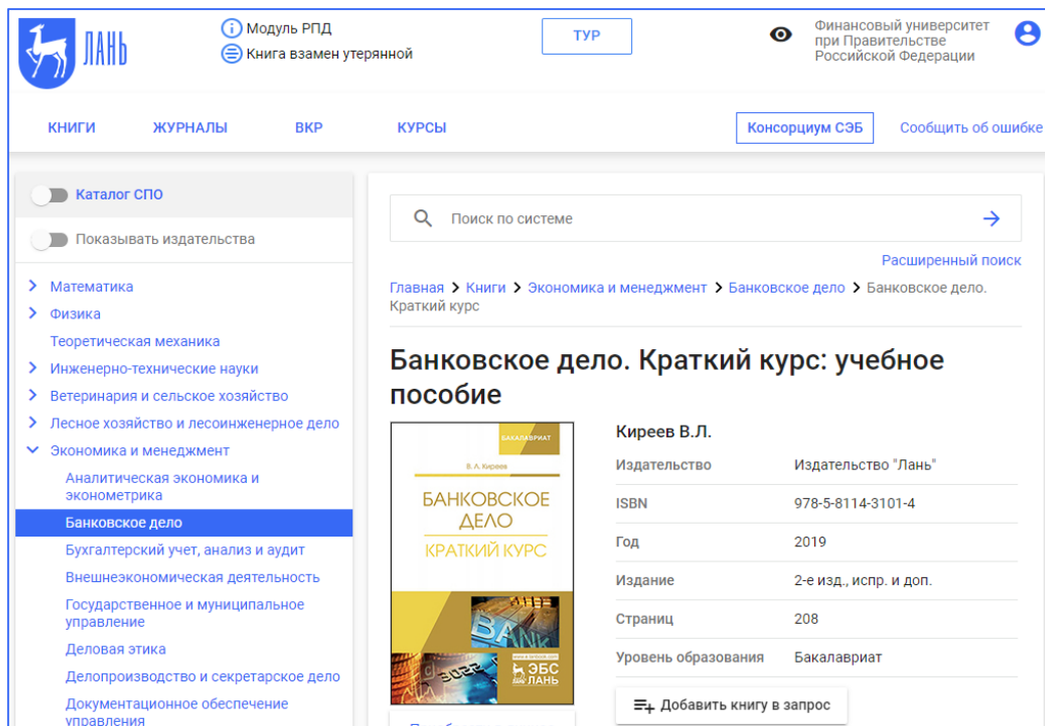




ЛАНЬ

**ЭБС ЛАНЬ  
ДЛЯ ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА:**

**КАК ПОДОБРАТЬ УЧЕБНУЮ ЛИТЕРАТУРУ  
И ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕЁ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ**



The screenshot shows the Lany e-library website interface. At the top, there is a navigation bar with the Lany logo, a search bar, and user information. Below the navigation bar, there are tabs for "КНИГИ", "ЖУРНАЛЫ", "ВКР", and "КУРСЫ". A sidebar on the left contains a "Каталог СПО" section with a search bar and a list of subjects. The main content area displays a search result for the book "Банковское дело. Краткий курс: учебное пособие" by Kirееv V.L. The book details are shown in a table format.

Модуль РГД  
Книга взамен утерянной

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации

КНИГИ ЖУРНАЛЫ ВКР КУРСЫ

Консорциум СЭБ Сообщить об ошибке

Каталог СПО  
Показывать издательства

Математика  
Физика  
Теоретическая механика  
Инженерно-технические науки  
Ветеринария и сельское хозяйство  
Лесное хозяйство и лесинженерное дело  
Экономика и менеджмент  
Аналитическая экономика и эконометрика  
Банковское дело  
Бухгалтерский учет, анализ и аудит  
Внешнеэкономическая деятельность  
Государственное и муниципальное управление  
Деловая этика  
Делопроизводство и секретарское дело  
Документационное обеспечение управления

Поиск по системе

Расширенный поиск

Главная > Книги > Экономика и менеджмент > Банковское дело > Банковское дело. Краткий курс

## Банковское дело. Краткий курс: учебное пособие

Киреев В.Л.

Издательство	Издательство "Лань"
ISBN	978-5-8114-3101-4
Год	2019
Издание	2-е изд., испр. и доп.
Страниц	208
Уровень образования	Бакалавриат

Добавить книгу в запрос

Сегодня на семинаре:

Что «внутри» ЭБС?

Как использовать материалы?

Как читателю получить доступ?

Возможности администратора

Как стать автором издательства Лань?



## ЭБС ЛАНЬ – ДОСТУПНО ДЛЯ УНИВЕРСИТЕТА:

Информатика - Издательство Лань

<https://e.lanbook.com/books/1537?publisher=905>

Математика - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/917?publisher=4551>

Математика - Издательство Лань

<https://e.lanbook.com/books/917?publisher=905>

Право. Юридические науки - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/2136?publisher=4551>

Психология. Педагогика - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/3146?publisher=4551>

Социально-гуманитарные науки - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/4317?publisher=4551>

Экономика и менеджмент - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/1029?publisher=4551>

### **Дополнительно с 05.05.2021:**

Языкознание и литературоведение - Издательство «Прометей»

<https://e.lanbook.com/books/1851?publisher=4551>

Информационные технологии и системы связи для СПО- Издательство Лань

[https://files.lanbook.com/price/inf\\_teh\\_izdatelstvo\\_lan.xlsx](https://files.lanbook.com/price/inf_teh_izdatelstvo_lan.xlsx)

Каталог СПО

Показывать издательства

- Математика
- Физика
  - Теоретическая механика
- Инженерно-технические науки
- Ветеринария и сельское хозяйство
- Лесное хозяйство и лесоинженерное дело
- Экономика и менеджмент
- Информатика
  - Образовательная робототехника
- Технологии легкой промышленности
- Языкознание и литературоведение
- Русский как иностранный
- Право. Юридические науки
  - Балет. Танец. Хореография
- Музыка и театр
- Психология. Педагогика
- Нанотехнологии
- Химия
- Социально-гуманитарные науки
- Технологии пищевых производств
  - Физкультура и Спорт
- Медицина
  - Биология
- Художественная литература
- География

🔍 Поиск по системе ➔

[Расширенный поиск](#)

[Главная](#) > [Книги](#)

## Книги

**Уважаемый читатель!**

В рамках участия вашего вуза в консорциуме сетевых электронных библиотек.

**ВАМ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ДОСТУПНО:**

# 34 000 НАИМЕНОВАНИЙ ОТ 262 ВУЗОВ

Консорциум сетевых электронных библиотек – объединение фондов отраслевых сетевых электронных библиотек (СЭБ): технических, классических, педагогических, аграрных, медицинских университетов, вузов экономики и права, культуры и искусства, физкультуры и спорта.

[← Переходите в каталог ЭБС ЛАНЬ и пользуйтесь](#)

[Подробнее о проекте](#)

## ЭБС ЛАНЬ – КОНСОРЦИУМ СЭБ

Сетевая электронная  
библиотека аграрных вузов

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека аграрных  
вузов**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Сетевая электронная  
библиотека технических вузов

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека технических  
вузов**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Сетевая электронная  
библиотека медицинских вузов

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека медицинских  
вузов**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Сетевая электронная библиотека  
классических университетов

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека классических  
университетов**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Сетевая электронная библиотека  
вузов культуры и искусств

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека вузов культуры и  
искусств**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Сетевая электронная  
библиотека педагогических вузов

Все нужные издания на одной платформе



**Сетевая электронная  
библиотека педагогических  
вузов**

Все нужные издания на одной платформе

[Подробнее](#)

Главная > Книги > ННГУ им. Н. И. Лобачевского > Экономическая теория > Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Экономическая теория»

## Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Экономическая теория»: Учебно-методическое пособие

Полушкина И. Н.

Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Экономическая теория»

Полушкина И. Н.

Издательство Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского

Год 2020

Страниц 31

Уровень образования Бакалавриат

[Читать](#)

**Книга доступна в рамках СЭБ**

Данная книга доступна Вам для чтения, так как ваша организация участвует в [проекте СЭБ](#).

## Деньги Советской России



[Приобрести в личное пользование](#)

Боголепов Д.П.

Издательство Казанский (Приволжский) федеральный университет

ISBN

Год 2014

Страниц 92

Уровень образования Бакалавриат, Магистратура, Специалитет, Аспирантура

## Система национальных счетов: Учебное пособие



Булавчук А. М., Лобкова Е. В., Пыжева Ю. И., Шишацкий Н. Г.

Издательство Сибирский Федеральный Университет

ISBN 978-5-7638-3764-3

Год 2018

Страниц 208

Уровень образования Бакалавриат, Магистратура, Специалитет, Аспирантура

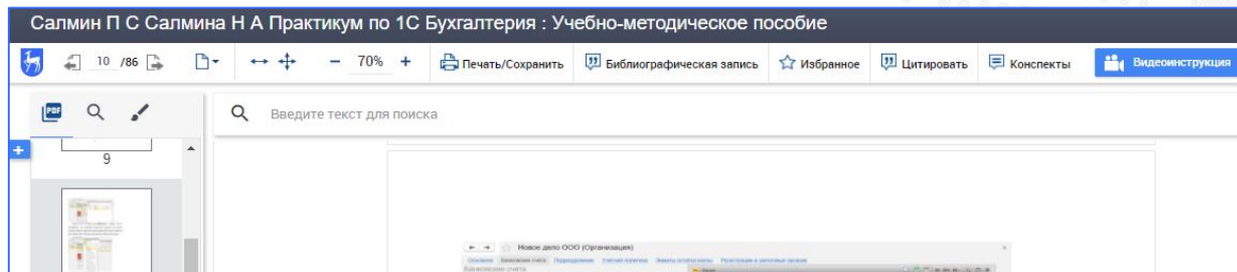
[Читать](#)

**Книга доступна в рамках СЭБ**

Данная книга доступна Вам для чтения, так как ваша организация участвует в [проекте СЭБ](#).

СЭБ – обеспечение «узких дисциплин». Для магистров и аспирантов...

Лабораторные работы, практикумы, задачи.



Главная > Книги > ННГУ им. Н. И. Лобачевского > Бухгалтерский учет, анализ и аудит > Практикум по «1С: Бухгалтерия»

## Практикум по «1С: Бухгалтерия»: Учебно-методическое пособие

Салмин П. С., Салмина Н. А.

Практикум по «1С: Бухгалтерия»

Салмин П. С., Салмина Н. А.

Издательство  
Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского

Год  
2020

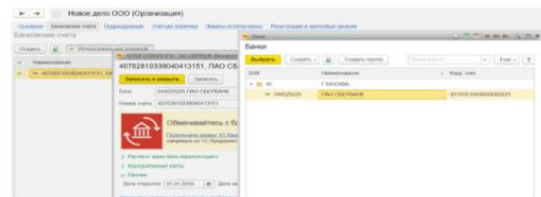
Страниц  
86

Уровень образования  
Бакалавриат

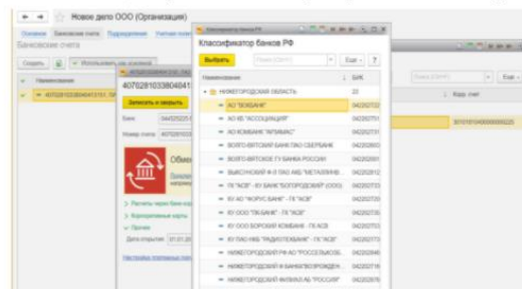
Читать

Книга доступна в рамках СЭБ

Данная книга доступна Вам для чтения, так как ваша организация участвует в проекте СЭБ.



Нажимаем кнопку «Создать по классификатору» и выбираем банк из классификатора. Этот справочник автоматически загружается при загрузке программы. Выбираем любой регион, например, Нижегородская область. Появляется список банков, которые в настоящее время работают в Нижегородской области.



Далее заполним юридический адрес.

СЭБ – обеспечение «узких дисциплин». Для магистров и аспирантов...

Лабораторные работы, практикумы, задачи.

