the banner, there is a section titled 'НОВИНКИ И ПЕРЕИЗДАНИЯ ИЗ ПОДПИСК' with a pagination control showing pages 1 through 22. The first book listing is 'ЛОГИСТИКА 4-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО' by Конотопский В. Ю. The listing includes a 'Читать' button, a 'Нравится' button, and a '★ В избранное' button. To the right of the book listing, there is a table with pricing options: 'Электронный доступ' (89 руб.), 'Печатное издание Мягкая обложка' (309 руб.), and 'Подарить / взамен утерянной' (309 руб.). A 'Бесплатная доставка' option is also available. Below the pricing table, there is a 'РПД' button and a note 'Разная программа дисциплин'. At the bottom of the page, there is a 'СКИДКА СТУДЕНТАМ' banner and a 'Отправьте нам сообщение' button.

Юрайт  
электронная библиотека  
Повышаем образовательный уровень в России

включая полные тексты | искать в книгах подписки | с медиаматериалами

Корзина | Бесплатная доставка  
8 495 744 00 12 доб.123 (Тех.Поддержка)  
8 495 730 56 67

Вход в личный кабинет  
Регистрация  
Версия для слабовидящих

КАТАЛОГ | ОБ ЭБС | КАК КУПИТЬ | КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ | ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА

ВАША ПОДПИСКА:

Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань), (8451)

Бизнес. Экономика. (1626)  
Гуманитарные и общественные науки. (1726)  
Естественные науки (574)  
Здравоохранение. Медицина. (156)  
Компьютеры. Интернет. Информатика. (314)  
Математика, статистика и механика. (599)  
Педагогика, психология, социальная работа (1265)  
Право. Юриспруденция. (1247)  
Прикладные науки. Техника. (943)  
Сельское хозяйство и природопользование (126)  
Химия и химические технологии. (272)  
Художественная литература. (21)  
Языки, лингвистика и литературоведение (796)

ВСЕ КАТАЛОГ (8075)  
КАТАЛОГ СПО (2615)  
ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ (776)  
КАТАЛОГ ВО по УГС (4881)  
КАТАЛОГ СПО по УГС (1869)  
ПООП СПО (486)  
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДБОРКИ  
РАСПРОДАЖА (127)  
КНИГИ С ТЕСТАМИ (455)

Мы в соцсетях

ВКонтакте | Facebook | YouTube | Instagram

СКИДКА СТУДЕНТАМ

Каталог BIBLIO-ONLINE.RU на вашем устройстве!  
СКАЧАЙТЕ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ «ЮРАЙТ. БИБЛИОТЕКА»  
РПД  
КУПИТЬ ВЗАМЕН

ЗАПИСИ ВЕБИНАРОВ | ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИИ НОВИНОК | ВИДЕООБОЗРЫ ПО ДИСЦИПЛИНАМ | РАСПИСАНИЕ ВЕБИНАРОВ

НОВИНКИ И ПЕРЕИЗДАНИЯ ИЗ ПОДПИСК

1 2 3 4 5 6 7 8 ... 21 22

Сортировать по: названию автору году дате выхода

Word Excel

Электронный доступ 89 руб. Бесплатная доставка  
Печатное издание Мягкая обложка 309 руб. от 89 руб.  
Подарить / взамен утерянной 309 руб. Купить -  
РПД  
Разная программа дисциплин

Для учебных заведений  
140 руб. 1 980 руб. 279 руб.

Отправьте нам сообщение

ЛОГИСТИКА 4-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО  
Конотопский В. Ю. Подробнее  
Научная школа: Национальный исследовательский Томский политехнический университет (г. Томск).  
Год: 2019 / Гриф УМО СПО  
Аннотация: Пособие поможет изучить основные положения, категории, содержание предмета и методологию логистики как современного научно-практического направления экономической активности. В издании рассмотрены теории формирования программ и планов повышения конкурентоспособности предприятий с точки зрения логистики, а также методы применения логистического подхода к управлению биз...

Читать | Нравится | ★ В избранное

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА. ПРИМЕРЫ РАСЧЕТА СИСТЕМ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для СПО  
Шляев М. И., Хромова Е. М., Дорошенко Ю. Н.; Под ред. Шляева М.И. Подробнее

Бесплатная доставка



# ЭБС «Юрайт»: регистрация

## РЕГИСТРАЦИЯ

### Выберите тип учетной записи

Студент

Преподаватель

Библиотекарь

### ЗАВЕРШЕНИЕ РЕГИСТРАЦИИ

#### Учетная запись на сайте [biblio-online.ru](#) создана!

Данные для входа (логин и пароль) и ссылка для подтверждения email отправлены на [test\\_login88@bk.ru](mailto:test_login88@bk.ru). После перехода по ссылке Вы сможете авторизоваться на сайте и воспользоваться дополнительными сервисами.

**ВНИМАНИЕ!** Ссылка действительна в течение 10-ти дней. Если не осуществить переход в этот срок, потребуется повторная регистрация.

E-mail

Указанный E-mail будет использоваться в качестве логина для входа в учетную запись. Пароль будет создан автоматически.

Фамилия

Имя

Отчество

ВУЗ

Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань) ?

Подразделение

АГТУ (г. Астрахань). Кафедра организации и безопасности движения.  
+ АГТУ (г. Астрахань). Гуманитарный институт  
АГТУ (г. Астрахань). Издательство.  
+ АГТУ (г. Астрахань). Институт градостроительства

**Согласен получать новостные рассылки**  
Издательства Юрайт

**Согласен с пользовательским соглашением**

**Регистрация**

# ЭБС «Юрайт»: подтверждение регистрации

Добро пожаловать biblio-online.ru  
ЭБС ЮРАЙТ <noreply@biblio-online.ru> 🔍  
Кому: test\_login88@bk.ru  
сегодня, 9:59

[urait.ru](http://urait.ru)  
[biblio-online.ru](http://biblio-online.ru)

Добро пожаловать в Электронную библиотеку [biblio-online.ru](http://biblio-online.ru)!

Логин: [test\\_login88@bk.ru](mailto:test_login88@bk.ru)  
Пароль:

Для подтверждения регистрации\*, нажмите кнопку либо перейдите по ссылке.

[Подтвердить регистрацию](#)

<https://biblio-online.ru/confirm-registration/77cd35dce60954386e7c2b1ff6e88d46?mid=924900>

Здесь Вы найдете все, чтобы обучать студентов стало комфортнее.

[Перейти в Личный кабинет](#)

Поздравляем! Ваша регистрация на сайте ЭБС завершена. Теперь Вы можете пользоваться дополнительными сервисами и настройками в Личном Кабинете.

включая полные тексты  с медиаматериалами  
 🔍  
[расширенный поиск](#) [поиск по дисциплинам](#)

Корзина доставка Бесплатная доставка  
 Заявка пуста  
8 495 744 00 12 доб.123  
(Тех.Поддержка)

Тестовый Пользователь [0.00 баллов]  
[Выход](#)  
[Личный кабинет](#)  
 Версия для слабовидящих

[КАТАЛОГ](#) [ОБ ЭБС](#) [КАК КУПИТЬ](#) [КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ](#) [ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА](#)

**АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ ПОДТВЕРЖДЕН ✓**

Рекомендации для начала работы:

[Найдите книги по интересующим дисциплинам](#) [Установите мобильное приложение](#) [Смените пароль](#)

# ЭБС «Юрайт»: ВХОД

## АВТОРИЗАЦИЯ



Для продолжения работы необходимо авторизоваться

Логин (e-mail)\*

Иванов

Пароль\*

.....

**Войти**

Если у вас нет аккаунта – [Зарегистрируйтесь](#)

Войти через соцсети



[Восстановление пароля](#)

# ЭБС «Юрайт»: личный кабинет



Искать в тексте книг  искать в книгах подписки  с медиаматериалами

[расширенный поиск](#) [поиск по дисциплинам](#)

Корзина Бесплатная доставка

Заказ пуст

8 495 744 00 12 доб.123  
(Тех.Поддержка)

8 495 700 56 123

**Иванов** [0.00 баллов]

Выход

Личный кабинет

Версия для слабовидящих

КАТАЛОГ

ОБ ЭБС ▾

КАК КУПИТЬ ▾

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ▾

ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА ▾

## ВАША ПОДПИСКА:

Приобретённые доступы (0)

Волго-Каспийский морской рыбопромышленный колледж АГТУ (г. Астрахань) (8552)

Дмитровский рыбохозяйственный технологический институт (Филиал) АГТУ (пос. Рыбное) (8552)

Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань). (8552)

Ейский морской рыбопромышленный техникум (Филиал) АГТУ (г. Ейск) (8552)

ВСЁ КАТАЛОГ (8201)

КАТАЛОГ СПО (2708)

ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ (818)

КАТАЛОГ ВО по УГС (5252)

КАТАЛОГ СПО по УГС (2010)

ПООП СПО (485)

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДБОРКИ

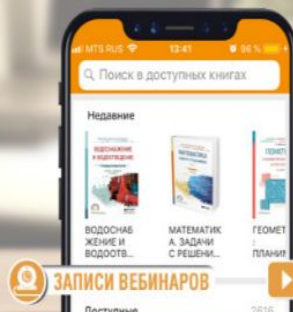
РАСПРОДАЖА (96)

КНИГИ С ТЕСТАМИ (495)

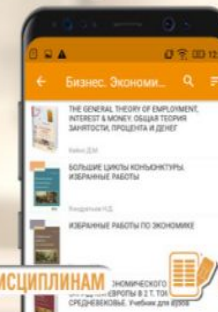
Мы в соцсетях



## Каталог BIBLIO-ONLINE.RU на вашем устройстве!



СКАЧАЙТЕ МОБИЛЬНОЕ  
ПРИЛОЖЕНИЕ  
«ЮРАЙТ. БИБЛИОТЕКА»



ЗАПИСИ ВЕБИНАРОВ

ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИИ НОВИНОК

ВИДЕООБОЗОРЫ ПО ДИСЦИПЛИНАМ

ЭКОНОМИЧЕСКОГО

РАСПИСАНИЕ ВЕБИНАРОВ

## НОВИНКИ И ПЕРЕИЗДАНИЯ ИЗ ПОДПИСОК

1 2 3 4 5 6 7 8 ... 15 16 →

Word Excel

Сортировать по: [названию](#) [автору](#) [дате выхода](#) ↑↓



НАСЛАЖДЕНИЕ И ДОЛГ

Кьеркегор С. ; пер. Ганзен П. Г. [Подробнее](#)

Год: 2019

**Аннотация:** Представленное издание составлено и озаглавлено переводчиком Кьеркегора Ганзеном Петром Готфридом XIX столетия как плод его самостоятельных изменений значительного и сложного произведения датского писателя и

Бесплатная доставка

от 529 руб.

[Купить](#)  
для личного пользования

Отправьте нам сообщение

# ЭБС «Юрайт»: ВИДЫ ПОИСКА

The screenshot displays the Yurayt website interface. At the top left is the logo for "Юрайт электронная библиотека" (Yurayt electronic library) with the tagline "Повышаем образовательный уровень в России". The top right shows user information for "Иванов" with 0.00 points, and options for "Выход", "Личный кабинет", and "Версия для слабовидящих". A navigation bar includes "КАТАЛОГ", "ОБ ЭБС", "КАК КУПИТЬ", "КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ", and "ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА".