КНИГИ **ЖУРНАЛЫ** ВКР КУРСЫ Консорциум СЭБ Сообщить об ошибке

Математика

Физика

Теоретическая механика

Инженерно-технические науки

Ветеринария и сельское хозяйство

Лесное хозяйство и лесоинженерное дело

Экономика и менеджмент

Экономика недвижимости

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Макроэкономика

Менеджмент

Мировая экономика

Право

Региональная экономика

Статистика

Управление персоналом

Финансы и кредит

Экономика и социология труда

Экономика предприятий и организаций

Экономическая теория

Информатика

Языкознание и литературоведение

Право. Юридические науки

Музыка и театр

Психология. Педагогика

Нанотехнологии

Химия

Социально-гуманитарные науки

Социология

История. Археология

Поиск по системе

Расширенный поиск

Главная > Журналы

## Журналы

- 1. Кому доступны журналы?**

Раздел научной периодики открыт читателям организаций, оформивших подписку на ЭБС.
- 2. Преимущества научных журналов?**

В научных журналах вы найдете результаты исследований по многим областям научного знания, которые пригодятся для подготовки рефератов, квалификационных работ, диссертаций, для цитирования в ваших собственных научных трудах.
- 3. Как найти статью или научный журнал?**

Воспользуйтесь тематическим рубрикатором (большим меню слева) или «Поиском по системе».

  - Рубрики, в которых есть доступные журналы, отмечены синим цветом, недоступный контент маркируется серым.
  - В поисковой форме вы можете найти статью по автору, её названию, контексту.

Цветовая разметка в результатах поиска позволит сразу отличить доступный контент от журналов и статей, чтение которых ограничено. Доступные статьи отмечены знаком , недоступные - .
- 4. Как работать с текстом?**

Подробная инструкция есть в [разделе «Помощь»](#)



Как найти нужные материалы?

Показывать издательства

- Математика
- Физика
- Теоретическая механика
- Инженерно-технические науки
- Ветеринария и сельское хозяйство
- Лесное хозяйство и лесоинженерное дело
- Экономика и менеджмент
- Информатика
  - Издательство "Лань"
  - Издательство "Лань" (СПО)
    - Web-дизайн
    - Администрирование
    - Алгоритмизация
    - Аппаратное обеспечение
    - Защита информации
    - Интернет. Сетевые технологии
    - Информационные технологии
    - Компьютерные игры
    - Математические программы**
    - Мобильные устройства
    - Операционные системы
    - Офисные программы

Расширенный поиск

Главная > Книги > Информатика > Издательство "Лань" (СПО) > Математические программы > Статистическая обработка информации. Основы теории и компьютерный практикум

## Статистическая обработка информации. Основы теории и компьютерный практикум: учебное пособие для СПО



Трушков А. С.

Издательство	Издательство "Лань" (СПО)
ISBN	978-5-8114-6785-3
Год	2021
Издание	2-е изд., стер.
Страниц	152
Уровень образования	СПО (среднее профессиональное образование)

Приобрести в личное пользование

Читать

### Условия доступа:

Доступ предоставлен по IP-адресам Финуниверситета со всех компьютеров, имеющих выход в Интернет.

Рекомендуем Вам зарегистрировать свой персональный аккаунт в ЭБС "Лань", чтобы сохранять свои настройки, историю поисков, делать закладки и др.

### Вход через EZпроху

Вы находитесь за пределами Финуниверситета. Для доступа к ресурсу необходимо получить пароль на удаленный доступ. Пароль можно получить на абонементах БИК

После входа в eZпроху может понадобиться стандартная авторизация на ресурсе. Если выше указан логин и пароль, то их необходимо будет ввести.

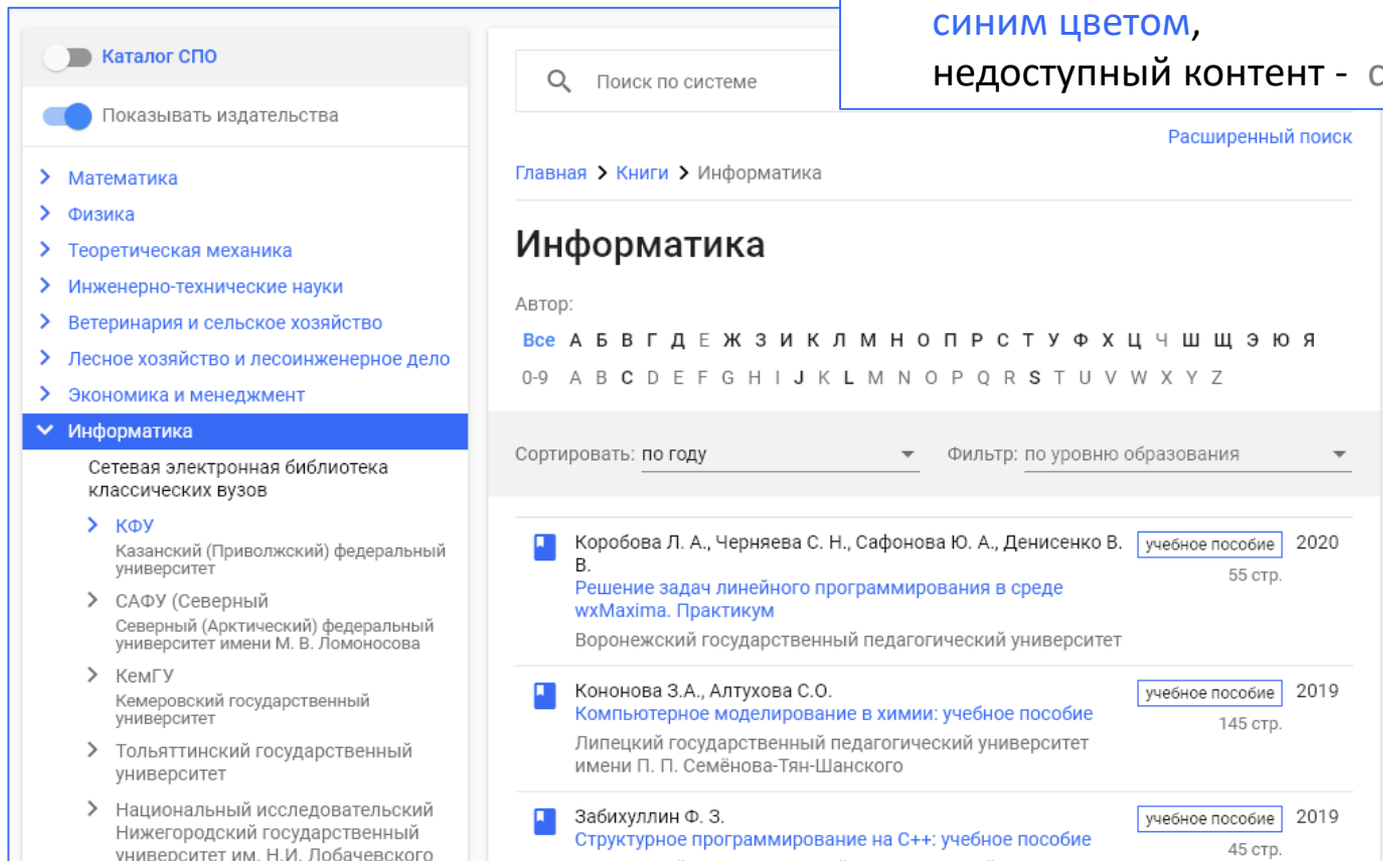
Ваш ip: 82.204.202.82

Просто зайти на [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com) через портал университета

<http://www.library.fa.ru/resource.asp?id=574>

Поиск по разделам, тематикам,  
издательствам...

Доступные книги и коллекции выделяются  
синим цветом,  
недоступный контент - серым цветом.



Каталог СПО

Показывать издательства

- Математика
- Физика
- Теоретическая механика
- Инженерно-технические науки
- Ветеринария и сельское хозяйство
- Лесное хозяйство и лесоинженерное дело
- Экономика и менеджмент
- Информатика**

Сетевая электронная библиотека классических вузов

- КФУ  
Казанский (Приволжский) федеральный университет
- САФУ (Северный  
Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
- КемГУ  
Кемеровский государственный университет
- Тольяттинский государственный университет
- Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского

Поиск по системе

Расширенный поиск

Главная > Книги > Информатика

## Информатика

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 А В С 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 году    Фильтр: по уровню образования

	Коробова Л. А., Черняева С. Н., Сафонова Ю. А., Денисенко В. В. <a href="#">Решение задач линейного программирования в среде wxMaxima. Практикум</a> Воронежский государственный педагогический университет	учебное пособие	2020	55 стр.
	Кононова З.А., Алтухова С.О. <a href="#">Компьютерное моделирование в химии: учебное пособие</a> Липецкий государственный педагогический университет имени П. П. Семёнова-Тян-Шанского	учебное пособие	2019	145 стр.
	Забихуллин Ф. З. <a href="#">Структурное программирование на C++: учебное пособие</a>	учебное пособие	2019	45 стр.

Тематический поиск с учетом издательств и уровня образования

## Расширенный поиск

Поиск по системе  
основы химии

Искать в найденном

Найдено в названии книг (57):

1. Литвинова Т. Н., Хорунжий В. В. учебник 2020  
Химия. Основы химии для студентов медицинских вузов  
524 стр.  
Издательство "Лань"
2. Сафаров М.Г., Валеев Ф.А., Сафарова В.Г., Файзуллина Л.Х. учебное пособие 2019  
Основы органической химии: учебное пособие  
532 стр.  
Издательство "Лань"
3. Кириллов В. В. учебник 2020  
Неорганическая химия. Теоретические основы: учебник  
352 стр.  
Издательство "Лань"
4. Борзова Л.Д., Черникова Н.Ю., Якушев В.В. учебное пособие 2014  
Основы общей химии  
480 стр.  
Издательство "Лань"
5. Александрова Э. А. учебник 2020  
Неорганическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: учебник  
396 стр.  
Издательство "Лань"

[показать все результаты по книгам \(57\)](#)

Найдено в оглавлении книг (31):

Найдено в текстах книг (8642):

### 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

Укрупненная группа специальностей

[Выберите УГСН](#)

Направление подготовки

[Выбрать направление](#)

Области знаний

Математика  
 Физика  
 Теоретическая механика  
 Инженерно-технические науки

### Результаты поиска

сгруппированы по областям:

- Найдено в названиях книг
- Найдено в оглавлениях книг
- Найдено в заголовках статей
- Найдено в статьях по ключевым словам
- Найдено в текстах книг
- Найдено в текстах статей

Результаты поиска можно уточнять...



## ЭБС ЛАНЬ – ПОИСК

Google

🔍 Введите поисковый запрос или URL



Как ищут ответы сегодня? Новые возможности поиска...

## Расширенный поиск

✕ →

Искать в найденном

Найдено в оглавлении книг (22): ^

 1. Ким Де Чан, Махро И.Г., Левит Д.И. <a href="#">Физика. Механика. Курс лекций с примерами решения задач: учебное пособие</a> Издательство "Лань" Закон Гука	<a href="#">учебное пособие</a> 408 стр.	2019
 2. Чембарисова Р.Г. <a href="#">Механика. Курс лекций</a> Издательство "Лань" Закон Гука	<a href="#">учебное пособие</a> 240 стр.	2017
 3. Аржаков М.С. <a href="#">Химия и физика полимеров. Краткий словарь: учебное пособие</a> Издательство "Лань"	<a href="#">учебное пособие</a> 344 стр.	2020

Введем в строку поиска какое-нибудь определение,  
название закона или формулы... и нажмем на ссылку...

Ким Де Чан Махро ИГ Левит ДИ Физика Механика Курс лекций с примерами решения задач : учебное пособие

86 /406 70% Данный функционал доступен только авторизованным пользователям. Видеoinструкция

PDF Введите текст для поиска Открыть оглавление



Рис. 3.5

Сила  $\vec{F}_y$  равна результирующей силе взаимодействия между частями тела  $A$  и  $B$ . Тогда напряжение в рассматриваемом сечении равно

$$\sigma = \frac{F_y}{S}. \quad (3.6)$$

Если деформация однородна, то напряжение равномерно распределено в сечении  $S$  и определяется формулой (3.6). Если деформация неоднородна, то напряжение определяется формулой

$$\sigma = \frac{dF_y}{dS}. \quad (3.7)$$

Усилие определяется выражением

$$P = \frac{dF}{dS}. \quad (3.8)$$

Единица измерения усилия и напряжения:  $[\text{Н}/\text{м}^2]$ .

### 3.3.2. Закон Гука

1. *Закон Гука для деформации растяжения или сжатия*

Выше было отмечено, что при деформации внутри тела возникают упругие силы, направленные против внешних сил. Английский физик Р. Гук в 1675 г. установил, что при малых деформациях упругая сила пропорциональна величине абсолютной деформации:

$$F_{\text{уп}} = -k\Delta l, \quad (3.9)$$

Откроется нужное место учебника!