The main content area is divided into two sections:

- ВАША ПОДПИСКА:** A list of subscriptions with expandable arrows. The "Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань). (8451)" entry is highlighted with a red box.
- РАСШИРЕННЫЙ ПОИСК:** A search form with various filters and a search button. The filters include:
  - Наименование: содержит
  - Автор: содержит
  - ISBN: содержит
  - Научная школа: (dropdown)
  - Год с: (dropdown) по: (dropdown)
  - Гриф: (dropdown)
  - Серия: (dropdown)
  - Тип пособия: (dropdown)
  - УДК: содержит
  - ББК: содержит
  - Тематика: (dropdown)
  - Дисциплина: (dropdown)Additional search options include "Искать в книгах подлиски" and "Содержат медиаматериалы". A "Поиск" button is located at the bottom of the search form.

At the bottom left, there are social media icons for VK, Facebook, YouTube, and Instagram, with the text "Мы в соцсетях". At the bottom right, there is a green button that says "Напишите нам, мы онлайн!".

# ЭБС «Юрайт»: ПОИСК ПО ДИСЦИПЛИНАМ

The screenshot shows the Yurayt website interface. At the top left is the logo for "Юрайт электронная библиотека" with the tagline "Повышаем образовательный уровень в России". The top right contains user information for "Иванов" with 0.00 points, and navigation links for "Выход", "Личный кабинет", and "Версия для слабовидящих". Below the logo is a search bar with a magnifying glass icon and a dropdown menu showing "расширенный поиск" and "поиск по дисциплинам". The main navigation bar includes "КАТАЛОГ", "ОБ ЭБС", "КАК КУПИТЬ", "КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ", and "ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА".

The left sidebar lists "ВАША ПОДПИСКА:" with a list of institutions and their subscription counts, such as "Приобретенные доступы (0)", "Волго-Каспийский морской рыбопромышленный колледж АГТУ (г. Астрахань) (8451)", and "ВЕСЬ КАТАЛОГ (8075)".

The main content area is titled "поиск по дисциплинам" and shows a search for "теоретические основы электротехники". It displays "Найденные дисциплины" with a list of search results and "Рекомендованные дисциплины" with a list of recommendations. A "3 шаг" arrow points from the search results to the "ВЫБРАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ" section, which lists selected disciplines with 'X' marks.

At the bottom, there are buttons for "Очистить найденные" and "Очистить выбранные", and a "Поиск" button. The footer includes social media icons and the text "Мы в соцсетях" and "Напишите нам, мы онлайн!".

# ЭБС «Юрайт»: результаты поиска

**Юрайт**  
электронная библиотека  
Повышаем образовательный уровень в России

включая полные тексты | искать в книгах подписки  
с медиаматериалами

Корзина Бесплатная доставка  
Заказ пуст  
8 495 744 00 12 доб.123  
(Тех.Поддержка)

Иванов [0.00 баллов]  
Выход  
Личный кабинет  
Версия для слабовидящих

расширенный поиск | поиск по дисциплинам

КАТАЛОГ | ОБ ЭБС | КАК КУПИТЬ | КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ | ПОМОЩЬ И ПОДДЕРЖКА

**ВАША ПОДПИСКА:**  
Приобретённые доступы (0)  
Волго-Каспийский морской рыбопромышленный колледж АГТУ (г. Астрахань) (8451)  
Дмитровский рыбохозяйственный технологический институт (Филиал) АГТУ (пос. Рыбное) (8451)  
Астраханский государственный технический университет (г. Астрахань). (8451)  
Ейский морской рыбопромышленный техникум (Филиал) АГТУ (г. Ейск) (8451)

ВСЕ КАТАЛОГ (8075)  
КАТАЛОГ СПО (2615)  
ЛЕГЕНДАРНЫЕ КНИГИ (776)  
КАТАЛОГ ВО по УГС (4881)  
КАТАЛОГ СПО по УГС (1869)  
ПООП СПО (486)  
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДБОРКИ  
РАСПРОДАЖА (127)  
КНИГИ С ТЕСТАМИ (455)

Мы в соцсетях

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА**  
Найдено: 38  
Дисциплины: Основы теории цепей, Радиотехнические цепи и сигналы, Теоретические основы электротехники, Теоретические основы электротехники и электроники

1 2 3 4 →

Скачать результаты в формате Word Excel  
Сортировать по: названию | автору | году | дате выхода

**ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов**  
Штыков В. В. Подготовить в буфер библиографическое описание  
Научная школа: Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт» (г. Москва)  
Год: 2019  
Аннотация: В учебнике изложены современные представления о радиоэлектронике как средстве передачи, приема, обработки и хранения информации. Описаны исторические этапы развития информационных технологий в их неразрывном единстве с развитием средств связи. Формируются начальные представления о сигналах и их математических моделях. Рассмотрены наиболее важные свойства гармонических...

Читая | Нравится

★ В избранное | В заказе

Купить у наших партнёров  
litres.ru - 489 руб. | my-shop.ru - 860 руб.

Бесплатная доставка  
от 185 руб.  
Купить +  
Для личного пользования

PDF  
Рабочая программа дисциплины

Для учебных заведений  
290 руб. | 1 980 руб. | 579 руб.

Напишите нам, мы онлайн!

# ЭБС «Юрайт»: карточка книги

🏠 / Расширенный поиск / Введение в радиоэлектронику



Читать

Нравится

★ В избранное



В заказ  
Скачать марк запись

## ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов

Научная школа: **Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт» (г. Москва)**

Штыков В. В. [Подробнее](#)

Страниц: 228

Год: 2019

ISBN: 978-5-534-08405-4

Серия: **Университеты России**

Тематика/подтематика: **Прикладные науки. Техника./Радиотехника, телекоммуникации и связь**

Дисциплины: **Основы радиоэлектроники, Основы радиоэлектроники и связи, Радиотехнические системы, Радиотехнические цепи и сигналы, Теоретические основы радиоэлектроники и микросхемотехники, Технические основы радиотехники, Основы радиотехники, Электротехника и радиотехника, Основы электротехники и радиотехники, Радиоэлектроника, Теория радиотехнических сигналов, Теория радиотехнических цепей и сигналов, Общая электротехника и радиотехника, Основы радиотехники и телевидения, электроакустика, Электрорадиоизмерения, радиотехнические цепи и сигналы, Электрорадиотехника, Электрорадиотехника и основы микроразработки**

Купить у наших партнеров  
litres.ru - 489 руб. my-shop.ru - 860 руб.

📚 Бесплатная доставка

от 185 руб.

Купить

для личного пользования

РПД

Рабочая программа дисциплины

📖 Предыдущие выпуски

ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов, 2018 [смотреть все](#)

Для учебных заведений  
📚 290 руб. 📚 1 980 руб. 📚 579 руб.



Штыков В. В. Введение в радиоэлектронику: учебник и практикум для вузов / В. В. Штыков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 228 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-08405-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bocopy/487078> (дата обращения: 27.06.2019). **Библиографическое описание**

Описание

Как купить

Доставка

## АННОТАЦИЯ

В учебнике изложены современные представления о радиоэлектронике как средстве передачи, приема, обработки и хранения информации. Описаны исторические этапы развития информационных технологий в их неразрывном единстве с развитием средств связи. Формируются начальные представления о сигналах и их математических моделях. Рассмотрены наиболее важные свойства гармонических колебаний и монохроматических радиоволн. Приведено описание основных элементов радиоканала. Учебник содержит большое количество иллюстраций. Контрольные вопросы к главам помогут студентам лучше усвоить теоретический материал.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

- К читателю [Читать](#)
- Предисловие [Читать](#)
- Введение [Читать](#)
- 1. Этапы становления информатики как самостоятельного научно-технического направления [Читать](#)
- 2. Информационный канал и канал связи [Читать](#)
- 3. Сигналы и их математические модели [Читать](#)

Напишите нам, мы онлайн!



# ЭБС «Юрайт»: работа с текстом (Цитаты)

[На главную страницу](#)

ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов

Скрыть Выделить для цитат Создать закладку Поиск Масштаб Страницы Повернуть Развернуть



Нажмите на символ «Т»  
– выделение текста

Создать цитату

Для выделения фрагмента текста  
растяните рамки по нужному размеру  
в пределах одной страницы.

Нажмите на «создать цитату».  
Цитата начнёт регистрироваться.

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

К читателю  
Предисловие  
Введение

1. Этапы становления информатики как самостоятельного научно-технического направления

- 1.1. Появление речи и зарождение сознания
- 1.2. Возникновение письменности
- 1.3. Изобретение книгопечатания
- 1.4. Оптический телеграф
- 1.5. Электрический телеграф
- 1.6. Создание телефона
- 1.7. Изобретение радио
- 1.8. Зарождение и развитие теории информации
- 1.9. Автоматическое управление и кибернетика
- 1.10. Появление электронной вычислительной машины
- 1.11. Создание персонального компьютера
- 1.12. Создание цифровых систем связи

Контрольные вопросы к главе 1

2. Информационный канал и канал связи
3. Сигналы и их математические модели
4. Гармоническое колебание в роли носителя информации
5. Электромагнитные поля и волны как носители информации
6. Распространение радиоволн в земных условиях

ков. Обычно в подобных книгах приводится перечисление некоторого числа событий, которые называют информационными революциями<sup>1</sup>. Эти события выстраиваются так, чтобы показать, что информатика связана с созданием ЭВМ. Воспользуемся этим приемом и покажем, что информатика и теория информации зародились гораздо раньше в недрах теории связи, а первые опыты человека по обмену информацией были сделаны сотню тысяч лет назад.

Включенный в этот раздел исторический материал дает также представление о том, как формировались фундаментальные представления теории радиосвязи, на каком уровне развития находится современная радиоэлектроника и какими проблемами в настоящее время приходится заниматься специалистам в этой области науки и техники.

## 1.1. Появление речи и зарождение сознания

Появление речи и зарождение сознания следует принять за исходные точки формирования современной информатики. Эти два явления невозможно четко и однозначно разделить. До сих пор идут споры о том, что было первичным: речь или сознание. После впечатляющих успехов генетики в конце XX в. одно можно с уверенностью утверждать — из всех приматов только в геноме человека присутствует ген речи.

Предок современного человека *Homo sapiens* (человек разумный) появился пару сотен тысяч лет назад в Африке. Вместе с рядом вымерших видов человек разумный образует род человек (*Homo*). От ближайшего вида — неандертальцев — человек разумный отличается рядом особенностей строения скелета. В 2005 г. были описаны останки человека, возраст которых составляет около 160000 лет. Анатомические

# ЭБС «Юрайт»: работа с текстом (Цитаты)

[На главную страницу](#)

ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов

Скрыть Выделить для цитат Создать закладку

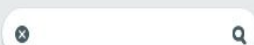
Поиск

Масштаб

Страницы

Повернуть

Развернуть



ЦИТАТЫ 0/23

В меню ведётся подсчёт количества доступных цитат для определенного издания.

Создать цитату

СТР: 20

ков. Обычно в подобных книгах приводится перечисление не...



При нажатии на данный значок, цитата сохраняется в буфере обмена. Её можно будет скопировать в любой текстовый редактор.

ков. Обычно в подобных книгах приводится перечисление некоторого числа событий, которые называют информационными революциями<sup>1</sup>. Эти события выстраиваются так, чтобы показать, что информатика связана с созданием ЭВМ. Воспользуемся этим приемом и покажем, что информатика и теория информации зародились гораздо раньше в недрах теории связи, а первые опыты человека по обмену информацией были сделаны сотню тысяч лет назад.

Включенный в этот раздел исторический материал дает также представление о том, как формировались фундаментальные представления теории радиосвязи, на каком уровне развития находится современная радиоэлектроника и какими проблемами в настоящее время приходится заниматься специалистам в этой области науки и техники.



Цитаты подсвечиваются другим цветом.

## 1.1. Появление речи и зарождение сознания

Появление речи и зарождение сознания следует принять за исходные точки формирования современной информатики. Эти два явления невозможно четко и однозначно разделить. До сих пор идут споры о том, что было первичным: речь или сознание. После впечатляющих успехов генетики в конце XX в. одно можно с уверенностью утверждать — из всех приматов только в геноме человека присутствует ген речи.

Предок современного человека *Homo sapiens* (человек разумный) появился пару сотен тысяч лет назад в Африке. Вместе с рядом вымерших видов человек разумный образует род человек (*Homo*). От ближайшего вида — неандертальцев — человек разумный отличается рядом особенностей строения скелета. В 2005 г. были описаны останки человека, возраст которых составляет около 160000 лет. Анатомические

# ЭБС «Юрайт»: работа с текстом (Цитаты)

## ЦИТАТЫ

[Экспортировать библиографические описания книг из списка](#)

### ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

МЕНЕДЖМЕНТ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ 2-е изд., испр. и доп. Учебник для вузов  
Год: 2019

### ПОКУПКИ

Все сделанные цитаты вы можете посмотреть в разделе «Цитаты» из личного кабинета.

АУДИОЗАПИСИ В ЭБС. Учебник и практикум для прикладного бакалавриата

### ЗАЯВКИ

### ИКПП

ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов  
Год: 2019

### ЗАКЛАДКИ

### ЦИТАТЫ

Список цитат

[Перейти к цитате](#)

27.06.2019 11:59  
Стр. 20  
ков. Обычно в подобных книгах приводится перечисление некоторого числа событий, которые называют информационными революциями  
1. Эти события выстраиваются так, чтобы показать, что информатика связана с созданием ЭВМ. Воспользуемся этим приемом и покажем, что информатика и теория информации зародились гораздо раньше в недрах теории связи, а первые опыты человека по обмену информацией были сделаны сотню тысяч лет назад. Включенный в этот раздел исторический материал дает также представление о том, как формировались фундаментальные представления теории радиосвязи, на каком уровне развития находится современная радиоэлектроника и какими проблемами в настоящее время приходится заниматься специалистам в этой области науки и техники.

### ИЗБРАННОЕ

### ИСТОРИЯ ЧТЕНИЙ

### ИСТОРИЯ ПРОСМОТРА

### СЕРТИФИКАТЫ

### МНЕ ПОНРАВИЛОСЬ

### ОТЧЕТЫ

Напишите нам, мы онлайн!

# ЭБС «Юрайт»: работа с текстом (Закладки)

[На главную страницу](#)

ВВЕДЕНИЕ В РАДИОЭЛЕКТРОНИКУ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для вузов

Добавлена закладка

Скрыть Выделить для цитат Создать закладку Поиск Масштаб Страницы Повернуть Развернуть

Нажмите на символ «Закладки», чтобы поставить закладку на открытой странице.

Сделанные закладки будут отображаться в соответствующем меню слева в разделе «закладки».

**ЗАКЛАДКИ**  
СТР: 22 X  
Постепенно речь становилась все более богатой. Наконец в ней появились...

Вот т... тысяч лет назад появились первые информация... (ел 2). Это еще, конечно, не система телеком... е обмен информацией.

## 1.2. Возникновение письменности

Возникновение письменности связано, по-видимому, со стремлением человека выразить свои чувства и мысли в материальной форме и таким образом самоутвердиться как личность. Демонстрацией этого стремления является пещерная живопись — рисунки, выполненные людьми несколько десятков тысяч лет тому назад (см. рис. 1.2). Большинство подобных объектов найдено в Европе, так как именно там древние люди были вынуждены жить в пещерах и гротах, спасаясь от холодов. Возраст старейших рисунков оценивается в 36000 лет.

Первые формы письменности в виде особым образом начертанных знаков, отличных от стилизованных рисунков — пиктограмм, появилась примерно 6000 лет назад. Высшей формой такого письма стало иероглифическое письмо, которое впервые возникло в Древнем Египте (см. рис. 1.3). Именно поэтому мы теперь знаем, как жили тогда люди и зачем им понадобились пирамиды. Но к чисто фонетическому письму (т. е. такому, где каждый знак обозначает отдельный звук) древние египтяне так и не перешли. Это важное усовершенствование было сделано в письме других народов.

# ЭБС: «Юрайт»: ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

СКАЧАЙТЕ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ  
«ЮРАЙТ. БИБЛИОТЕКА»

Каталог BIBLIO-ONLINE.RU на вашем устройстве!



ВИДЕООБЗОРЫ  
ПО ДИСЦИПЛИНАМ



**СКИДКА**  
**СТУДЕНТАМ**

КУПИТЬ  
НОВЫЙ УЧЕБНИК  
ВЗАМЕН УТЕРЯННОГО



УЧЕБНИКИ С МЕДИАМАТЕРИАЛАМИ

**Юрайт**  
ИЗДАТЕЛЬСТВО

ВИДЕОПРЕЗЕНТАЦИИ  
НОВИНОК



ПОДАРИ КНИГУ  
БИБЛИОТЕКЕ



РАБОЧИЕ  
ПРОГРАММЫ  
ДИСЦИПЛИН



Бесплатная  
доставка  
в любой  
город России

от 1000 руб.



РАСПИСАНИЕ  
ВЕБИНАРОВ



ЗАПИСИ  
ВЕБИНАРОВ



**МЕСЯЦ ПЕДАГОГОВ 13 мая – 10 июня**

- ✔ Полный доступ к образовательной платформе
- ✔ Интервью авторов и видеообзоры книг
- ✔ Вебинары и мастер-классы
- ✔ Сертификат о повышении квалификации

Регистрируйтесь на сайте и приходите на мероприятия!



# «Национальная электронная библиотека» (НЭБ): <http://нэб.рф/>

Научная библиотека АГТУ x НЭБ - Национальная электронная библиотека x

<https://нэб.рф/>

НЭБ Национальная Электронная Библиотека

Войти Регистрация Меню

RU EN

Пользователям  
Библиотекам  
Подборки

Библия Гутенберга: начало нового времени

Московская электронная нотная библиотека

Библиотека МЭШ

Молодые изобретатели - начало большого пути

Книжная коллекция баронов Глицебургов

Революция и гражданская война в раннем советском плакате

Простой поиск

Поиск по автору и/или названию

Поиск по коллекциям

Поиск по подборкам

Поиск по классификатору

Пушкин, сказка о царе Салтане

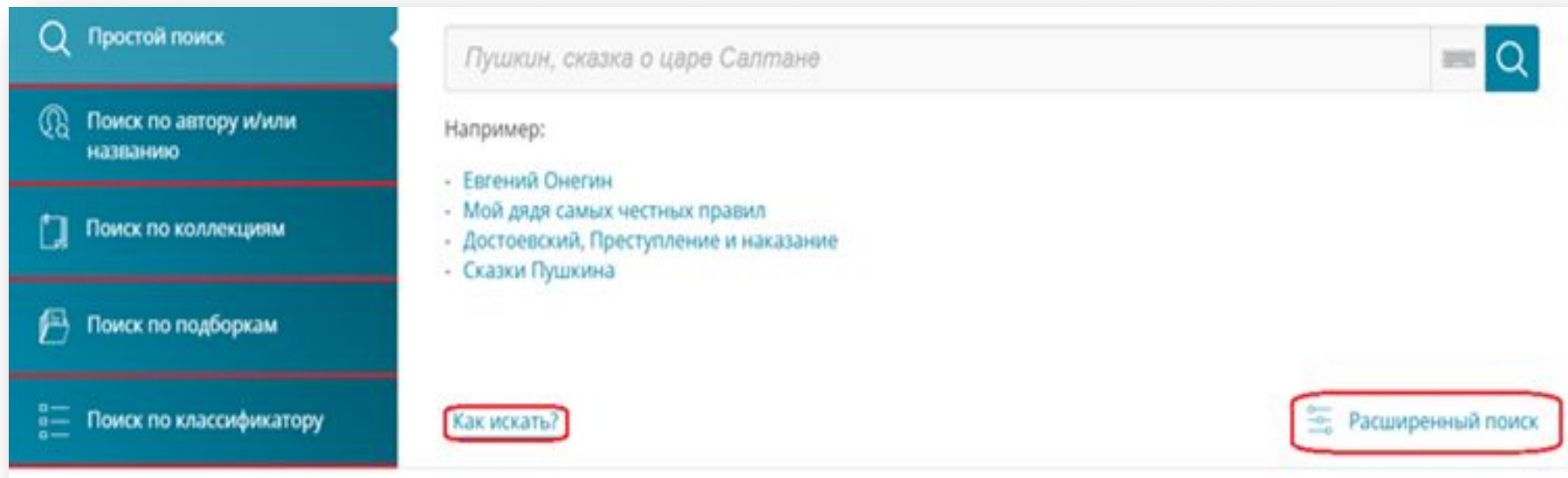
Например:

- Евгений Онегин
- Мой дядя самых честных правил
- Достоевский, Преступление и наказание
- Сказки Пушкина

Как искать?

Расширенный поиск

# НЭБ: ВИДЫ ПОИСКА



The screenshot displays a search interface with a sidebar on the left and a main search area on the right. The sidebar contains five search options, each with an icon and text:

- Простой поиск (Simple search)
- Поиск по автору и/или названию (Search by author and/or title)
- Поиск по коллекциям (Search by collections)
- Поиск по подборкам (Search by selections)
- Поиск по классификатору (Search by classifier)

The main search area features a search bar with the text "Пушкин, сказка о царе Салтане" and a search icon. Below the search bar, the text "Например:" (For example:) is followed by a list of search results:

- Евгений Онегин
- Мой дядя самых честных правил
- Достоевский, Преступление и наказание
- Сказки Пушкина

At the bottom of the search area, there are two buttons: "Как искать?" (How to search?) and "Расширенный поиск" (Advanced search).

# НЭБ: ВИДЫ ПОИСКА

Расширенный поиск

Раздел для поиска **Библиотеки** Музеи Архивы

Автор

Название **АНАТОМИЯ**

Текст

Год издания от  до  года

Доступ к изданиям  Все  Открытые  Защищенные авторским правом

Область поиска  Каталог печатных изданий  Издания с электронной копией

Коллекции

Издательство

Место издания

Библиотека

ISBN

Индекс ББК

Раздел ББК

УДК

Рубрики

Язык издания

Завитель

Патентообладатель



# НЭБ: результаты поиска

Расширенный поиск

Поиск осуществлен по: Раздел для поиска – Библиотеки Название – Анатомия Доступ к изданиям – Все Область поиска – Издания с электронной копией Изменить

Снять все фильтры Коллекция: Научная и учебная литература x Коллекция: Ноты x Коллекция: Карты x Коллекция: Периодические издания x  
Коллекция: Библиотека школьника x Коллекция: Универсальная коллекция x Коллекция: История.рф x

Найдено 226 наиболее подходящих условиям поиска результатов.  
Искать в каталоге печатных книг.

Экспорт результатов поиска в Excel

По релевантности По автору По названию По дате

1. Протоколы заседаний по отделам зоологии, анатомии и физиологии

Читать



Скачать



Входит в состав: Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1- Ч. 2

Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)

2. Оперативная хирургия и топографическая анатомия : тексты лекций

Волков А.В., — НГМУ, 2005. — 210 с.

Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)

**Внимание!**

Издание выделено синим цветом  
доступно на сайте НЭБ

Издание выделено желтым цветом  
доступно через приложение НЭБ



Макромикронейрохирургическая анатомия головного мозга и основания черепа

3. Юхарев С.П. — Нестор-История, 2017 — 442 с.

Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)



Уважаемый читатель!

Чтение объекта НЭБ, охраняемого авторским правом, осуществляется во внешнем приложении НЭБ. Если приложение не запускается в автоматическом режиме, убедитесь, что приложение «НЭБ РФ» установлено или запустите в ручном режиме.