## ЭБС ЛАНЬ – ОТВЕТЫ ИЗ АВТОРИТЕТНЫХ ИСТОЧНИКОВ

### Расширенный поиск

Поиск по системе  
циклическая безработица

Искать в найденном

Найдено в текстах книг (617):

- Комелькова И. С.** учебное пособие 2019  
Макроэкономика: Учебное пособие  
110 стр.  
Тверская государственная сельскохозяйственная академия  
58.7.7 Потеря работы вследствие спада экономики вызвана: а) фрикционной безработицей; б) циклической безработицей; в) структурной безработицей; г) перманентной безработицей. 7.8 Естественная безработица включает такие виды безработицы: а) циклическую + структурную
- Драчук П. Э.** учебное пособие 2019  
Основы экономической теории: Учебное пособие  
113 стр.  
Южно-Уральский государственный медицинский университет  
ОФИЦИАЛЬНО НЕ РЕГИСТРИРУЕМАЯ, НО РЕАЛЬНО СУЩЕСТВУЮЩАЯ БЕЗРАБОТИЦА 1) циклическая безработица 2) явная безработица 3) фрикционная безработица 4) скрытая безработица 8.
- Драчук П. Э.** учебное пособие 2019  
Экономическая теория: ситуационные задачи: Учебное пособие  
98 стр.  
Южно-Уральский государственный медицинский университет  
**БЕЗРАБОТИЦА**, ОБУСЛОВЛЕННАЯ СЕЗОННЫМИ КОЛЕБАНИЯМИ ПРОИЗВОДСТВ В ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ ЭКОНОМИКИ: 1) циклическая безработица 2) структурная безработица 3) фрикционная безработица 4) сезонная безработица 6.

Если нужно найти... Например объяснение термина

Варданян В А DWDM-SCM-PON-сети

43 /304

Печать/Сохранить Библиографическая запись Избранное Цитировать Конспекты **Видеоинструкция**

Скопировать цитату Вернуться к просмотру

Обратите внимание! Формулы, изображения и специальные символы могут быть скопированы некорректно.

### 2.3 Параболическая аппроксимация клиппированных импульсных помех при модуляции излучения ЛД групповым многоканальным сигналом

Источником импульсных помех может являться ЛД, если модулирующий ток вышел из линейной части ватт-амперной характеристики (рис. 2.9) [20, 38, 214].

Для дальнейшего анализа сделаем несколько предположений:

- суммарный многоканальный сигнал  $N > 10$ , состоящий из суммы поднесущих, представляет собой нормальный стационарный случайный процесс  $S(t)$  с ограниченным плоским спектром  $S(f)$  в диапазоне частот  $f$  до  $f$  [106, 214].

из физических представлений ясно, что при достаточно высоких уровнях клиппирования подавляющая часть выбросов имеет малую длительность. При этом же условии среднее число выбросов приблизительно равно среднему числу минимумов, находящихся ниже уровня порогового тока ЛД (рис. 2.9). Иначе говоря, в среднем каждый минимум случайного процесса обуславливает появление одного отрицательного выброса. Плавно изменяющийся (дифференцируемый) случайный процесс  $S(t)$  в окрестности минимума приблизительно можно аппроксимировать параболой (рис. 2.10).

Конспекты

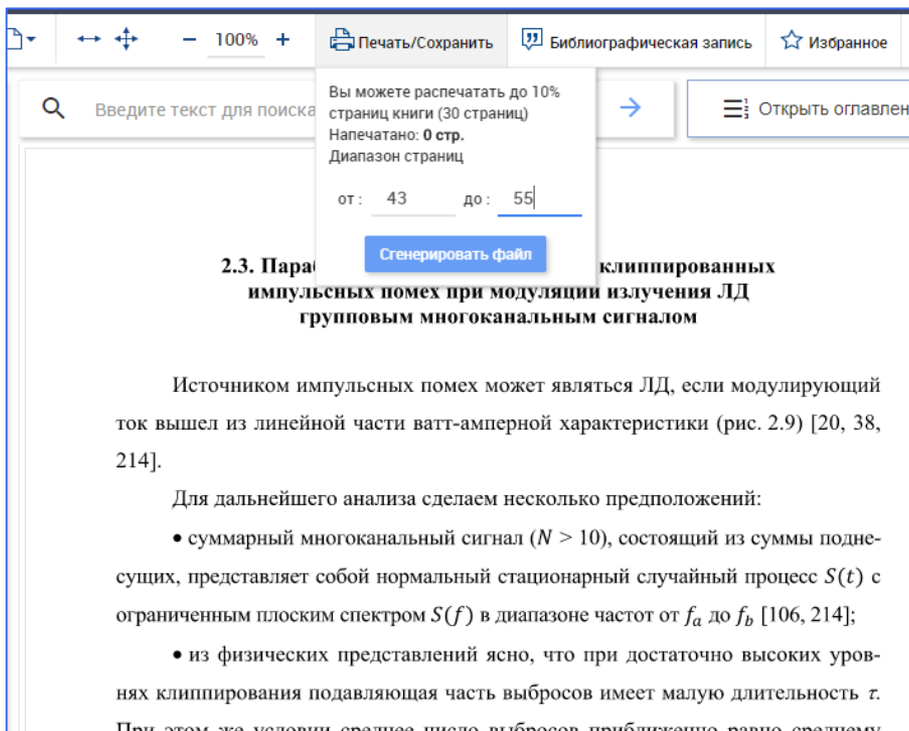
Создать новый конспект

Название конспекта

части ватт-амперной характеристики (рис. 2.9) [20, 38, 214]. Для дальнейшего анализа сделаем несколько предположений: • суммарный многоканальный сигнал ( $N > 10$ ), состоящий из суммы поднесущих, представляет собой нормальный стационарный случайный процесс  $S(t)$  с ограниченным плоским спектром  $S(f)$  в диапазоне частот от  $f$  до  $f$  [106, 214]» (Варданян, В. А. DWDM-SCM-PON-сети : монография / В. А. Варданян. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – ISBN 978-5-8114-4615-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/136176> (дата обращения: 09.09.2020). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 43.).

Удалить конспект Сохранить

Цитирование. До 10% текста. Со ссылкой на источник.



Введите текст для поиска

Вы можете распечатать до 10% страниц книги (30 страниц)  
Напечатано: 0 стр.  
Диапазон страниц  
от: 43 до: 55

Сгенерировать файл

Печать/Сохранить Библиографическая запись Избранное

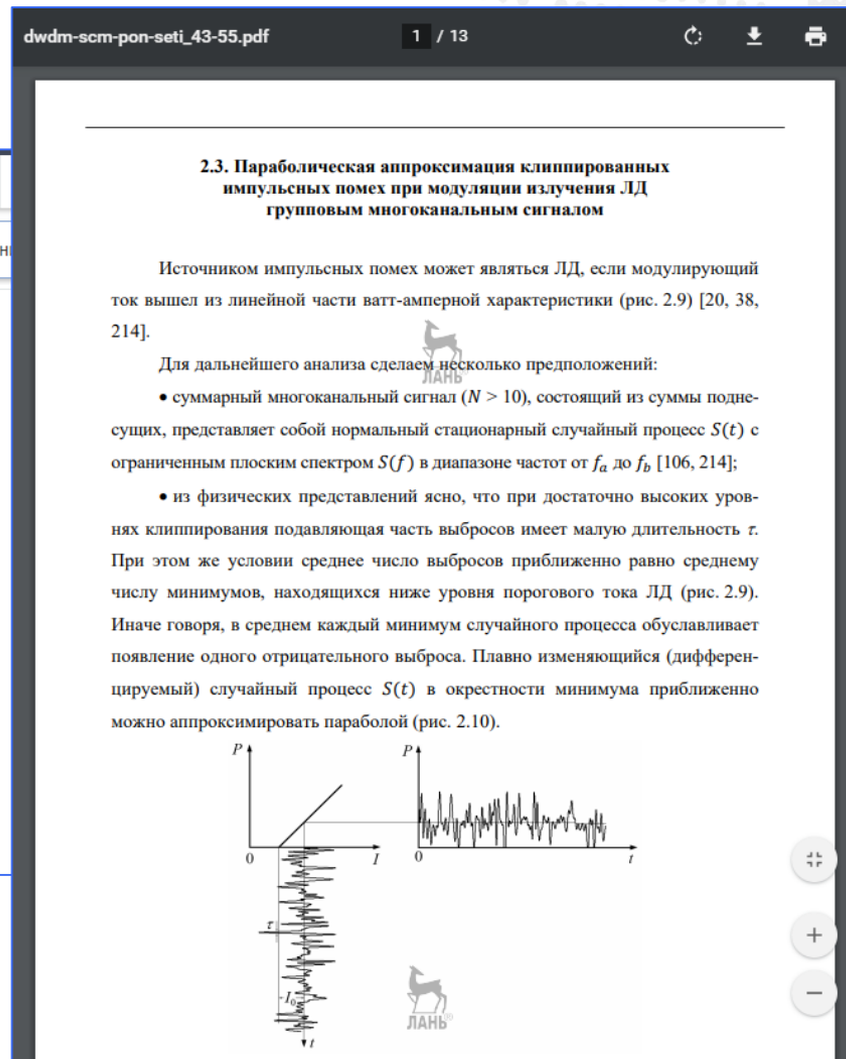
Открыть оглавление

### 2.3. Параболическая аппроксимация клипированных импульсных помех при модуляции излучения ЛД групповым многоканальным сигналом

Источником импульсных помех может являться ЛД, если модулирующий ток вышел из линейной части ватт-амперной характеристики (рис. 2.9) [20, 38, 214].

Для дальнейшего анализа сделаем несколько предположений:

- суммарный многоканальный сигнал ( $N > 10$ ), состоящий из суммы поднесущих, представляет собой нормальный стационарный случайный процесс  $S(t)$  с ограниченным плоским спектром  $S(f)$  в диапазоне частот от  $f_a$  до  $f_b$  [106, 214];
- из физических представлений ясно, что при достаточно высоких уровнях клиппирования подавляющая часть выбросов имеет малую длительность  $\tau$ . При этом же условии среднее число выбросов приближенно равно среднему



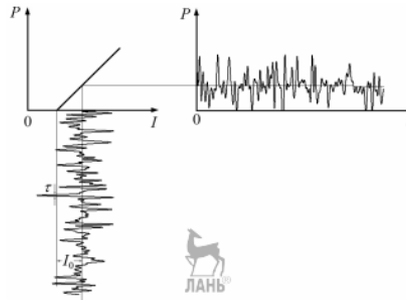
dwdm-scm-pon-seti\_43-55.pdf 1 / 13

### 2.3. Параболическая аппроксимация клипированных импульсных помех при модуляции излучения ЛД групповым многоканальным сигналом

Источником импульсных помех может являться ЛД, если модулирующий ток вышел из линейной части ватт-амперной характеристики (рис. 2.9) [20, 38, 214].

Для дальнейшего анализа сделаем несколько предположений:

- суммарный многоканальный сигнал ( $N > 10$ ), состоящий из суммы поднесущих, представляет собой нормальный стационарный случайный процесс  $S(t)$  с ограниченным плоским спектром  $S(f)$  в диапазоне частот от  $f_a$  до  $f_b$  [106, 214];
- из физических представлений ясно, что при достаточно высоких уровнях клиппирования подавляющая часть выбросов имеет малую длительность  $\tau$ . При этом же условии среднее число выбросов приближенно равно среднему числу минимумов, находящихся ниже уровня порогового тока ЛД (рис. 2.9). Иначе говоря, в среднем каждый минимум случайного процесса обуславливает появление одного отрицательного выброса. Плавно изменяющийся (дифференцируемый) случайный процесс  $S(t)$  в окрестности минимума приближенно можно аппроксимировать параболой (рис. 2.10).



Сохранить и распечатать. До 10% текста.

**Мобильные приложения ЭБС Лань**

Читайте литературу не только за компьютером, но и там, где вам удобно с экранов смартфонов и планшетов.