Уважаемый читатель!

Объект НЭБ охраняется авторским правом.  
Скачивание недоступно.

# НЭБ: карточка книги

← Вернуться

Протоколы заседаний по отделам зоологии, анатомии и физиологии

Читать



Скачать



О произведении

Количество страниц: с. V - LV

Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)

Язык: Русский (дореформенная орфография)

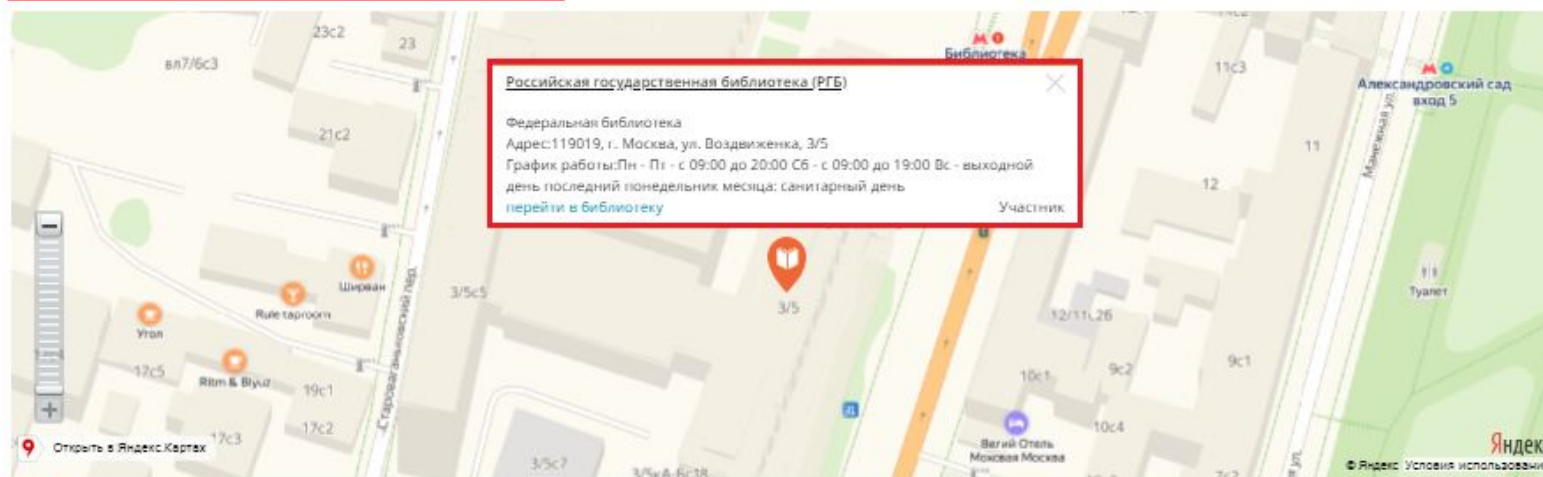
Входит в состав: Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1- Ч. 2

Похожие

с онлайн-версией

по всем записям

↑ Ближайшая библиотека с бумажным экземпляром издания



Поделиться с друзьями

Сообщить об ошибке

# НЭБ: работа с текстом документа в открытом доступе (без приложения)

← → ↻ 🔒 https://нэб.пф/catalog/000199\_000009\_003860396/viewer/?page=567

НЭБ Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1- Ч. 2

Поиск по тексту открытого издания 🔍 [Выйти](#)

[Добавить издание в избранное](#)

[Добавить закладку](#)

[Просмотр текста с возможностью копирования](#)

Сохранение страниц  
1 по 10  
[Сохранить](#)

[Скачать полностью](#)

Описание книги ▾

Содержание ▾

Добавленные вами

Заметки 0 ▾

Закладки 0 ▾

Цитаты 0 ▾

- 11. Протоколы заседаний отделения математики, механики и астрономии
- 31. Протоколы заседаний отделения физики и физической географии
- 45. Об устойчивости равновесия твердого тела под действием центральной силы
- 54. Об одной теореме, доставляемой способом взаимных поляр
- 65. Опыт над сопротивлением воздуха
- 71. Замечания к теории максимум и minimum определенных интегралов по логосу мемуара Клебша. Ueber die Zweite Variation vielfacher Integrale
- 77. Учение о числовых производных
- 134. О некоторых тепловых явлениях в слоях термоэлектрических элементов, во время прохождения через них тока
- 138. О новом объектив-рефлекторе для телескопов (проект)
- 144. Об определении полюсов магнитных стрелок
- 148. Практический способ калибровки термометрических трубок
- 171. Протоколы заседаний по отделам зоологии, анатомии и физиологии
- 223. Ресничные черви (Turbellaria) Севастопольской бухты (с 7 таблицами)
- 310. Анатомическая и гистологическая исследования

ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЙ  
ПО ОТДЕЛУ БОТАНИКИ, АНАТОМИИ И ФИЗИОЛОГИИ РАСТЕНИЙ.  
ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ.  
23-го августа 1869 года.

Заседание открыто членом распорядительного комитета профессором Н. П. Кауфманом. В председатели избран заслуженный профессор Харьковского университета В. М. Черняев, секретарем М. С. Воронин.

1) Читано письменное сообщение проф. Л. С. Ценковского: «О студенистых водорослях (Rhodosphecia) и протозоих Желтковых (Flagellata)», следующего содержания.

«В статье о Гельмгольцах, омертвевших хлорофиллы \*, и стараясь доказать, что зеленые клетки, одетые студенистыми оболочками в р. Rhodosphecia, Rhodosphecia имеют значение зооспоры, представлять собою голые клетки, снабженные сокращающимися пространствами. В предлагаемом труде я рассмотрю исследования на возможно большее число Нальмеллендиных и, руководясь историей их развития, перейду к изучению нескольких организмов из смежной группы Flagellata.

Результаты моих исследований следующие:

а). Главный характер Нальмеллендиных водорослей состоит в самостоятельной и продолжительной жизни зооспоры, которая, одетая студенистою оболочкою, размножается в продолжении многих генераций; немалая часть в свою очередь выдвигает студень, растут, размножаются и т. д. При этом зооспоры сохраняют рвения или движутся ими, во всяком случае они снабжены сокращающимися про-

\* Bot. Zeit. 1865.

Страница: 567

# НЭБ: работа с текстом документа в открытом доступе (без приложения)

The screenshot displays the NERL website interface for a document titled "Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1- Ч. 2". The page features a search bar, a "Выйти" button, and a sidebar with navigation options like "Описание книги" and "Содержание". A red box highlights the sidebar's "Добавленные вами" section, which includes "Заметки", "Закладки", and "Цитаты". Another red box highlights a "Добавить в закладку" button in the top right corner of the document viewer. A third red box highlights a text fragment in the main document area, with a red arrow pointing to it from the text "Выделить нужный фрагмент и добавить цитату или заметку". To the right of the text fragment is a floating toolbar with buttons for "Увеличить фрагмент", "Уменьшить фрагмент", "Добавить в цитаты", and "Добавить в заметки". The document text itself is titled "ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЙ ПО ОТДЕЛУ МАТЕМАТИКИ, МЕХАНИКИ, АСТРОНОМИИ И ФИЗИКИ. ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ. 22-го августа 1869 года." and contains a list of items, including a report by P. A. Chebyshev on function transformations.

НЭБ Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1- Ч. 2

Поиск по тексту открытого издания

Выйти

Описание книги

Содержание

Добавленные вами

Заметки 0

Закладки 0

Цитаты 0

Добавить в закладку

ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЙ  
ПО ОТДЕЛУ МАТЕМАТИКИ, МЕХАНИКИ, АСТРОНОМИИ И ФИЗИКИ.  
ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ.  
22-го августа 1869 года.

Первое общее заседание отделения математики, механики, астрономии и физики происходило под председательством П. Л. Чебышева; секретарем был П. В. Бугаев.

1. А. П. Чебышев открыл заседание общими соображениями об особом методе исследования функций при помощи суживаний и, как пример, применения этого метода, он показал как найдется предельный угол одного конца линии по длине ее, ее углу, углу центра тяжести и величине плеча момента инерции.

2. Г. В. Балабушкин сделал несколько замечаний о логарифмических модулях.

3. Приват-доцент математики из Новороссийского университета М. А. Андреевский изложил преобразование по способу наименьших квадратов теоремы «три прямых, дающих три угла треугольника выносятся в одной точке» и указал на некоторые случаи преобразованной теоремы.

4. М. Вейсбергер сообщил о результатах исследования влияния времени обратного на себя влияния метеорологического и состоящего из того, что температура воздуха на небольшом расстоянии от земли с высотой не уменьшается, а напротив увеличивается. Далее это, открытие Пиллетона, подтверждается новейшими наблюдениями Престера в Эндлей, между тем как наблюдения других ученых, произведенная при различных условиях дают разные результаты. Поэтому с Вейсбергером предстоит из теоретическому разрешению спорного вопроса и вк. подробного разбора влияния в разное время года на температуру воздуха в горах, луговых, различных ветров, облаков, дождя, снега, тумана, береговых ветров, нисходящего потока и испарения в разных ситуациях.

а) Температура слоя воздуха, на высоте 10 ф. и 120 ф., вопреки общепринятому мнению, с высотой не уменьшается, а увеличивается.

б) Увеличение это имеет место в любое время года.

в) Увеличение температуры с высотой на определенном слое воздуха есть явление совершенно нормальное, обусловленное метеорологическими процессами, в атмосфере происходящими.

Увеличить фрагмент

Уменьшить фрагмент

Добавить в цитаты

Добавить в заметки

Выделить нужный фрагмент и добавить цитату или заметку

Страница: 11

# НЭБ: работа с текстом документа в открытом доступе (без приложения)

The screenshot displays the NAB website interface. At the top, the header includes the NAB logo and the text "Труды Второго Съезда русских естествоиспытателей в Москве, происходившего с 20-го по 30-е августа 1869 года : Ч. 1-4. 2". A search bar on the right contains the text "Поиск по тексту открытого издания" and a "ВЫЙТИ" button. On the left sidebar, there are navigation options: "Описание книги", "Содержание", "Добавленные вами" (highlighted with a red box), "Заметки", "Закладки", and "Цитаты" (with a count of 1). The main content area shows a document page titled "ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЙ ПО ОТДЕЛУ МАТЕМАТИКИ, МЕХАНИКИ, АСТРОНОМИИ И ФИЗИКИ. ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ. 22-го августа 1869 года." A red box highlights a section of text in the document, and a blue callout box contains the instruction: "Для создания цитаты необходимо выделить область на странице издания. Созданные цитаты также будут доступны в Вашем личном кабинете." A floating menu on the right side of the document offers actions: "Увеличить фрагмент", "Уменьшить фрагмент", "Добавить в цитаты" (highlighted with a red box), and "Добавить в заметки". The bottom left corner shows "11 страница".

# НЭБ: ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

The screenshot displays the user interface of the National Electronic Library (NAB) personal account. On the left, a sidebar menu highlights 'Моя библиотека' (My Library) with sub-items: 'Отсканированные материалы', 'Поисковые запросы', 'Цитаты', 'Закладки', 'Заметки', and 'Документация'. Below the menu is a user profile for 'Михаил Петров' (Mikhail Petrov) with ID 200000692003, registration date 23.09.2014, and library number 76902134. The main area is titled 'Заметки' (Notes) and lists three items:

- 21.** А.С. Пушкин в его изречениях и характеристиках. (В память пятидесятилетия) : С рис. памятника. предисл. и ст. : "Последние дни А.С. Пушкина по рассказам очевидцев"  
Пушкин А.С. — П.В. Луконников. 1887 — 160 с., 1 л. фронт. (ил.)  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)  
Заметка на странице 1  
сольники  
Мои подборки
- 22.** Сборник рассказов и сказок современных русских писателей  
Авенариус В.П. — А.Д. Сугин, 1911  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)  
Заметка на странице 458  
меленики  
Мои подборки
- 23.** Сборник рассказов и сказок современных русских писателей  
Авенариус В.П. — А.Д. Сугин, 1911  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)  
Заметка на странице 104  
интересны  
Мои подборки

At the bottom, there is a section for 'Мои подборки' (My Collections) with various categories and item counts: 'Скайлин (6)', 'Биотехнологии (2)', 'оптика (1)', 'книги о здоровье (1)', 'Исторические (2)', and 'Оружие в истории (2)'.

# НЭБ: работа через приложение

Найдено 6 наиболее подходящих условиям поиска  
Искать в каталоге печатных книг.

По релевантности По автору

1. **Возрастная анатомия**, физиология и гигиена  
Айзман Р.И. — КНОРУС, 2017 — 402 с.  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)
2. **Анатомия человека**  
Швырев А.А. — КНОРУС, 2017 — 215 с.  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)
3. **Организационная анатомия**  
Коновалов О. — РИПОЛ классик, 2017 — 246 с.  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)
4. **Макромикронейрохирургическая анатомия** головного мозга и основания черепа  
Юхарев С.П. — Нестор-История, 2017 — 442 с.  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)
5. **Анатомия и физиология опорно-двигательного аппарата**  
Торишнева Е.Ю. — Изд-во АГТУ, 2018 — 215 с.  
Источник: Российская государственная библиотека (РГБ)

Экспорт результатов поиска в Excel

- Авторы
- Дата
- Издательство
- Библиотеки
- Место издания
- Коллекции
- Доступ к изданиям
- Классификатор

Открыть приложение "Документ"?

Запомнить мой выбор для этого типа ссылок

**2 шаг:** Открыть приложение "Документ" Отмена

Если приложение не запустилось в автоматическом режиме, убедитесь, что приложение «НЭБ РФ» установлено или запустите в ручном режиме

Ок

Уважаемый читатель!

Чтение объекта НЭБ, охраняемого авторским правом, осуществляется во внешнем приложении НЭБ. Если приложение не запускается в автоматическом режиме, убедитесь, что приложение «НЭБ РФ» установлено или запустите в ручном режиме.

**1 шаг: Выбрать читать**

# НЭБ:

## работа с текстом документа через приложение

### Панель инструментов



Масштаб 100% - настройка масштаба изображения страницы;

- уменьшение масштаба страницы;

- увеличение масштаба страницы;

- изменение масштаба (страница отображается частично, но на всю ширину окна просмотра);

- изменение масштаба (страница отображается полностью, на всю высоту окна просмотра);

Страница 1 / 257 - отображение номеров страниц, переход на определенную страницу издания (для перехода следует ввести номер страницы и нажать клавишу Enter);

- переход на первую страницу издания;

- переход на предыдущую страницу издания;

- переход на следующую страницу издания;

- переход на последнюю страницу издания;

- запуск аудио воспроизведения текста издания (только для объектов НЭБ формата epub);

- установки паузы аудио воспроизведения текста издания (только для объектов НЭБ формата epub);

- остановки аудио воспроизведения текста издания (только для объектов НЭБ формата epub);

- поворот страницы против часовой стрелки;

- поворот страницы по часовой стрелке;

- инверсия цветов изображения;

- добавление страницы в список избранных;

- добавление закладки на страницу;

- добавление комментария на страницу;

- просмотр библиографической карточки издания;

- перевод программы в полноэкранный режим.



# НЭБ: работа с текстом документа через приложение

НЭБ РФ 4.0.7

Масштаб 100% | Страница 1 / 445

Макромикронеурхирургическая анатомия головного мозга и основания черепа  
Автор: Юхарев, Сергей Петрович

Криоферез в комплексной терапии больших циррозов печени  
Автор: Иванов, Александр Григорьевич

Возрастная анатомия, физич. ч. 4. 2  
Автор: Любошенко, Татьяна

Расчет тепловых схем источников теплоснабжения промышленных объектов  
Автор: Кириллов, Валерий В.

Избранные географические очерки  
Автор: Анучин, Д.Н.

Нефть и газ за рубежом  
Автор: Вачнадзе, Георгий Н.

Советское нефтяное хозяйство  
Автор: Соколов, А. К.

Мелиорация земель  
Автор:

Административное право

НЭБ РФ 4.0.7

Масштаб 100% | Страница 113 / 445

Поиск по тексту открытого издания  
Текст: Артерия | Поиск

Результаты поиска:

- Страница №5
- Страница №7
- Страница №8
- Страница №9
- Страница №12
- Страница №17
- Страница №43
- Страница №44
- Страница №55
- Страница №99
- Страница №99
- Страница №104
- Страница №108
- Страница №109
- Страница №110
- Страница №111
- Страница №112
- Страница №113
- Страница №114
- Страница №115

(чаще 5мм) медиальнее *res. ponsis anterior* и от 5мм кпереди до 7мм кзади (чаще кпереди) от вершины указанного отростка. Протяженность интракраниального сегмента *Orphth.A* индивидуально изменялась от 0 до 7мм (в среднем 3мм). В 14% случаев сразу после отхождения от *ICA* *arteria* входила в *canalis opticus*. Диаметр *Orphth.A* в ее начале варьировал от 0,5 до 3мм (в среднем 2мм) (Rett et al.) и от 0,4 до 2мм (в среднем 1,4мм) (Gibo et al.). *Orphth.A*, которая располагалась вблизи *canalis opticus*, в 72% случаев находилась вблизи медиальной трети, в 13% – вблизи центральной трети и в 4% – вблизи латеральной трети верхней поверхности *ICA*. Две артерии, отходящие от *ICA* в кавернозном синусе, входили в дно *canalis opticus* через костные отверстия.

Топографо-анатомические взаимоотношения *Orphth.A* с *CN II* также индивидуально изменялись и отличаются на разных уровнях. По данным Naugle a.Dass (1962), в интракраниальной части *Orphth.A*

## 2.1.2. Задняя соединительная артерия

*A. communicans posterior* (*PCoA*) является наиболее вариабельным сосудом системы *arteriae cerebri* (Willis). В значительной мере это обусловлено изменением сосудистых источников кровоснабжения задних отделов головного мозга в эмбриогенезе. По данным Radjet (1947, 1948), на стадии III (29 дней) формирования сосудистой сети мозга зародыша человека, кровоснабжение задних его территорий осуществляется из каротидной артериальной системы через сосудисто-примыкающую заднюю соединительную артерию. В IV стадии (32 дня) появляются позвоночные артерии и начинается замена каротидного кровоснабжения каудальных отделов мозга на вертебробазилярное. По мере увеличения диаметров *a. basilaris* (*BA*) и *a. cerebri posterior* (*PCA*) обычно происходит инволюция *PCoA* и по завершении формирования артериального круга в VIII стадии (52 дня) диаметр *PCoA* становится меньше диаметра *PCA* (взрослый тип строения виллизиевого круга). Однако в 12-24,5% случаев инволюция *PCoA* не происходит и сохраняется фетальный тип кровообращения, когда *PCoA* больше по диаметру, чем прекоммуникантный сегмент *PCA*. В этом случае *PCoA* непосредственно продолжается в посткоммуникантный отдел *PCA* и, таким образом, *PCA* начинается от *ICA* (трансформация *ICA*). Встречается также промежуточный вариант, когда диаметр *PCoA* равен диаметру проксимального сегмента *PCA*. По данным Yasargil (1984) в 67,5% случаев диаметр *PCoA* составлял от 1/3

соединяется с нижней поверхностью *CN II* посредством рыхлой соединительной ткани и по отношению к нерву чаще занимала вентромедиальное (43%) или строго вентральное (37%) положение. Реже артерия проходила по вентролатеральной поверхности нерва (16%), а в отдельных случаях располагалась медиально (2%) или латерально (2%) от него. В области внутреннего отверстия *canalis opticus* *Orphth.A* располагалась в 41,4% случаев вентромедиально, в 32,2% – вентрально и в 25,9% – вентролатерально *CN II*. Слева кпереди, *Orphth.A* прободала *diura mater* и в зрительном канале чаще занимала вентролатеральное (84,5%) и реже – вентромедиальное положение (15,5%) относительно *CN II*.

Каротидо-офтальмические аневризмы обычно возникают от верхнемедиальной стенки *ICA*, сразу дистальнее начала *Orphth.A*, а дно аневризмы простирается субмедиально, приподнимая и сдвигая *CN II* (Yasargil, 1984).

диаметры *PCoA*с крупнее *PCAs* (рис. 60).

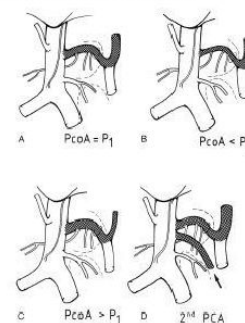


Рис. 60. Варианты соотношения размеров *a. communicans posterior* и *P1* сегмента *a. cerebri posterior* (по Yasargil)

# НЭБ:

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

### Публикации на КУЛЬТУРА.РФ



Кино



Музыка



Архитектура



### Новые поступления



Теория принятия решений, учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по ...



Подземная геология мегаполисов. Underground geology of the big cities: учебное пособие ...



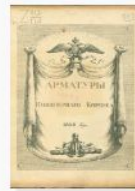
Планирование на горном предприятии, учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению...



Микроэкономика, Промежуточный уровень: для студентов вузов, обучающихся по направлению...

[Все издания](#)

### Редкие и ценные издания



Арматуры  
Инженерного  
корпуса 1822 года



Незастылый приключенный Василий Баранщикова мясодовца Николая Новгорода в трех частях света: в Аме...



Путешествие в Японию Адама Лаксмана.



Истинный портрет Екатерины II



Речь произнесенная его императорским величеством при открытии сейма Царским Польским в 15/27 де...

[Все издания](#)

### Новости культуры



Акция «Культурный выходной» пройдет в Вологде в День города

[Культура.РФ](#)



Артековцы создадут спектакль на Олимпийской молодежной площадке

[Культура.РФ](#)



Названы имена победителей II конкурса композиторов Аванти

[Культура.РФ](#)




Масштабным праздником музыки откроется Ганзейские дни в Пскове


[Культура.РФ](#)

# Национальный цифровой ресурс «Руко́нт»: <https://www.rucont.ru/>

Электронная библиотека [Впервые на сайте?](#) [Вход / Регистрация](#)

 **РУКО́НТ**  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕСУРС

Национальный цифровой ресурс Руко́нт - межотраслевая электронная библиотека (ЭБС) на базе технологии Контекстум (всего произведений: 476104)

 **КОНТЕ́КСТУМ**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
СБОРА ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА

[Поиск](#) [Чтение / скачивание](#) [Подписка на ЭБС/коллекции](#) [Периодика](#) [Поиск плагиата](#)

По названию  По полному тексту [Расширенный поиск](#)

[РУБРИКАТОР](#) [КАТАЛОГ](#) [НАВИГАЦИЯ](#)

1 [ТЕМАТИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ](#)

2 [ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ](#)

3 [ЖУРНАЛЫ ВАК](#)

4 [ВУЗЫ](#)

5 [ССУЗЫ](#)

6 [КОЛЛЕКЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНСТИТУТОВ, ЦЕНТРОВ, НАУЧНЫХ ОБЩЕСТВ](#)

7 [ПУБЛИЧНЫЕ БИБЛИОТЕКИ](#)

8 [ИЗДАТЕЛЬСТВА](#)

9 [РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЦИФРОВЫЕ РЕСУРСЫ](#)




10 [МОНОГРАФИИ](#)


11 [БАЗОВЫЙ МАССИВ](#)


12 [БИБЛИОТЕКА ПРАВОВЕДА](#)


[ВСЕ КОЛЛЕКЦИИ](#)


[НОВИНКИ](#) [ЖУРНАЛЫ](#) [БЕСПЛАТНЫЕ](#)


  


 [БИБЛИОТЕКАМ](#)


 [ЧИТАТЕЛЯМ](#)


 [ИЗДАТЕЛЯМ](#)


 [АВТОРАМ](#)

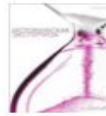
 [УЧАСТНИКАМ](#)


 **Будь здоров! - 100 страниц о самом главн...**  
100,00 руб

 **"60 лет - не возраст" приложение к журна...**  
100,00 руб

 **Родина №1 2018**  
118,00 руб

 **Транспортное строительство №10 2017**  
400,00 руб

 **Историческая экспертиза №1 2017**  
200,00 руб


 **Мясные технологии №9 2017**  
600,00 руб

[ВСЕ НОВИНКИ](#)

# Национальный цифровой ресурс «Руконт»


Выйти Астраханский государственный технический ...