Возможности приложений:

- Чтение документов в форматах PDF и ePub
- Офлайн-доступ к загруженным в приложение документам
- Сервис невидимого чтения для пользователей с ограниченными возможностями здоровья

Больше не показывать [Закреть](#)

**Личный кабинет**

Избранное  
Конспекты  
Книги в подарок  
Ваши дисциплины

Вы недавно читали  
Новое **2**

Сообщения

Книга взамен утерянной  
Настройки профиля  
Мобильные приложения

Выйти

Главная > Личный кабинет

**Кудинов Дмитрий Викторович**

Пока Вас не было

Стало доступно новых книг 2 [Смотреть](#)

**Видеоинструкции по работе с ЭБС Лань**

- ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ ПОИСК
- ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ
- ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ РАБОТА С ТЕКСТОМ
- ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ МОДУЛЬ РИД

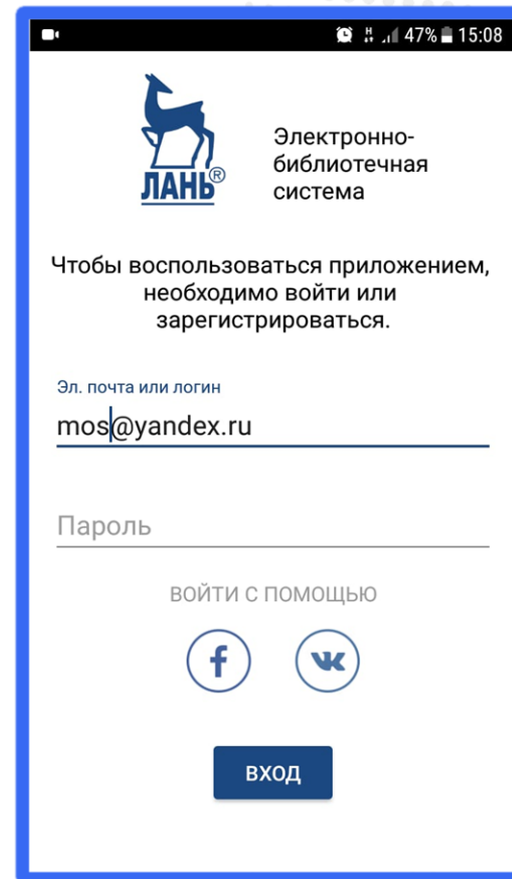
Мы в социальных сетях [VK](#) [f](#) [v](#)

<b>Проекты</b> ЛаЛаЛань Волонтерская программа Global F5 Издательство "Лань" Издательство "Планета музыки" Добро	<b>Пользователям</b> Видеоинструкции Помощь ТУР <b>Новости</b> О компании Контакты	<b>Сотрудничеству</b> Тестовый доступ ЭБС для СПО Библиотекам ВО и СПО Правообладателям Документы Интеграция
--	--	--

© Электронно-библиотечная система Лань, 2011-2019

[Доступно в Google Play](#) [Загрузите в App Store](#)

ebs@lanbook.ru /812/ 412-14-45  
lan@lanbook.ru /812/ 412-05-97



Электронно-библиотечная система

Чтобы воспользоваться приложением, необходимо войти или зарегистрироваться.

Эл. почта или логин  
mos@yandex.ru

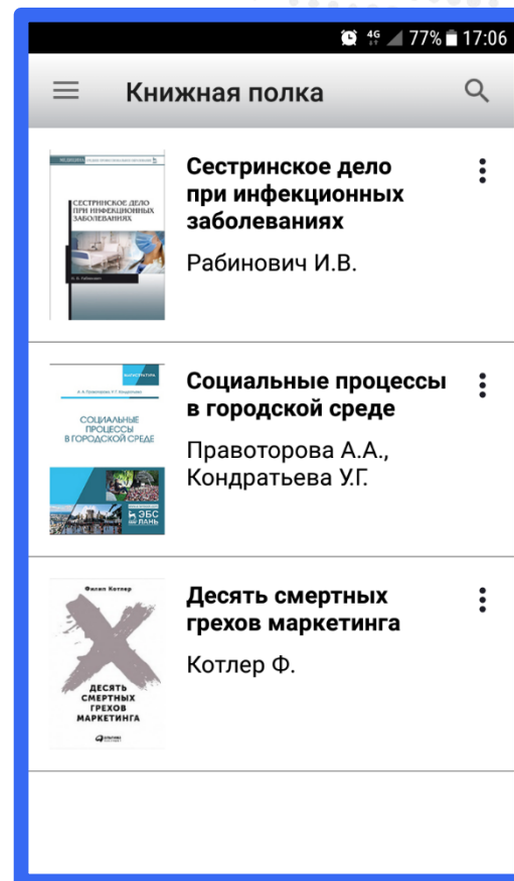
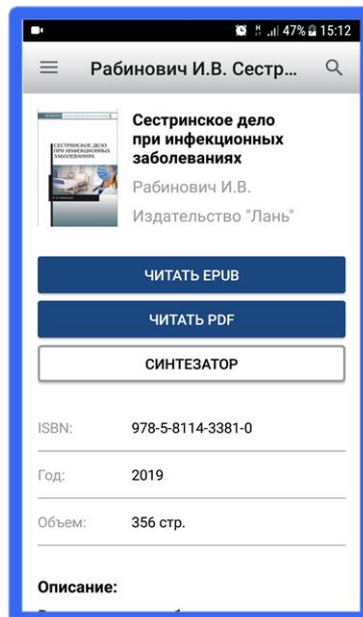
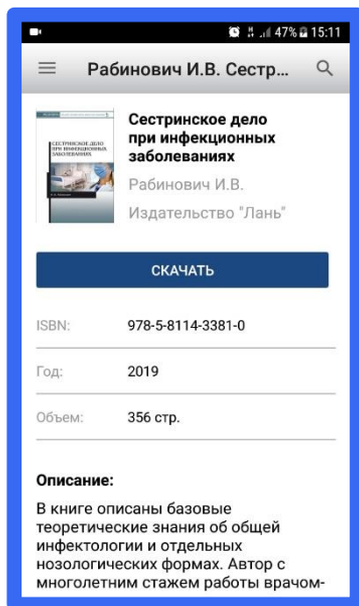
Пароль

ВОЙТИ С ПОМОЩЬЮ

[f](#) [VK](#)

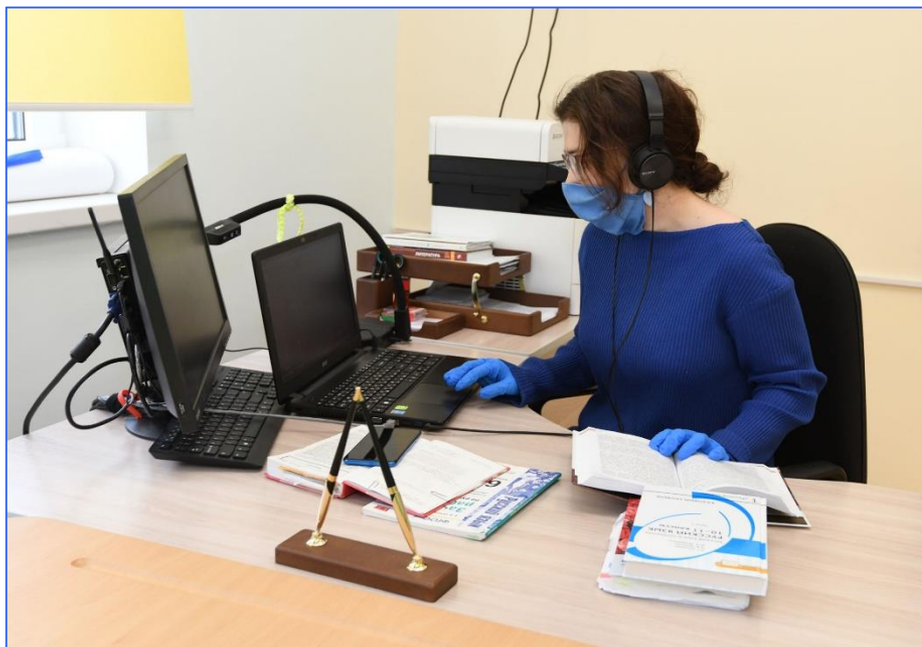
**ВХОД**

Ввести «ЭБС Лань» в строку поиска GooglePlay или AppStore



Книга сохраняется в память на всё время подписки.

Можно работать офлайн!



Использовать ссылки на учебники в электронных курсах, соцсетях и других формах общения;

Использовать ссылки на конкретные страницы;

Размещать фрагменты текста в электронных курсах;

Внедрять учебник в состав курса

Расширенный поиск

Главная > Книги > Информатика > Администрирование > Сетевое и системное администрирование. Демонстрационный экзамен КОД 1.1

## Сетевое и системное администрирование. Демонстрационный экзамен КОД 1.1



Приобрести в личное пользование

Уймин А. Г.

Издательство      Издательство "Лань" (СПО)

ISBN                      978-5-8114-5519-5

Год                        2020

Страниц                480

Уровень образования      СПО (среднее профессиональное образование)

Читать

Библиографическая запись ^

Уймин, А. Г. Сетевое и системное администрирование. Демонстрационный экзамен КОД 1.1 : учебное пособие / А. Г. Уймин. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 480 с. — ISBN 978-5-8114-5519-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/148316> (дата обращения: 23.11.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Скопировать в буфер

**Ссылки на учебник внутри курса.** Как на лицензионный информационный источник. Чтобы направить студентов к учебнику, достаточно дать им ссылку <https://e.lanbook.com/book/148316>

← → ↻ e.lanbook.com/reader/book/148316/#8

Уймин А Г Сетевое системное администрирование Демонстрационный экзамен КОД 11

8 /478 70% + Данный функционал доступен только авторизованным пользователям. Видеоинструкц

PDF

7

8

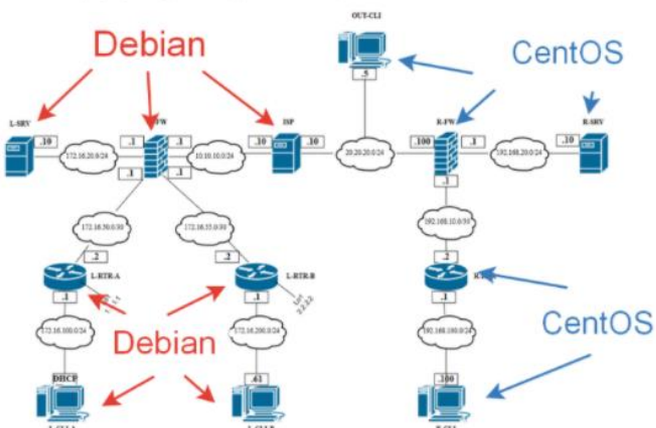
9

10

## 2.5. Описание алгоритма выполнения задания модуля А

### 2.5.1. Предварительная настройка

*Задание 1*  
Выключение firewall на всех машинах.



**Как делать:**  
— CentOS:  
• отключаем firewalld

Каждая страница учебника имеет **уникальную ссылку**, например  
<https://e.lanbook.com/reader/book/148316/#8>

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕКСТА УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА

	<a href="#">Скопировать цитату</a>	 <a href="#">Вернуться к просмотру</a>	Обратите внимание! Формулы, изображения и специальные символы могут быть скопированы некорректно.
<p>Между интенсивностью дождя и его продолжительностью существует определенная зависимость, которая выражается формулой:</p> $g = A / t^n, \quad (6)$ <p>где <math>g</math> — интенсивность дождя, л/с на 1 га; <math>t</math> — период продолжительности дождя, мин; <math>A</math> и <math>n</math> — параметры, зависящие от климатического района расположения населенного пункта и принятого периода <math>t</math>, определяются по опытными зонам методом наименьших квадратов.</p> <p>Из приведенной зависимости следует, что более продолжительные дожди имеют меньшую интенсивность, и наоборот.</p> <p>Атмосферные осадки влияют на условия строительства, эксплуатации и благоустройства застроенной и незастроенной территории. Общее количество осадков, выпадающих на</p>			

Используйте элемент «**Цитирование**».

...с соблюдением ссылок на ЭБС.



**P3210**  
12 фев в 20:30

#вычмат@p3210

Два файла: лекция + задание на 1 л/р.

+ Литература:

Турчак, Л.И. Основы численных методов [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Л.И. Турчак, П.В. Плотников. — Электрон.дан. — Москва :Физматлит, 2002. — 304 — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/2351>. — Загл. с экрана.

Волков, Е.А. Численные методы [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2008. — 256 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/54>. — Загл. с экрана.

Бахвалов, Н.С. Численные методы [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Н.С. Бахвалов, Н.П. Жидков, Г.М. Кобельков. — Электрон.дан. — Москва : Издательство "Лаборатория знаний", 2015. — 639 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/70767>. — Загл. с экрана.

Бахвалов, Н. С. Численные методы в задачах и упражнениях : учебное пособие. Н. С. Бахвалов, А. В. Лапин, Е. В. Чижонков ; под редакцией В. А. Садовниченко. — е изд. (эл.). — Москва : Лаборатория знаний, 2015. — 243 с. — ISBN 978-5-9963-2980-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/70743>— Режим доступа: для авториз. пользователей

1	Матрица численных методов	20493	Матрица численных методов
2	Матрица численных методов	20494	Матрица численных методов
3	Матрица численных методов	20495	Матрица численных методов
4	Матрица численных методов	20496	Матрица численных методов
5	Матрица численных методов	20497	Матрица численных методов
6	Матрица численных методов	20498	Матрица численных методов
7	Матрица численных методов	20499	Матрица численных методов
8	Матрица численных методов	20500	Матрица численных методов
9	Матрица численных методов	20501	Матрица численных методов
10	Матрица численных методов	20502	Матрица численных методов
11	Матрица численных методов	20503	Матрица численных методов
12	Матрица численных методов	20504	Матрица численных методов

 **Задание\_Л.Р№1\_СЛАУ.docx**  
19 КБ

 **Лекция №1 СЛАУ.pdf**  
928 КБ

**ЭБС Лань**  
[e.lanbook.com](http://e.lanbook.com)

 5
 4
 242



**ОСА 19-1**  
три часа назад

Здравствуйтесь, задание по дисциплине "3D моделирование и основы прототипирования".Необходимо зарегистрироваться в эл.библиотеке Лань-Трейд, пройти по ссылке указанной в задании и выполнить графическое задание на листе формата А4. Внимательно прочтите рекомендации к правильному оформлению, делаем строго по размерам указанным в задании, основную надпись заполнять обязательно, размеры проставлять обязательно в соответствии с ЕСКД, выполненные задания в программе КОМПАС приветствуются, но не является обязательным.Выполняем вариант согласно п/п списка группы, срок сдачи до 17 часов 18.04.2020, выполненные работы отправлять на электронную почту [elenasfu09@yandex.ru](mailto:elenasfu09@yandex.ru)

Панасенко, В. Е. Инженерная графика : учебное пособие / В. Е. Панасенко. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 168 с. — ISBN 978-5-8114-3135-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/108466> (дата обращения: 12.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

 **ОСА 19-1 список.docx**  
14 КБ

**ЭБС Лань**  
[e.lanbook.com](http://e.lanbook.com)

 **Елена Юшкова**

 2

 28

# ИНТЕГРАЦИЯ С ЭБС ЛАНЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПЛАГИН ДЛЯ ЧТЕНИЯ КНИГ

Главная > Администраторский кабинет > Интеграция с LMS Moodle

## Интеграция с LMS Moodle Новое

### Подписка

- [Сформировать подписку на книги](#)
- [История заказов](#)
- [История запросов в библиотеку](#)

### Отчеты по ресурсам

- [Отчет о новых ресурсах](#)
- [Отчет о доступных ресурсах](#)
- [Истекающий доступ](#)
- [Исключенные книги](#)
- [Замененные книги](#)
- [Отчет по УГСН](#)
- [Отчет по контенту для незрячих](#)
- [Содержание ЭБС](#)

### Статистика

- [Статистика чтения книг](#)
- [Статистика чтения журналов](#)
- [Статистика посещаемости](#)
- [Статистика отказов](#)
- [Статистика COUNTER](#)

## Интеграция с LMS Moodle

### Плагин для LMS Moodle

Мы разработали **плагин «Интеграция с ЭБС «Лань»**», который дает возможность выполнять поиск, размещать и читать книги из ЭБС непосредственно в среде Moodle без необходимости перехода на сайт ЭБС «Лань».

Плагин можно скачать по [ссылке](#).

Токен для Вашей организации: 4a8abe8fdbd9b

Мы подготовили инструкции, которые помогут установить и настроить плагин, а также описали процесс добавления книг в курс Moodle. При установке плагина, пожалуйста, сообщите о его наличии преподавателям вашего учебного заведения. Так они смогут создавать дистанционные курсы быстрее и проще.



Плагин и ключ – у заведующего библиотекой вашего учебного заведения

# ИНТЕГРАЦИЯ СДО MOODLE С ЭБС ЛАНЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПЛАГИН ДЛЯ ЧТЕНИЯ КНИГ

Муштафина И Г Гигиена и экология человека Практикум
Данный функционал доступен только авторизованным пользователям.
Видеоинструкция

- LMS Moodle
- Участники
- Значки
- Компетенции
- Оценки
- Общее
- Нормативные документы
- Тема 1. Нормативно-правовая база, регламентирующая применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в Российской Федерации
- Тема 2. Медийно-информационная грамотность в условиях развития цифровых технологий
- Тема 3. Применение современных дистанционных образовательных

12



13



14



15



ной влажности — 30–60%. Гигиеническое значение влажности — в ее влиянии на потоотделение человека, которое, воздействуя на температуру тела, сохраняет ее постоянство. С повышением влажности в тепле человеку становится жарко, на холоде — холодно, зябко.

**Атмосферное давление** — это давление атмосферного столба воздуха в результате земного притяжения на поверхность суши и гидросферы (выражается в мм рт. ст. барометра или в паскалях). На уровне моря давление постоянно: на 1 см<sup>2</sup> — 1,033 кг, что соответствует 760 мм ртутного столба или 1013 ГПа. С увеличением высоты атмосферное давление уменьшается, поскольку оно создается лишь вышележащим слоем атмосферы (рис. 1). Величина давления прямо влияет на насыщенность крови газами.

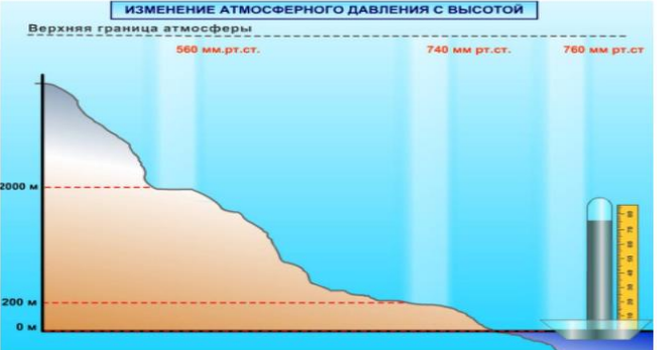


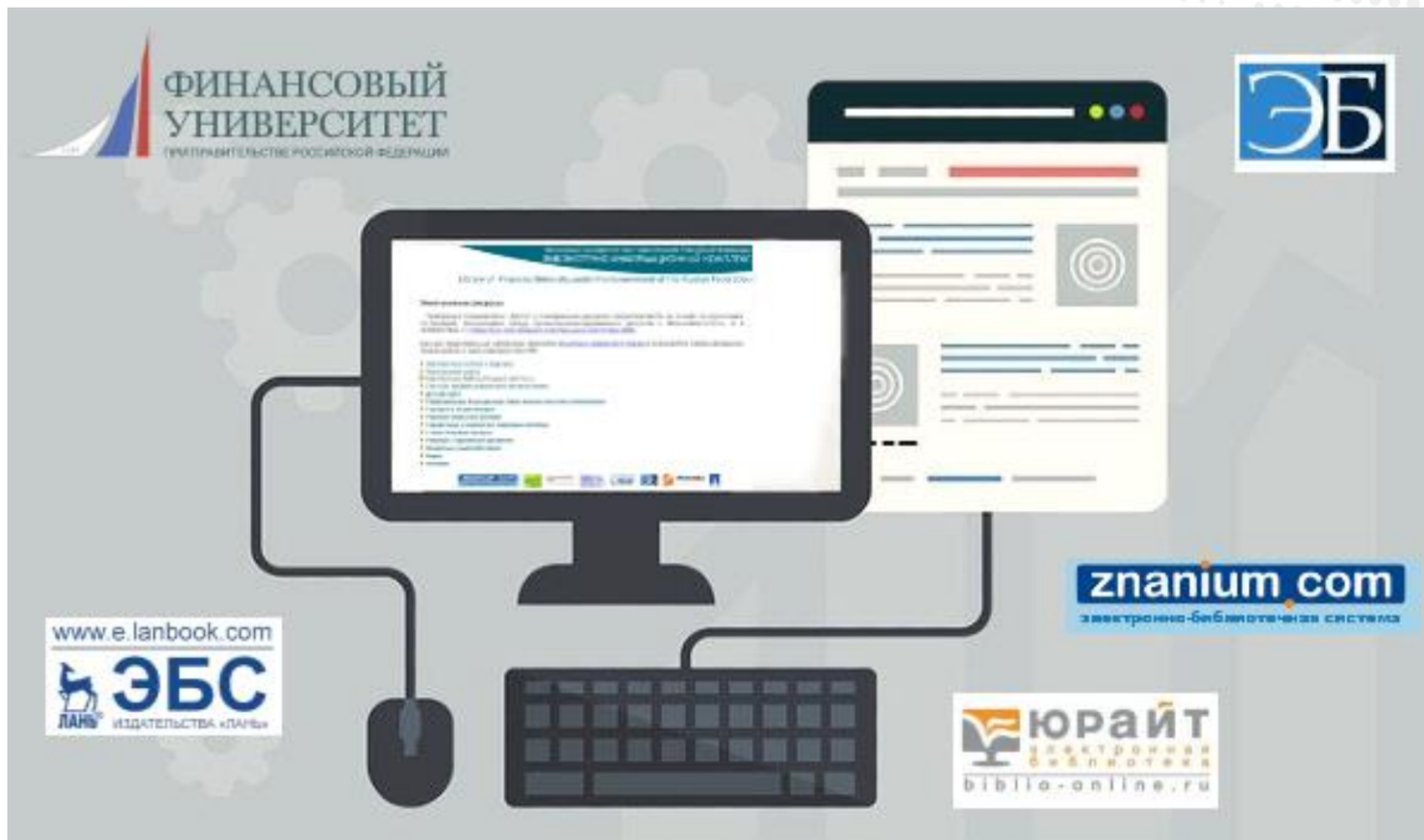
Рис. 1

Внедрение текста книги прямо в учебный курс

**Н.В.** Книга откроется без запроса логина и пароля!

**Бесшовное подключение!**

## ИНТЕГРАЦИЯ СДО MOODLE С ЭБС ЛАНЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПЛАГИН ДЛЯ ЧТЕНИЯ КНИГ



Реализовано в институте онлайн-образования Финансового университета  
<http://www.fa.ru/org/faculty/loo/Pages/Home.aspx>  
<https://campus.fa.ru/>

## КАК ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К ЭБС?

КНИГИ   ЖУРНАЛЫ   ВКР   КУРСЫ

ТУР

Ваш IP: 82.204.202

**Войти**



  
**ЛАНЬ**

Электронно-библиотечная система

Поиск по системе

Например: [Органическая химия](#)



**ЛАНЬ**

Вход в личный кабинет

Войдите с помощью:   

или

Введите E-Mail или Логин \*

Поле обязательно для заполнения

Введите пароль \*

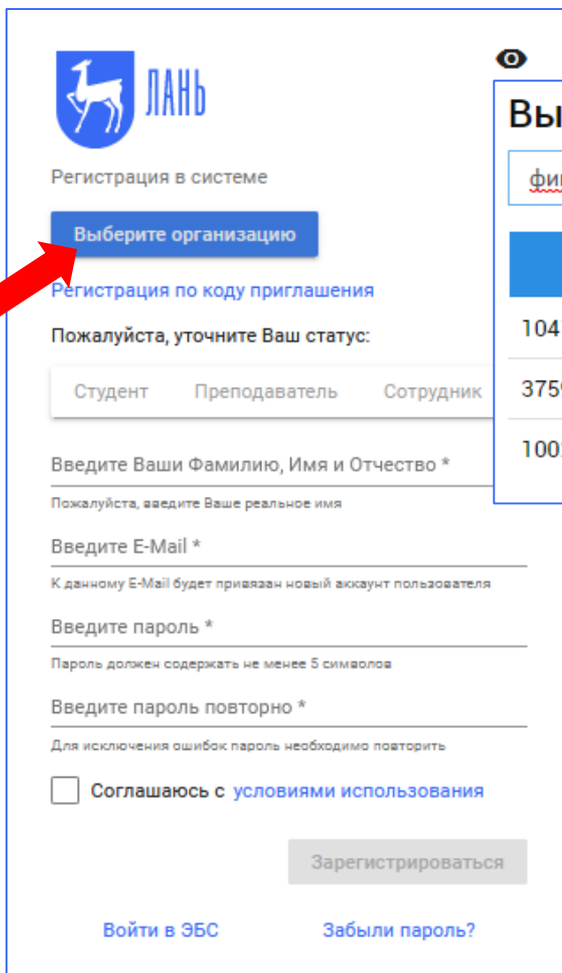
Для входа необходимо указать пароль

**Войти**

[Регистрация](#)   [Забыли пароль?](#)



Зайти на <https://e.lanbook.com/> и нажать кнопку  
Войти/Зарегистрироваться



ЛАНЬ  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Регистрация в системе

**Выберите организацию**

Регистрация по коду приглашения

Пожалуйста, уточните Ваш статус:

Студент    Преподаватель    Сотрудник

Введите Ваши Фамилию, Имя и Отчество \*

Пожалуйста, введите Ваше реальное имя

Введите E-Mail \*

К данному E-Mail будет привязан новый аккаунт пользователя

Введите пароль \*

Пароль должен содержать не менее 5 символов

Введите пароль повторно \*

Для исключения ошибок пароль необходимо повторить

**Соглашаюсь с условиями использования**

**Зарегистрироваться**

[Войти в ЭБС](#)    [Забыли пароль?](#)