[Главная](#) **1** [Ваша Коллекция](#) [Каталог](#) [Каталог юридического лица](#) [Помощь](#)



**РУКОНТ**  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ РЕСУРС

Национальный цифровой ресурс Руконт - межотраслевая электронная библиотека (ЭБС) на базе технологии Контекстум (всего произведений: 514468)



**КОНТЕКСТУМ**  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
СБОРА ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ И СОТРУДНИКИ ВУЗОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ НАШУ ЭБС. РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ [НОВУЮ ВЕРСИЮ САЙТА](#).

[Поиск](#)

Найти

По названию  По полному тексту Расширенный поиск

## ВАШИ КОЛЛЕКЦИИ

---

1 **2** [Астраханский государственный технический университет \(39\)](#)

## ГРУППЫ КОЛЛЕКЦИЙ

---

- 2 — [Вузы](#)
- 3 — [Коллекции научно-исследовательских институтов, центров, научных обществ](#)
- 4 — [Публичные библиотеки и краеведческие общества](#)
- 5 — [Издательства](#)
- 6 — [Региональные цифровые ресурсы](#)

# Национальный цифровой ресурс «Рукоنت»: выбор статьи

## АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ← НАЗАД

« А В Д И М О П Р С Т Ф Э

### РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА

НАШЛОСЬ РЕЗУЛЬТАТОВ: 39

#### 1 — [ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ ПРЕДПРИЯТИЯ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА](#)

В учебном пособии рассматриваются теоретические и практические аспекты проблем организации и управления производством предприятия. Дается характеристика современных методов организации производства на предприятии, а также анализируются наиболее совершенные методы ведения производственной деятельности, позволяющие выбрать ресурсосберегающие технологические процессы и наиболее рациональные формы их организации, планировать работу по организации рабочих мест и структурных подразделений, осуществлять оценку и анализ деятельности. Содержательная часть учебного пособия основана на рассмотрении вопросов организации основного производства, включая анализ принципов рациональной организации и сочетания во времени и пространстве процессов производства, размещения производства и оборудования, использования ресурсов и технологий, позволяющих обеспечить четкое взаимодействие отдельных подразделений предприятия, скоординировать их взаимодействие и взаимосвязи.

 Предпросмотр: [ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ ПРЕДПРИЯТИЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА.pdf](#) (3.5 Мб)

#### 2 — [«Разработка и реализация дополнительной профессиональной программы»](#)

учебное пособие предназначено для студентов, осваивающих образовательные программы магистратуры, аспирантуры, также для слушателей программ повышения квалификации научно-педагогических кадров, преподавателей; здесь обобщен и представлен многолетний опыт работы автора в системе ДПО; включает тематические разделы, посвященные истории развития дополнительного профессионального образования (ДПО), особенностям нормативно-правового обеспечения ДПО, а также основам проектирования и реализации программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки; пособие также представляет интерес для преподавателей – разработчиков программ в сфере ДПО

 Предпросмотр: [«Разработка и реализация дополнительной профессиональной программы».pdf](#) (3.5 Мб)

#### 3 — [«Основы педагогики»](#)

учебное пособие предназначено для студентов, осваивающих образовательные программы бакалавриата, магистратуры, аспирантуры, также для слушателей программ повышения квалификации научно-педагогических кадров, преподавателей и включает классические тематические разделы, посвященные педагогике как науке, истории педагогики и образования, дидактике, теории воспитания, структуре педагогической деятельности и проблемам разработки образовательных программ.

 Предпросмотр: [«Основы педагогики».pdf](#) (35.3 Мб)

# Национальный цифровой ресурс «Руко́нт»: карточка статьи



Национальный цифровой ресурс Руко́нт - межотраслевая электронная библиотека (ЭБС) на базе технологии Контекстум (всего произведений: 514468)



УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ И СОТРУДНИКИ ВУЗОВ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ НАШУ ЭБС. РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ [НОВУЮ ВЕРСИЮ САЙТА](#)

## «РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ» (180,00 РУБ.)

ОБЛАКО КЛЮЧЕВЫХ СЛОВ \*

\* - вычисляется автоматически



Авторы: Ильязова Марьям Даниловна  
Страниц: 112

[Скачать](#) [Читать](#) [Предпросмотр](#)

ID: 675432

**Аннотация**  
учебное пособие предназначено для студентов, осваивающих образовательные программы магистратуры, аспирантуры, также для слушателей программ повышения квалификации научно-педагогических кадров, преподавателей; здесь обобщен и представлен многолетний опыт работы автора в системе ДПО; включает тематические разделы, посвященные истории развития дополнительного профессионального образования (ДПО), особенностям нормативно-правового обеспечения ДПО, а также основам проектирования и реализации программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки; пособие также представляет интерес для преподавателей – разработчиков программ в сфере ДПО

**Кому рекомендовано**  
для студентов, осваивающих образовательные программы магистратуры, аспирантуры, также для слушателей программ повышения квалификации научно-педагогических кадров, преподавателей

Доступно:  
 PDF (2,8Mb)  
 Чтение online



0 0

[Назад](#)

### Библиографическое описание

«Разработка и реализация дополнительной профессиональной программы» [Электронный ресурс] / М.Д. Ильязова. — 2018. — 112 с. : ил. — Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/675432>

### ПОПУЛЯРНЫЕ



Практическая методика обучения русскому языку  
170,00 руб.



Экономика образования  
180,00 руб.



Подготовка диссертаций по юридическим наукам  
250,00 руб.



Русский язык как иностранный. Синтаксис  
170,00 руб.



Нормативно-правовое обеспечение  
170,00 руб.



Технологии бизнес-презентаций  
80,00 руб.

# Национальный цифровой ресурс «Рукоنت»: чтение статьи

The screenshot displays the 'Руконт' (RuKONT) digital resource interface. At the top, the 'Боковая панель' (Side panel) is visible on the left, and the 'Чтение' (Reading) mode is indicated in the top right corner. The main content area shows a document page with the following text:

...отренном образовательной организацией.

Организации на добровольной основе могут применять процедуры независимой оценки качества образования, профессиональной общественной аккредитации дополнительных профессиональных программ и общественной аккредитации организаций.

**Вопрос 8. Является ли дополнительное профессиональное образование составной частью непрерывного образования?**

Согласно части 2 статьи 10 Федерального закона № 273-ФЗ образование подразделяется на общее образование, профессиональное образование, дополнительное образование и профессиональное обучение, обеспечивающие возможность реализации права на образование в течение всей жизни (непрерывное образование).

Часть 6 статьи 10 Федерального закона № 273-ФЗ определяет, что дополнительное образование включает в себя такие подвиды, как дополнительное образование детей и взрослых и дополнительное профессиональное образование.

При этом система образования создает условия для непрерывного образования посредством реализации основных образовательных программ и различных дополнительных образовательных программ, предоставления возможности одновременного освоения нескольких образовательных программ, а также учета имеющихся образования, квалификации, опыта практической деятельности при получении образования.

Таким образом, можно однозначно утверждать о принадлежности ДПО к непрерывному образованию (часть 7 статьи 10 Федерального закона № 237-ФЗ).

**Вопрос 9. Дополнительное образование включает в себя до**

# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: <https://grebennikon.ru/>

Информация

Статьи

Видео

Для вузов и библиотек

Новая версия (тест)

**Grebennikon**  
25 лет

Электронная библиотека  
Grebennikon

Астраханский  
государственный технический университет

Выход

Найти статью

[Рубрикатор статей](#)

Нравится 1 тыс.

Это интересно 1062

Статьи по рубрикам

[Статьи по журналам](#)

## Маркетинг

- [Брендинг](#)
- [Интернет-маркетинг](#)
- [Маркетинговые исследования](#)
- [Маркетинговые коммуникации](#)
- [Потребительское поведение](#)
- [Реклама](#)
- [Управление маркетингом](#)
- [Управление продажами](#)

[Все темы](#)

## Менеджмент

- [Логистика](#)
- [Стратегический менеджмент](#)
- [Balanced scorecard](#)
- [Бизнес-процессы](#)
- [Корпоративная культура](#)
- [Управление преобразованиями](#)
- [Управление проектами](#)
- [Управленческий учет](#)

[Все темы](#)

Связаться с нами

jvosite





# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: поиск статьи

[Информация](#) [Статьи](#) [Видео](#) [Для вузов и библиотек](#)

[Новая версия \(тест\)](#)

**Grebennikon**  
25 лет

Электронная библиотека  
Grebennikon

Астраханский  
государственный технический университет

[Выход](#)

маркетинговые исследования

Найти статью

[Рубрикатор статей](#)

Поиск > маркетинговые исследования (645)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... 33 >>>

Маркетинговое исследование особенностей применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного маркетинга

Marketing research: the features of socially focused marketing instrument use in Russian business

Кетова Наталья Гранкина Надежда

В статье представлены результаты **маркетингового исследования**, посвященного определению степени распространения концепции социально ориентированного **маркетинга** на российский бизнес. Автором выявлены приоритетные инструменты и технологии социально ориентированного **маркетинга**, используемые крупными и средними отечественными компаниями при реализации социальной ответственности, и предложена методика определения типа социального поведения компании. [подробнее](#)

Найдено в ключевых словах... **социально ориентированный маркетинг** ориентированный на **маркетинг** бизнес

Найдено в содержании... **Социально ориентированный маркетинг** как механизм реализации концепции социальной ответственности бизнеса **Инструментарно-технологическая оснащенность социально ориентированного маркетинга** Специфика применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного **маркетинга** Определение степени использования компаниями юга России внутреннего **маркетинга**

[Чтение и ознакомление](#)

Журнал: "Маркетинг и маркетинговые исследования", #3, 2014 г.

Рубрика: Имидж Public relations

[Скачать \(259 Kb, 15 стр.\)](#)

[Алгоритм проведения маркетингового исследования собственными силами](#)

Карпов Александр

[Связаться с нами](#)

[jivosite](#)

# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: карточка статьи

Маркетинговое исследование особенностей применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного маркетинга  
Marketing research: the features of socially focused marketing instrument use in Russian business



Журнал: "Маркетинг и маркетинговые исследования", #3, 2014 г.  
Рубрика: Имидж Public relations

**Ключевые слова:** социальная ответственность бизнеса, социально ориентированный маркетинг, ориентированный на маркетинг бизнес, социально ориентированная компания, социально просвещенная компания

В статье представлены результаты маркетингового исследования, посвященного определению степени распространения концепции социально ориентированного маркетинга на российский бизнес. Автором выявлены приоритетные инструменты и технологии социально ориентированного маркетинга, используемые крупными и средними отечественными компаниями при реализации социальной ответственности, и предложена методика определения типа социального поведения компании.