## Выбор подписчика

финансовы

ID	Подписчик
10419	финансовый университет при Правительстве Российской Федерации
375941	Оренбургский учетно-финансовый техникум
1002183	Национальный институт финансовых рынков и управления (НИФРУ)

При регистрации выбрать ваш Университет, если название не определится по IP

## Личный кабинет

Избранное

Конспекты

Вы недавно читали

Новое

Сообщения

Книга взамен утерянной

Настройки профиля

Мобильные приложения

Выйти

## Дополнительная информация о читателе

Пожалуйста, выберите из списка ниже параметры, которые верны по отношению к читателю библиотеки

### Статус

Уточните Ваш статус в учебном заведении или организации:

- Обучающийся
- Преподаватель
- Сотрудник

### Подразделение

Выберите подразделение, к которому Вы относитесь, из списка ниже:

Ваше подразделение

Пожалуйста, выберите подразделение

Сохранить и продолжить

### Как будет использоваться информация

Мы собираем данные в интересах наших читателей, чтобы обеспечить комфортную и удобную работу в Лань

Кафедра "Современные технологии сбора и обработки отчетности "	/	x
Кафедра "Физическое воспитание"	/	x
Лицей	/	x
Колледж информатики и программирования	/	x
Московский финансовый колледж	/	x
Алтайский филиал	/	x
Владимирский филиал	/	x
Владикавказский филиал	/	x
Калужский филиал	/	x
Краснодарский филиал	/	x
Курский филиал	/	x
Липецкий филиал	/	x
Новороссийский филиал	/	x
Омский филиал	/	x
Орловский филиал	/	x
Пензенский филиал	/	x
Санкт-Петербургский филиал	/	x
Смоленский филиал	/	x
Тульский филиал	/	x
Уральский филиал	/	x

Затем в Личном кабинете выбрать статус и подразделение!

Личный кабинет

Избранное

Конспекты

Вы недавно читали

Новое

Сообщения

Книга взамен утерянной

Настройки профиля

Мобильные приложения

Выйти

## Дополнительная информация о читателе

Пожалуйста, выберите из списка ниже параметры, которые верны по отношению к Вам, как к читателю библиотеки

### Статус

Уточните Ваш статус в учебном заведении или организации:

- Обучающийся
- Преподаватель
- Сотрудник

### Подразделение

Выберите подразделение, к которому Вы относитесь, из списка ниже:

Ваше подразделение

Ярославский филиал



Сохранить и продолжить

### Как будет использована эта информация?

Мы собираем данную информацию в интересах наших пользователей для того, чтобы обеспечить более комфортную и удобную работу в ЭБС Лань

Затем в Личном кабинете выбрать статус и подразделение!

Включена функция автоподтверждения!

## Личный кабинет

- Избранное
- Конспекты
- Ваши дисциплины**
- Вы недавно читали
- Новое **10**
- Сообщения
- Книга взамен утерянной
- Настройки профиля
- Мобильные приложения
- Выйти

[Главная](#) > [Личный кабинет](#) > Ваши дисциплины

## Ваши дисциплины

В этом разделе отображается список дисциплин, которые Вы преподаете.

[Добавить дисциплину](#)

Введите значение  
информационные технологии

[Изменить список направлений подготовки](#)

По всем направлениям подготовки ✕

[Отмена](#) [Сохранить](#)

Преподавателю - отметить читаемые дисциплины в соответствующем разделе

Главная > Личный кабинет > Ваши дисциплины > Рекомендованные книги по дисциплине > Выбор книг

## Рекомендованные книги по дисциплине

### информационные технологии

[Закончить выбор книг](#)

Направление подготовки  
По всем направлениям подготовки

Найденные книги	Отобранные Вами книги
<input type="checkbox"/>  Костюк А.В., Бобонец С.А., Флегонтов А.В., Черных А.К. Информационные технологии. Базовый курс: учебник Издательство "Лань" <a href="#">учебник</a> 604 стр. <a href="#">Аннотация</a> ▾	<input checked="" type="checkbox"/> Информационные технологии и основы вычислительной техники: учебник Издательство "Лань" <a href="#">учебник</a> 264 стр. <a href="#">Аннотация</a> ▾
<input type="checkbox"/>  Рочев К.В. Информационные технологии. Анализ и проектирование информационных систем: учебное пособие Издательство "Лань" <a href="#">учебное пособие</a> 128 стр. <a href="#">Аннотация</a> ▾	<input checked="" type="checkbox"/> Баранова Е.В., Бочаров М.И., Куликова С.С., Павлова Т.Б. Информационные технологии в образовании Издательство "Лань" <a href="#">учебник</a> 296 стр. <a href="#">Аннотация</a> ▾
<input type="checkbox"/>  Костюк А.В., Бобонец С.А., Флегонтов А.В., Черных А.К. Информационные технологии. Базовый курс: Учебник Издательство "Лань" <a href="#">учебник</a> 604 стр.	

Подбор литературы по дисциплинам в Личном Кабинете преподавателя.

Зарегистрируйтесь в ЭБС и укажите свои дисциплины, чтобы получать от нас информацию о профильных новинках на e-mail

Пн 18/01/21 8:09

ИЛ Издательство Лань <info\_lan@lanbook.ru>  
Новинки издательства "Лань"

Сому Кудинов Дмитрий

**Уважаемый Дмитрий Викторович!**

В издательстве «Лань» вышла новая литература по профилю Вашей кафедры. Получить подробную информацию Вы можете по приведенным ниже ссылкам.



**Неврология и психиатрия**

Смирнова О. Н., Смирнов А. А., Чагарова С. А.,  
Издательство "Лань"  
2021.  
148с.  
978-5-8114-7339-7.

Познакомиться с книгой подробнее:  
<https://e.lanbook.com/book/158941>





«Вечный» тестовый доступ!

Знакомство с новинками  
– в любой момент!

«Уверенный» заказ литературы!

Все книги издательств «Лань» и «Планета Музыки»  
полностью открыты всем преподавателям!

[Главная](#) > [Книги](#) > [Ветеринария и сельское хозяйство](#) > [Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции](#) > [Технология производства солода, пива и спирта](#)

## Технология производства солода, пива и спирта: учебное пособие для вузов



Приобрести в личное  
пользование

Белкина Р. И., Губанова В. М., Губанов М. В.

Издательство                      Издательство "Лань"

ISBN                                      978-5-8114-5379-5

Год                                        2020

Страниц                                104

Уровень образования              Бакалавриат

Читать

☰ Библиографическая запись ▼

Карточка книги, к которой приобретен доступ

Главная > Книги > Инженерно-технические науки > Издательство "Лань" > Фотоника, оптика и лазерные технологии > Лазерные технологии > Квантовая и оптическая электроника

## Квантовая и оптическая электроника: учебное пособие



Приобрести в личное  
пользование

Киселев Г.Л.

Издательство Издательство "Лань"

ISBN 978-5-8114-4986-6

Год 2020

Издание 4-е изд., стер.

Страниц 316

Уровень образования Бакалавриат

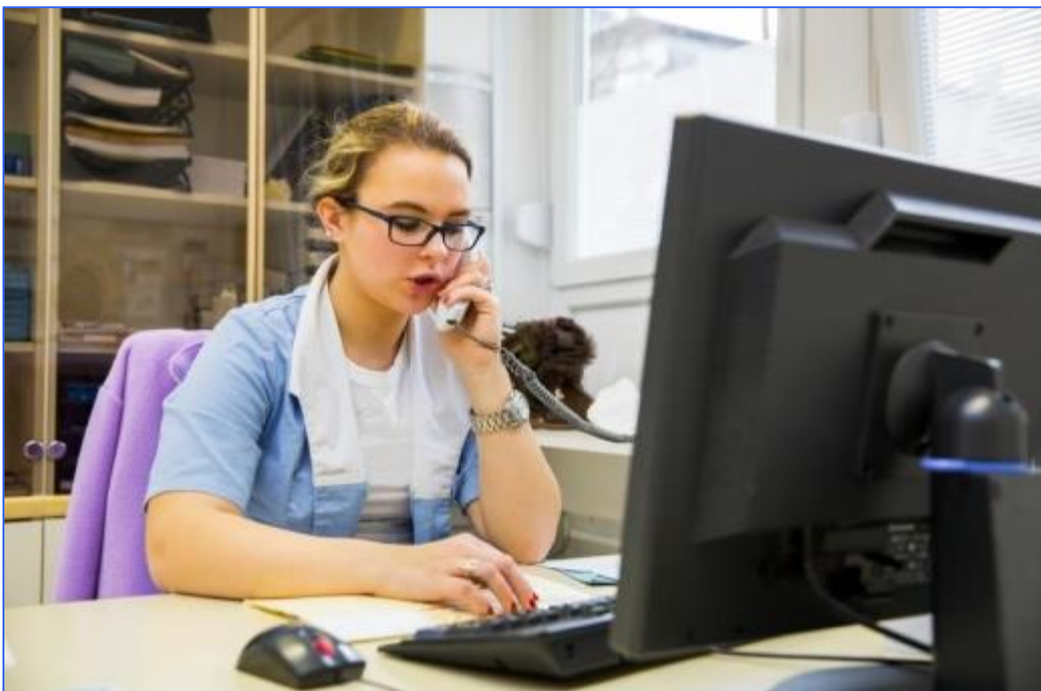
Читать

**Специальный доступ для преподавателей!**

Вам как преподавателю открыт индивидуальный доступ к литературе издательств Лань и Планета Музыки.

**Внимание!** Книга не входит в подписку вашей организации. Чтобы она стала доступна для Ваших студентов – отнесите заявку в библиотеку.





Детализация читателей

Статистика

Интеграция с каталогом библиотеки

Книги взамен утерянных

Логин и пароль для входа в аккаунт администратора –  
в библиотеке московского университета

### Читатели

Читатели

### Заявки на регистрацию

Входящие заявки

Отклоненные заявки

Читатели от других подписчиков

Отклоненные читатели других  
подписчиков

Автоподтверждение

### Книга взамен утерянной

Книги для возмещения

Оплаченные заказы

Отправленные книги

### Инструменты

Экспорт MARC-записей

История выгрузки MARC-записей

[Главная](#) > Администраторский кабинет

## Административный кабинет

Добро пожаловать!

Увидеть список зарегистрированных пользователей

[Главная](#) > [Администраторский кабинет](#) > Читатели

## Читатели

### 1. Читатели

Скачать отчет в формате Excel

Дата регистрации с  по

выбрать: день; неделя; месяц; год; весь период;

Перенести в Excel

Сформировать

## Читатели

За период с 16-03-2020 по 17-03-2021

Подразделение	Обучающиеся	Сотрудники	Тип не определен	Всего
Канашский финансово-экономический колледж	0	1	0	1
Ярославский филиал	1	0	0	1
Пензенский филиал	1	0	0	1
Омский филиал	3	0	0	3
Факультет социальных наук и массовых коммуникаций	5	2	0	7
Смоленский филиал	1	0	0	1
Уфимский филиал	8	1	0	9
Самарский финансово-экономический колледж	3	0	0	3
Санкт-Петербургский филиал	0	1	0	1
Департамент бизнес-аналитики	7	4	0	11
Финансовый факультет	198	10	0	208

Увидеть список зарегистрированных пользователей по подразделениям

[Главная](#) > [Администраторский кабинет](#) > Читатели

## Читатели

1. Читатели

Перенести в Excel

## Читатели

Подразделение: Уфимский филиал  
Тип: Обучающиеся

За период с 16-03-2020 по 17-03-2021

ФИО	Email	Подразделение	Тип	Дата регистрации	Дата последнего посещения	Окончание срока действия
Иванова Елена Михайловна	appolin.aria3301@gmail.com	Уфимский филиал	Обучающиеся	16-03-2021	16-03-2021	16-03-2022
Булякова Диаана Рустемовна	bulyakovad@gmail.com	Уфимский филиал	Обучающиеся	15-03-2021	15-03-2021	15-03-2022
Самарина Анастасия Павловна	asamariga@mail.ru	Уфимский филиал	Обучающиеся	09-03-2021	09-03-2021	09-03-2022
Галлямова Илюза Айратовна	100DOT28SL190063@edu.fa.ru	Уфимский филиал	Обучающиеся	03-03-2021	11-03-2021	03-03-2022
Галимов Тимур Дамирович	timur.galimov.99@mail.ru	Уфимский филиал	Обучающиеся	28-02-2021	28-02-2021	28-02-2022
Зиаетдинов Раиль Халилович	rail.ziaetdinov@gmail.com	Уфимский филиал	Обучающиеся	26-02-2021	27-02-2021	26-02-2022
Исламова Регина Ришатовна	reginka1709@mail.ru	Уфимский филиал	Обучающиеся	22-02-2021	17-03-2021	22-02-2022
Даминдарова Амиля Ильясовна	amilya0203@gmail.com	Уфимский филиал	Обучающиеся	24-01-2021	13-03-2021	24-01-2022

Увидеть список зарегистрированных пользователей по подразделениям и ролям

## Статистика

Статистика чтения книг

Статистика чтения журналов

Статистика посещаемости

Статистика отказов

Популярные коллекции

Популярные книги

Статистика COUNTER

Статистика чтения книг по акции

## Читатели

Читатели

## Статистика

1. Статистика чтения книг
2. Статистика чтения журналов
3. Статистика посещаемости
4. Статистика отказов
5. Популярные коллекции
6. Популярные книги
7. Статистика COUNTER
8. Статистика чтения книг по акции

Период с 16-03-2020 по 17-03-2021

выбрать: день; неделя; месяц; год;

Группировать по месяцам

Подразделение Все

Статус Все

Перенести в Excel

Сформировать

## Статистика посещаемости

За период с 16-03-2020 по 17-03-2021

Внимание! Статистика посещаемости ведется с 1 октября 2016 года

Период	Посетителей <sup>?</sup>	Визитов <sup>?</sup>	Просмотров <sup>?</sup>
Итого:	16029	22122	193760
+ Март 2021	827	1083	14326
+ Февраль 2021	1457	1954	20388
+ Январь 2021	1301	1824	17588
+ Декабрь 2020	1663	2400	25301
+ Ноябрь 2020	2211	3076	25913

Увидеть статистики...

## Статистика

Статистика чтения книг

Статистика чтения журналов

Статистика посещаемости

Статистика отказов

Популярные коллекции

Популярные книги

Статистика COUNTER

Статистика чтения книг по акции

## Читатели

Читатели

## Статистика

1. Статистика чтения книг
2. Статистика чтения журналов
3. Статистика посещаемости
4. Статистика отказов
5. Популярные коллекции
6. Популярные книги
7. Статистика COUNTER
8. Статистика чтения книг по акции

Период с 16-03-2020 по 17-03-2021

выбрать: день; неделя; месяц; год;

Перенести в Excel

Сформировать

Группировать по месяцам

Подразделение Уфимский филиал

Статус

- Курский филиал
- Липецкий филиал
- Новороссийский филиал
- Омский филиал
- Орловский филиал
- Пензенский филиал
- Санкт-Петербургский филиал
- Смоленский филиал
- Тулский филиал
- Уральский филиал
- Уфимский филиал
- Ярославский филиал
- Благовещенский финансово-экономический колледж
- Бузулукский финансово-экономический колледж
- Звенигородский финансово-экономический колледж
- Канашский финансово-экономический колледж
- Красноярский финансово-экономический колледж
- Менчавинский финансово-экономический колледж

## Статистика посещаемости

За период с 16-03-2020 по 17-03-2021

Внимание! Статистика посещаемости

### Период

Итого:

+ Март 2021

+ Февраль 2021

+ Январь 2021

+ Декабрь 2020

+ Ноябрь 2020

+ Октябрь 2020

Увидеть статистики по подразделениям

### Общая статистика

За период с 18-03-2020 по 19-03-2021

Период	Просмотров	Просмотров страниц
+ Март 2021	510	12594
+ Февраль 2021	655	19312
+ Январь 2021	843	23270
+ Декабрь 2020	871	36315
- Ноябрь 2020	1053	39886
Через IP	688	30278
Через ЛК	332	9062
Через приложение	25	527
Через Moodle	8	19

IP – это читатели из любого места

## Инструменты

Экспорт MARC-записей

История выгрузки MARC-записей

Генерация приглашений

## Настройки

Детализация читателей

## Отчеты по книгам

[Главная](#) > [Администраторский кабинет](#) > Экспорт MARC-записей

## Инструменты

1. Экспорт MARC-записей
2. История выгрузки MARC-записей
3. Генерация приглашений

Дата публикации с  по

выбрать: день; неделя; месяц; год; весь период;

Формат записи

- RUSMARC (ISO - UTF8)
- RUSMARC (ISO - WIN1251)
- ИБИС (TXT - UTF8)
- MARC21 (ISO - UTF8)

Скачать

Сформировать

## Экспорт MARC-записей

### Новые форматы MARC-записей

Пожалуйста, обратите внимание, с 28.03.2018 все марк-записи появляются в ЭБС **одновременно с размещением книги** на ресурсе, а также соответствуют стандартам **ИБИС** и **RUSMARC**.

Если вы ранее уже размещали наши марк-записи и хотите дополнить свой каталог, то выбирайте дату вашего последнего экспорта записей. В случае, если вы скачиваете наши марк-записи впервые, то выбирайте период с 01.01.2011.

За период с 18-02-2021 по 18-03-2021

Выбрать все области знаний

Закачать марк-записи в библиотечный каталог!

Возможности выбора!

Выбрать все области знаний

Исключить бесплатные

Скачать выделенные

Коллекция	Количество		
Итого:	1716		
- Издательство "Лань"	84		
<input type="checkbox"/> Математика	22	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Экономика и менеджмент	18	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Информатика	41	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Художественная литература	1	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> География	2	Скачать все	Скачать выборочно
- Издательство "Прометей"	111		
<input type="checkbox"/> Математика	6	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Экономика и менеджмент	51	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Право. Юридические науки	15	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Психология. Педагогика	13	Скачать все	Скачать выборочно
<input type="checkbox"/> Социально-гуманитарные науки	26	Скачать все	Скачать выборочно
+ Новосибирский государственный аграрный университет	1		
+ Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена	1		
+ Воронежский государственный университет инженерных технологий	1		
+ Южно-Уральский государственный аграрный университет	16		

Закачать марк-записи в библиотечный каталог!

Возможности выбора!

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации  
*Библиотечно-информационный комплекс*

[Вход для сотрудников](#)  
[Версия для ноутбука](#)

[Электронный каталог БИК](#) [ [Форма запроса](#) ] [ [>>](#) ] [ [>|](#) ] [ [Отмеченные записи](#) ]

[Расширенный поиск](#)  
В каталоге полностью отражены документы с 1994 года.

[Труды преподавательского состава](#)  
[Расширенный поиск](#)  
Описание трудов препод. состава

[Рекомендованная учебная литература](#)  
Рекомендованная учебная литература

[Новые поступления за текущий месяц](#)  
По дате поступления книги в библиотеку, а не по дате издания.

[Книги ЦБ РФ](#)

[Google Книги](#)  
Попробуйте поискать в Google Books

 123 ↑  
69 →  
47 ↓

**Результаты поиска**  
*Записи с 1 по 20 из 376*

[Трегуб, И.В.](#)  
Эконометрические исследования. Практические примеры = Econometric studies. Practical Examples : монография / И.В. Трегуб ; Финуниверситет .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018 .— 163 с. + Тираж 500 экз. — (Бакалавриат и магистратура) (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Издание на англ. яз. — ISBN 978-5-8114-3196-0.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]

[Катаргин, Н.В.](#)  
Экономико-математическое моделирование : учебное пособие / Н.В. Катаргин .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2018 .— 254 с. + Тираж 100 экз. — (Бакалавриат) . — ISBN 978-5-8114-3075-8.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]

[Литау, Е.Я.](#)  
Финансовое управление развивающимися проектами : учебное пособие / Е.Я. Литау .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2019 .— 118 с. + Тираж 100 экз. — ((Учебники для вузов. Специальная литература)) ((Бакалавриат и магистратура)) . — ISBN 978-5-8114-3860-0.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]

[Катаргин, Н.В.](#)  
Сетевые модели в задачах экономики : учебник / Н.В. Катаргин, В.П. Нежежин .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020 .— 169 с. + Тираж 100 экз. — (Учебники для вузов. Специальная литература) . — ISBN 978-5-8114-4202-7.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]

[Зайцев, В.Ф.](#)  
Дифференциальные уравнения (структурная теория) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Зайцев В. Ф., Линчук Л. В., Флегонтов А. В. .— 2-е изд., стер. .— Санкт-Петербург : Лань, 2018 .— 500 с. .— Допущено УМО по направлению «Педагогическое образование» Министерства образования и науки РФ в качестве учебного пособия для вузов, ведущих подготовку по направлению 44.04.01 — «Педагогическое образование» .— <[ЛАНЬ Внешний ресурс](#)>. — Книга из коллекции Лань - Математика .— ISBN 978-5-8114-2399-6.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]

[Волкова, Н.А.](#)  
Элементы математики и статистики [Электронный ресурс] : учебное пособие / Волкова Н. А., Кропачева Н. Ю., Михайлова Е. Г. .— 1-е изд. .— Санкт-Петербург : Лань, 2018 .— 128 с. .— <[ЛАНЬ Внешний ресурс](#)>. — Книга из коллекции Лань - Математика .— ISBN 978-5-8114-2651-5.  
[  ] [ [Детальная информация](#) ]



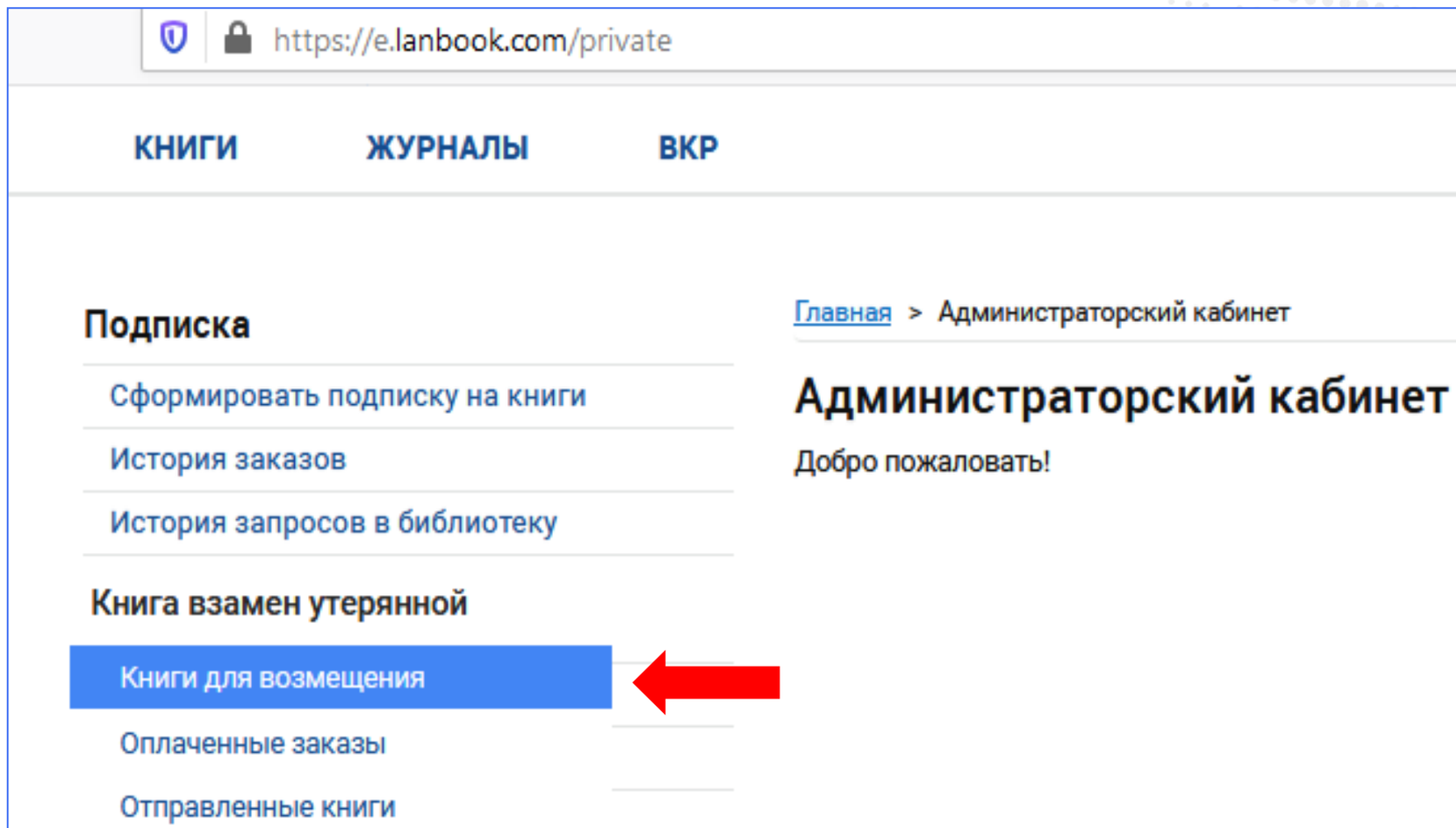
Единое окно доступа к ресурсам!