## Содержание статьи.

- Введение
- Социально ориентированный маркетинг как механизм реализации концепции социальной ответственности бизнеса
- Инструментарно-технологическая оснащенность социально ориентированного маркетинга
- Специфика применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного маркетинга
- Исследование реализации компаниями юга России принципов социально ответственного поведения
  - Таблица 1. Распределение ответов менеджеров компаний юга России, вошедших в выборку, на вопросы относительно реализации ими принципов социально ответственного поведения
- Определение степени использования компаниями юга России внутреннего маркетинга
- Причины реализации социально ответственного поведения
  - Рис. 1. Распределение ответов руководителей на вопрос: «Почему ваша компания занимается социальной деятельностью?»
- Методика определения модели социально ответственного поведения компаний
  - Рис. 2. Распределение ответов респондентов на вопрос: «Как часто ваша компания участвует в различного рода социальных мероприятиях?»
  - Таблица 2. Классификация компаний с учетом критериев отнесения их к определенному уровню развития социальной ответственности и использования СОМ
  - Таблица 3. Экспертные оценки технологий реализации инструментов СОМ
  - Рис. 3. Шкала ступеней социальной ответственности бизнеса
- Выводы



Прочитать статью  
15 из 15 страниц читабельны



Скачать (259 Кб, 15 стр.)

# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: карточка статьи

Кетова Наталья Петровна



Ученая степень: д. э. н.

Заведующая кафедрой маркетинга и коммуникаций в бизнесе факультета управления Южного федерального университета.

Биография: Заслуженный деятель науки РФ, действительный член Российской академии гуманитарных наук, главный научный сотрудник Северо-Кавказского НИИ экономических и социальных проблем ЮФУ.

Местоположение: г. Ростов-на-Дону

Список статей этого автора:

1. [Маркетинговые стратегии компаний, функционирующих на рынке медийных услуг](#)

Журнал: Маркетинговые коммуникации, #3, 2016 г.

2. [Разработка механизма совершенствования управления промышленной компанией на основе маркетинговой компетентности](#)

Журнал: Промышленный и b2b маркетинг, #2, 2015 г.

3. [Маркетинговое исследование особенностей применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного маркетинга](#)

Журнал: Маркетинг и маркетинговые исследования, #3, 2014 г.

4. [Исследование процесса развития малобюджетных маркетинговых коммуникаций на Российском рынке: тенденции и перспективы](#)

Журнал: Маркетинг и маркетинговые исследования, #4, 2012 г.

5. [Оценка эффективности малобюджетных технологий маркетинговых коммуникаций современных компаний](#)

Журнал: Маркетинг и маркетинговые исследования, #1, 2012 г.

6. [Реклама в социальных сетях: малобюджетные технологии маркетинговых коммуникаций](#)

Журнал: Реклама. Теория и практика, #6, 2011 г.

7. [Маркетинговые стратегии и технологии деятельности венчурных фирм, работающих на рынке инновационных продуктов и услуг](#)

Журнал: Маркетинг и маркетинговые исследования, #4, 2008 г.

Гранкина Надежда Геннадьевна



Биография: Аспирант отделения маркетинга Южного федерального университета.

Местоположение: г. Ростов-на-Дону

Список статей этого автора:

1. [Маркетинговое исследование особенностей применения российским бизнесом инструментов социально ориентированного маркетинга](#)

Журнал: Маркетинг и маркетинговые исследования, #3, 2014 г.

# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: видеокурсы

Информация Статьи Видео **Для вузов и библиотек** 1 шаг Новая версия (тест)

**Grebennikon**  
25 лет  
Электронная библиотека  
Grebennikon

Астраханский  
государственный технический университет  
Выход

В этом журнале Найти статью  
[Рубрикатор статей](#)

[Рубрикатор](#) > [Журналы](#) > [Видеокурсы](#)  
2 шаг 3 шаг

**Видеокурсы**

4 шаг [Все материалы](#)

Год выпуска  
[2018](#)

4 шаг

Статьи публикуются в рубриках:

- [Общие аспекты финансового менеджмента](#) (11)
- [Теория информации](#) (5)
- [Управление проектами](#) (3)
- [Бизнес-процессы](#) (2)
- [Биржевая торговля](#) (2)
- [Страхование](#) (2)
- [Управление рисками](#) (2)
- [Ценность и ценообразование](#) (2)
- [Balanced scorecard](#) (1)
- [Бухгалтерский учет и отчетность](#) (1)
- [Инвестиционные фонды](#) (1)

**Видео > Теория информации**

[Микроэкономика. Введение в теорию игр](#)

Автор: Кликунов Николай  
Сборник: "Видеокурсы", 2018 г.  
Рубрика: Теория информации

**Микроэкономика. Введение в теорию игр**

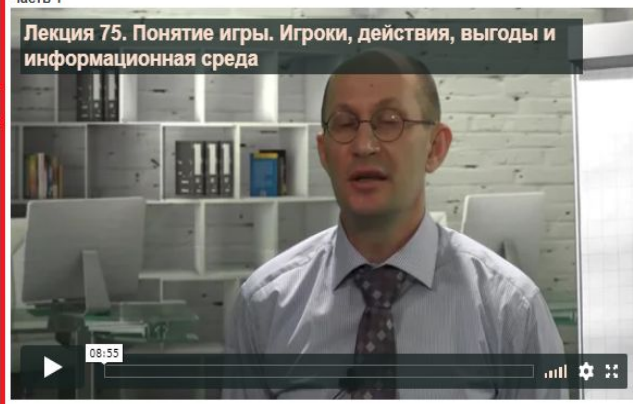
[В](#) [f](#) [t](#) [+](#) [@](#)

Сборник: "Видеокурсы", 2018 г.  
Рубрика: Теория информации

Ключевые слова: теория игр, последовательные и параллельные игры, информационная среда

Часть 1

**Лекция 75. Понятие игры. Игроки, действия, выгоды и информационная среда**



08:55

# Электронная библиотека ИД «Grebennikon»: дополнительные возможности

**Grebennikon**  
25 лет

Электронная библиотека  
Grebennikon

Астраханский  
государственный технический университет

Выход

Найти статью

[Рубрикатор статей](#)

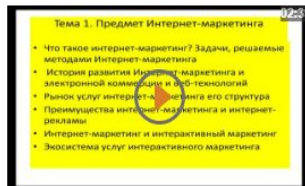
Нравится 1 тыс. Это интересно 8

Новое видео



PUBLIC RELATIONS

Интервью Галины Паниной, экс-директор PR&GR, LEROY MERLIN



СТРАТЕГИЯ ИНТЕРНЕТ-МАРКЕТИНГА

Введение в интернет-маркетинг



СЕГМЕНТАЦИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Как сегментировать клиентов компании. ABC-анализ и ABCL-регламент



ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА

Каким должен быть маркетинг сегодня



СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ КЛИЕНТАМИ

Плановая ценность клиента. Сколько стоит Ваш клиент. Еще раз про LTV



АУДИТ И КОНТРОЛЬ ПРОДАЖ

Показатели, которые увеличат продажи

Последние темы

[Теория информации](#)

[Модели управления](#)

[Ценность и ценообразование](#)

[Налоги и налогообложение](#)

[Страхование](#)

[Стратегическое планирование](#)

[Инвестиционные фонды](#)

[Биржевая торговля](#)

[Общие аспекты финансового менеджмента](#)

[Информационные технологии в менеджменте](#)

[Все темы](#)

Популярные темы

[Кадровое право](#)

[Стратегическое управление клиентами](#)

[Подбор персонала](#)

[Оценка персонала](#)

[Личная эффективность](#)

# Электронная библиотека «Нефть и газ»: <http://ng.e-tehnologii.ru/>

The screenshot displays the website interface for the 'Oil and Gas' electronic library. At the top, there is a search bar with the placeholder text 'Название книги' and a 'НАЙТИ' button. To the right of the search bar is a button labeled 'получить полный доступ'. Below the search bar is a dark blue navigation bar with links for 'Главная', 'Книжный каталог', 'Преддипломная подготовка', and 'О библиотеке'. On the right side of this bar, there is contact information: a phone number '8 (499) 261-40-40' and an email 'ellib@e-tehnologii.ru'. The main content area features four service icons: 'ДОСТУПНО' (Available), 'УДОБНО' (Convenient), 'АКТУАЛЬНО' (Actual), and 'ПОДДЕРЖКА 24/7' (24/7 Support). Below these is a 'Новые поступления' (New Arrivals) section with a red border, listing books such as 'Инженерная геодезия. Основы геодезических измерений с элементами метрологического обеспечения'. To the right of the new arrivals is an 'АВТОРИЗАЦИЯ' (Authorization) section with a 'ВЫЙТИ' (Logout) button. At the bottom right, there is a 'ФИЛЬТР' (Filter) section with input fields for 'Название книги', 'Выберите рубрику', 'Выберите автора', and 'Выберите редактора'. On the left side, there is a 'Книги' (Books) section with a list of categories including 'Бурение и ремонт скважин', 'Взрывные работы', 'Газонефтепереработка', 'Геодезия', 'Геодинамика', 'Геоинформатика', 'Геология нефти и газа', 'Гидродинамика и геомеханика', 'Геофизика', 'Инженерная геология, изыскания', 'Картографические работы', 'Маркшейдерия', 'Механизация геологоразведки', and 'Механизация добычных работ'. There are also buttons for 'НПА' and 'Нормативно-правовые акты'.

# Электронная библиотека «Нефть и газ»: ПОИСК КНИГ

The screenshot shows the website's search interface. At the top left is the logo for 'НЕФТЬ И ГАЗ комплекс интернет-ресурсов' featuring a graduation cap. A search bar contains the text 'бурение' and a 'НАЙТИ' button. To the right is a 'ПОЛУЧИТЬ ПОЛНЫЙ ДОСТУП' button. A dark blue navigation bar contains links for 'Главная', 'Книжный каталог', 'Предатестационная подготовка', and 'О библиотеке', along with contact information: '8 (499) 261-40-40' and 'elib@e-tehnologii.ru'. Below the navigation bar are four service icons: 'ДОСТУПНО' (availability), 'УДОБНО' (convenience), 'АКТУАЛЬНО' (actuality), and 'ПОДДЕРЖКА 24/7' (24/7 support). The main content area features a breadcrumb trail 'Главная / Расширенный Поиск' and a 'Расширенный поиск' section with a grid of search filters (author, editor, year, ISBN, keywords, etc.) and a 'НАЙТИ' button. Below the search filters, a green banner states 'По Вашему запросу найдено 7 книг.' A book card is displayed for 'Бурение и освоение нефтяных и газовых скважин' by Булатов А.И. and Проселков Ю.М. On the right side, there is an 'АВТОРИЗАЦИЯ' section with a 'Выйти' button and a 'ФИЛЬТР' section with additional search filters.

**НЕФТЬ И ГАЗ**  
комплекс интернет-ресурсов

бурение **НАЙТИ** **ПОЛУЧИТЬ ПОЛНЫЙ ДОСТУП**

Главная Книжный каталог Предатестационная подготовка О библиотеке 8 (499) 261-40-40 elib@e-tehnologii.ru

**ДОСТУПНО**  
Подключение наших информационных комплексов возможно для неограниченного числа пользователей.

**УДОБНО**  
Пользоваться нашими комплексами можно на любом устройстве, подключенном к сети Интернет.

**АКТУАЛЬНО**  
Комплексы регулярно пополняются, вы всегда имеете доступ к новейшей информации в сфере горного дела.

**ПОДДЕРЖКА 24/7**  
После подключения комплексов мы оказываем постоянную поддержку и проводим консультации.

Главная / Расширенный Поиск

**Расширенный поиск**

Книги НПА

Бурение и ремонт скважин  
Взрывные работы  
Газонефтепереработка  
Геодезия  
Геодинамика  
Геоинформатика  
Геология нефти и газа  
Гидродинамика и геомеханика  
Геофизика  
Инженерная геология, изыскания  
Картографические работы  
Маркшейдерия  
Механизация геологоразведки  
Механизация добычных работ  
Научное обеспечение добычи углеводородов  
Недавность и землеустройство  
Нефтегазодобывающие компании  
Общие вопросы добычи нефти и газа  
Обустройство месторождений углеводородов  
Подготовка и повышение квалификации

бурение Выберите рубрику Выберите автора  
Выберите редактора Год Выберите издательство  
ISBN Выберите ключевое слово Выберите тип издания

**НАЙТИ**

По Вашему запросу найдено 7 книг.

**Бурение и освоение нефтяных и газовых скважин**  
Рубрики: Бурение и ремонт скважин  
Авторы: Булатов А.И., Проселков Ю.М.

**АВТОРИЗАЦИЯ**  
Здравствуйте, Астраханский государственный технический университет  
**Выйти**

**ФИЛЬТР**  
бурение  
Выберите рубрику  
Выберите автора  
Выберите редактора  
Год  
Выберите издательство

# Электронная библиотека «Нефть и газ»: карточка книги, чтение

## Бурение и освоение нефтяных и газовых скважин

А.И. Булатов Ю.М. Проселков  
**БУРЕНИЕ И ОСВОЕНИЕ  
НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ  
СКВАЖИН**  
ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИЙ  
СЛОВАРЬ-СПРАВОЧНИК

Рубрики: Бурение и ремонт скважин  
Авторы: Булатов А.И., Проселков Ю.М.  
Издательство: ООО «Недра-Бизнесцентр» (Москва)  
Тип издания: Книга

Оглавление	Бурение и освоение нефтяных и газовых скважин	стр: 8 - 9 / 258
СОДЕРЖАНИЕ		
ПРЕДИСЛОВИЕ		
СПИСОК ПРИНЯТЫХ В СЛОВАРЕ СОКРАЩЕНИЙ		
Раздел 1. ОБЩЕФИЗИЧЕСКИЕ ТЕРМИНЫ		
1.1. ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА		
1.2. ТЕПЛО- И МАССООБМЕН		
1.3. ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ		
1.4. ГИДРАВЛИКА		
Раздел 2. ЭЛЕМЕНТЫ ГЕОЛОГИИ		
Раздел 3. ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА		
Раздел 4. БУРЕНИЕ СКВАЖИН (well drilling)		
Раздел 5. БУРОВЫЕ РАСТВОРЫ (drilling fluids) И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ (technological fluids)		
Раздел 6. ПРОМЫВКА СКВАЖИН (well washing, well flushing)		
Раздел 7. ЦЕМЕНТЫ И ТАМПОНАЖНЫЕ РАСТВОРЫ (oil well cements and slurries)		
Раздел 8. ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ РАБОТА В СКВАЖИНЕ		
Раздел 9. ЗАКОНЧИВАНИЕ СКВАЖИН (well completion)		
Раздел 10. ОСВОЕНИЕ СКВАЖИН		
Раздел 11. ОСЛОЖНЕНИЯ И АВАРИИ В СКВАЖИНАХ (well complications, drilling problems, troubles, downhole failure)		
Раздел 12. МОРСКИЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ		

### Раздел 1

#### ОБЩЕФИЗИЧЕСКИЕ ТЕРМИНЫ

##### 1.1. ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА

**Абсолютное давление** (absolute pressure) – параметр состояния, определяемый отношением силы, действующей по нормали к поверхности и площади этой поверхности; разность между абсолютным и барометрическим давлениями, если первое выше атмосферного, называется избыточным давлением, если ниже атмосферного – вакуумом.

**Абсолютная влажность** (absolute humidity) – масса водяного пара, содержащегося в 1 м<sup>3</sup> влажного газа (напр., влажного воздуха).

**Абсолютный нуль** (absolute zero) – начало отсчёта абсолютной температуры, начинающей отсчет от 273,16 К ниже тройной точки воды (точка равновесия трёх фаз – льда, воды и водяного пара); при абсолютном нуле движение «нулевых» движущих. Или: самая низкая температура, при которой вещество не содержит тепловой энергии.

**Адиабатная система** (adiabatic system) – система, в которой отсутствует теплообмен с окружающей средой.

**Адиабатический процесс** (adiabatic process) – процесс без теплообмена с окружающей средой; адиабата; обратимый адиабатный процесс является изэнтропийным.

**Влажный насыщенный пар** (wet vapour, moist vapour) – насыщенный пар, в котором содержится взвешенные частицы жидкой фазы.

**Внутренняя энергия** (internal energy) – функция состояния системы, характеризующаяся тем, что её величина включает все виды кинетической и потенциальной энергии микрочастиц вещества. Или: энергия системы, зависящая от её внутреннего состояния и включающая в себя энергию хаотичного (теплового) движения всех микрочастиц системы (молекул, атомов, ионов и т.д.), энергию взаимодействия этих частиц, энергию электронных оболочек и ионов, внутреннюю ядерную энергию и т.д.,  $U$  (в Дж; Дж/кг).

7

**Газовая постоянная** (gas constant) – универсальная физическая постоянная, входящая в уравнение состояния идеального газа (уравнение Клапейрона) и численно равная работе расширения 1 моля идеального газа в изобарическом процессе при увеличении температуры газа на 1 К.

**Давление насыщенного пара** (saturated vapour pressure) – давление пара, находящегося в равновесии с соответствующей жидкой или кристаллической (твёрдой) фазой.  
**Дроссельный эффект Джоуля-Томсона** (Joule-Thomson effect) – отношение изменения температуры потока вещества к изменению давления в процессе адиабатного дросселирования.

**Закрыва́тая система** (closed system) – система, в которой отсутствует обмен вещества с окружающей средой.

**Идеальный газ** (ideal gas) – газ, силами взаимодействия между молекулами которого можно пренебречь. Или: газ, равновесное состояние которого описывается уравнением Клапейрона и в котором отсутствуют силы межмолекулярного взаимодействия, а объём молекулы равен нулю.

**Изобарный процесс** (isobaric process, constant-pressure process) – процесс, происходящий при постоянном давлении в системе; изобара.

**Изолированная система** (isolated system) – система, которая не обменивается энергией и веществом с окружающей средой. Или: система, не взаимодействующая с окружающей средой.

**Изотермическая поверхность** (isothermal surface) – геометрическое место точек в пространстве с одинаковой температурой.

**Изотермический процесс** (isothermal process) – процесс, происходящий при постоянной температуре системы; изотерма.

**Изохорный процесс** (isovolumic process, constant-volume process) – процесс, происходящий при постоянном объёме системы; изохора.

**Испарение** (evaporation) – парообразование с поверхности раздела жидкой (твёрдой) и газообразной фаз, происходящее при любой температуре.

**Кипение** (boiling) – парообразование, характеризующееся возникновением новых свободных поверхностей раздела

8



# Электронная библиотека «Нефть и газ»: поиск НПА (нормативные правовые акты)

Книги **НПА**

**Международные правовые акты**  
Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти  
Федеральные законы  
Указы Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации

Сортировка: По умолчанию Показать: 12

- Заголовок (по возрастанию)
- Заголовок (по убыванию)
- Просмотров (по возрастанию)
- Просмотров (по убыванию)

Правовые основы добычи углеводородов  
Нефтегазодобывающие компании  
Маркшейдерия  
Механизация добычных работ  
Общие вопросы добычи нефти и газа  
Экологическая безопасность  
Подземное хранение газа

**АВТОРИЗАЦИЯ**  
Здравствуйте, Астраханский государственный технический университет  
**ВЫЙТИ**

**ФИЛЬТР**  
Название книги

Главная / Книжный Каталог / НПА / Международные Правовые Акты

**Вид результата поиска**

Книги **НПА**

**Международные правовые акты**  
Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти  
Федеральные законы  
Указы Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации

Сортировка: По умолчанию Показать: 12

**Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденный решением Комиссии**

**Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011), утвержденный**

**АВТОРИЗАЦИЯ**  
Здравствуйте, Астраханский государственный технический университет  
**ВЫЙТИ**

**ФИЛЬТР**  
Название книги

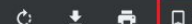
# Электронная библиотека «Нефть и газ»: карточка НПА, чтение и работа с текстом

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 823

Рубрики: Международные правовые акты

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

18 / 66



Закладки

28

Соответствие машин и (или) оборуд...

Выполнение на добровольной осно...

Статья 7. Оценка соответствия

5. Машины и (или) оборудование ма...

Статья 13. Защитительная оговорка

20. Оборудование для подготовки и ...

протоколы испытаний машины и (или) оборудования, проведенных изготовителем, продавцом, лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя и (или) испытательными лабораториями (центрами) (при наличии);

сертификаты соответствия на материалы и комплектующие изделия или протоколы их испытаний (при наличии);

сертификаты соответствия на данные машины и (или) оборудование, полученные от зарубежных органов по сертификации (при наличии);

другие документы, прямо или косвенно подтверждающие соответствие машин и (или) оборудования требованиям безопасности настоящего технического регламента (при наличии).

Выделить фрагмент текста

**Статья 9. Порядок декларирования соответствия машин и оборудования**

Декларирование соответствия машин и (или) оборудования, осущ...

**Схема 1д** для серийно выпускаемых машин и (или) оборудовани...

заявитель формирует комплект документов, указанных в пункте 10 статьи 8; осуществляет производственный контроль и принимает все необходимые меры для того, чтобы процесс производства обеспечивал соответствие машин и (или) оборудования требованиям настоящего технического регламента; проводит испытания образцов в испытательной лаборатории или аккредитованной

Копировать	Ctrl + C
Найти "Статья 9. Порядок декларирования соответствия..." в Google	
Печать...	Ctrl + P
Повернуть по часовой стрелке	Ctrl + ь
Повернуть против часовой стрелки	Ctrl + x
Просмотреть код	Ctrl + Shift + I



# Другие электронные библиотеки проекта

## Электронная библиотека "Транспорт нефти и нефтепереработка"



Адрес ресурса: <http://ng.e-tehnologii.ru/>

## Электронная библиотека "Энергетика и уголь"



Адрес ресурса: <http://bibl.e-tehnologii.ru/>

## Электронная библиотека "Недра"



Адрес ресурса: <http://ng.e-distant.ru/>

# Базы данных

База данных POLPRED.COM. Обзор СМИ

Реферативно-библиографическая база данных ВИНТИ РАН

База данных российских стандартов «Технорма»

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

Информационно-правовой портал «Гарант»

Электронный справочник «Информио»

Информационно-образовательная система Росметод

База данных «Межрегиональная аналитическая роспись статей»

Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронно-информационный консорциум» (НП НЭИКОН)

База данных Web of Science (WOS)

Реферативная и наукометрическая база данных Scopus

Полнотекстовая база данных ScienceDirect

Базы данных издательства Springer

База данных электронных книг издательства SpringerNature

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ВЕДУЩИЙ БИБЛИОТЕКАРЬ НБ АГТУ  
ЛЕОНТЬЕВА ЮЛИЯ МИХАЙЛОВНА  
8(8512)61-42-65