Вы  
отмечаете в  
ЭБС книги  
на замену



Читатель  
оплачивает  
выбранную  
книгу

Вы  
получаете  
книги.  
Бесплатно!



The screenshot shows the administrator interface of the LAN book system. At the top, the browser address bar displays <https://e.lanbook.com/private>. Below the address bar, there are three main navigation tabs: **КНИГИ**, **ЖУРНАЛЫ**, and **ВКР**. The **КНИГИ** tab is active. On the left side, under the heading **Подписка**, there are three menu items: [Сформировать подписку на книги](#), [История заказов](#), and [История запросов в библиотеку](#). Below this, under the heading **Книга взамен утерянной**, there are three menu items: [Книги для возмещения](#) (highlighted in blue with a red arrow pointing to it), [Оплаченные заказы](#), and [Отправленные книги](#). On the right side, the breadcrumb trail shows [Главная](#) > **Администраторский кабинет**. Below the breadcrumb, the heading **Администраторский кабинет** is displayed, followed by the text **Добро пожаловать!**.

**ФУНКЦИОНАЛ АДМИНИСТРАТОРА**

# МОДУЛЬ «КНИГИ ВЗАМЕН УТЕРЯННЫХ»

Нажмите на кнопку для выбора книг

Выбрать книги

Перечень книг для возмещения:

получить в Excel

## Книга взамен утерянной



Поиск по каталогу книг



Корзина пуста

Открыть корзину

Агрономия

Ветеринария

Водные биоресурсы и  
аквакультура

Гуманитарные науки

Зоотехния

Инженерно-технические  
науки

Иностранные языки  
(профессионального  
общения)

Интернет-тестирование  
базовых знаний

Информатика

### Гуманитарные науки



Пунктуационные знаки в  
художественном тексте:  
коммуникативно-прагматический  
аспект

Год издания: 2018

Авторы: Андросова Ф.С.

780.00 р.

Кол...  
3

Добавить в корзину



Специфика историзма в фольклоре  
эвенков

Год издания: 2020

Кол...  
1

Добавить в корзину

Выберите нужный ассортимент и количество.  
Добавьте в корзину.

## Корзина

Выберите необходимое количество экземпляров книг и нажмите на "Добавить в список потребностей"



Пунктуационные знаки в художественном тексте: коммуникативно-прагматический аспект

Год издания: 2018

Авторы: Андросова Ф.С.

780.00 р.

Кол...  
35

Удалить из корзины



Специфика историзма в фольклоре эвенков

Год издания: 2020

Авторы: Варламов А.Н.

880.00 р.

Кол...  
30

Удалить из корзины

Добавить в список потребностей

Итого: 53700 р.

Проверьте книги и нажмите «Добавить в список...»

Статистика посещаемости

Статистика отказов

Статистика COUNTER

---

**Читатели**

Читатели

---

**Заявки на регистрацию**

Входящие заявки

Отклоненные заявки

---

**Книга взамен утерянной**

**Книги для возмещения**

Оплаченные заказы

Отправленные книги

---

**Инструменты**

Нажмите на кнопку для выбора книг [Выбрать книги](#)

[получить в Excel](#)

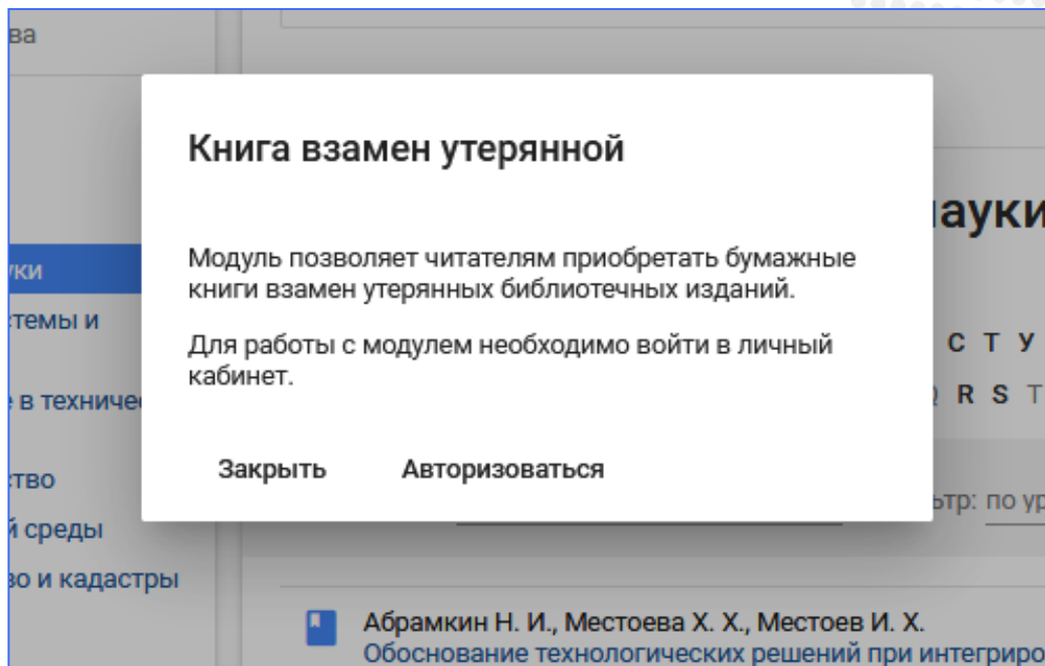
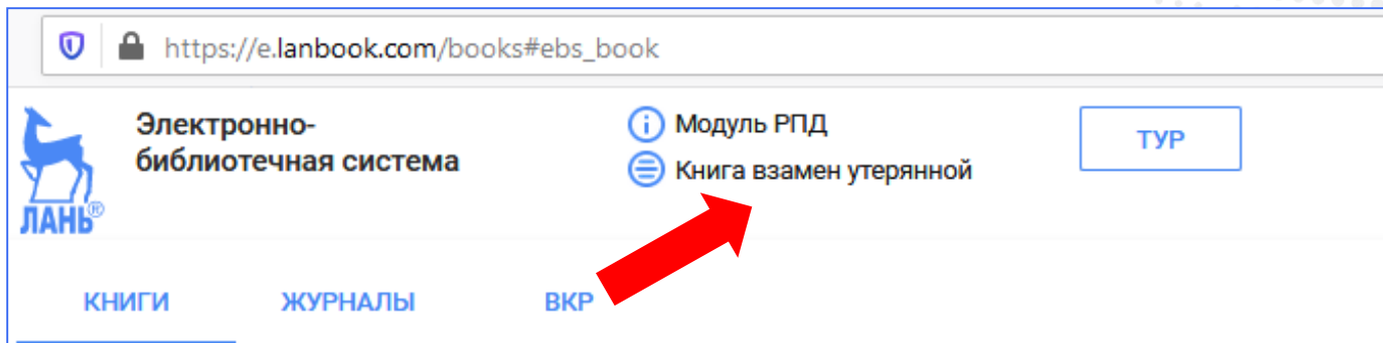
**Перечень книг для возмещения:**

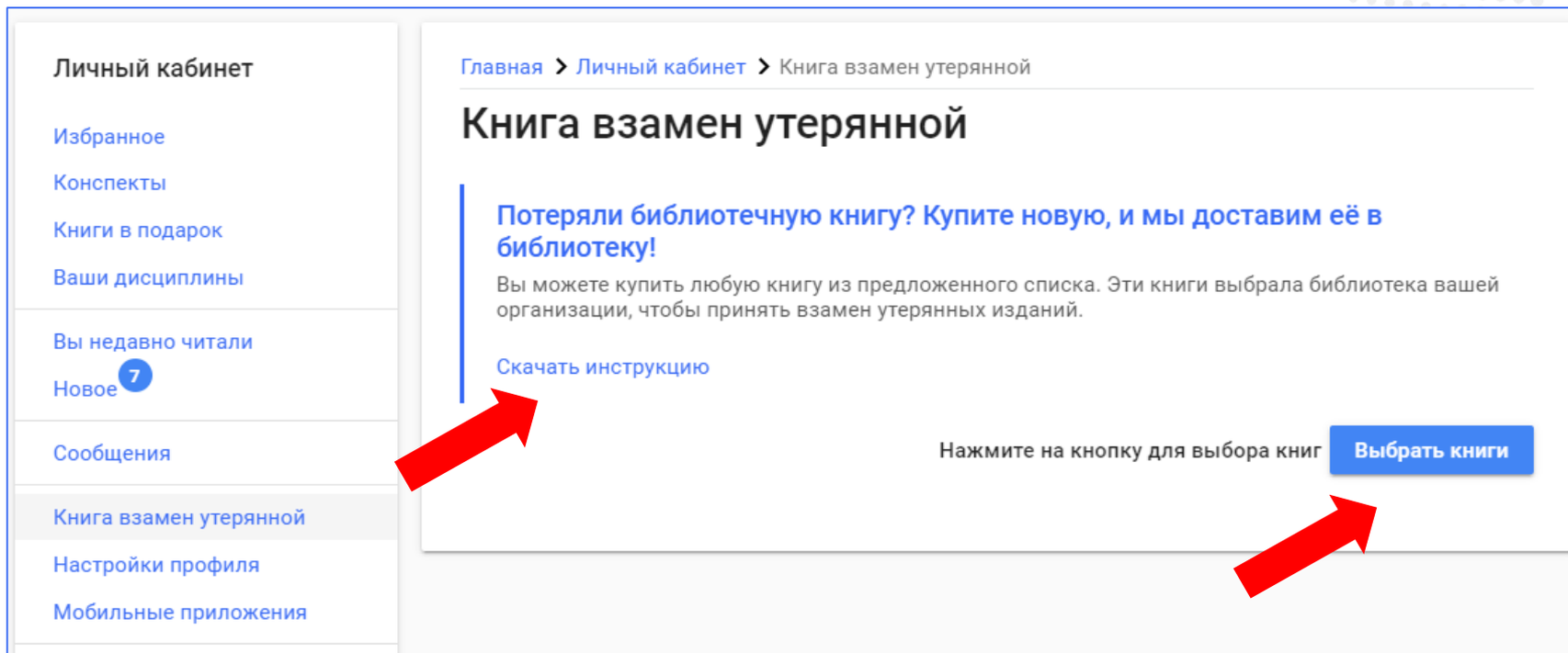
**Науки об обществе**

Книга	Цена	Количество	Сумма	Возмещено	Осталось	
Горбунов В.К. Математическое моделирование рыночного спроса, 2018	750.00	1	750	0	1	
Заграновская А.В. Системный анализ деятельности организации. Практикум, 2019	879.00	1	879	0	1	
Зубков С.А. Государственное и общественное регулирование в сфере рекламы и связей с общественностью, 2018	878.00	1	878	0	1	
Киреев В.Л. Банковское дело. Краткий курс,	913.00	1	913	0	1	

**ГОТОВО!**

# МОДУЛЬ «КНИГИ ВЗАМЕН УТЕРЯННЫХ»





**Личный кабинет**

- Избранное
- Конспекты
- Книги в подарок
- Ваши дисциплины
- Вы недавно читали
- Новое **7**
- Сообщения
- Книга взамен утерянной**
- Настройки профиля
- Мобильные приложения

Главная > Личный кабинет > Книга взамен утерянной

## Книга взамен утерянной

**Потеряли библиотечную книгу? Купите новую, и мы доставим её в библиотеку!**

Вы можете купить любую книгу из предложенного списка. Эти книги выбрала библиотека вашей организации, чтобы принять взамен утерянных изданий.

[Скачать инструкцию](#)

Нажмите на кнопку для выбора книг **Выбрать книги**

Читателю – в личном кабинете выбрать подходящую книгу

## Книга взамен утерянной

Поиск по каталогу книг



Книг в корзине: 1

[Открыть корзину](#)

Ветеринария

Водные биоресурсы и  
аквакультура

Гуманитарные науки

**Инженерно-технические науки**

Концепции современного  
естествознания

Лесное хозяйство и  
лесоинженерное дело

Математика

Медицина

Физика

Химия

### Инженерно-технические науки



Теория электрической связи

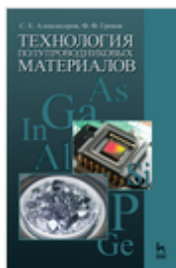
Год издания: 2010

Авторы: Акулиничев Ю.П.

398.00 р.

Кол...  
1

[Удалить из корзины](#)



Технология полупроводниковых  
материалов

Год издания: 2012

Авторы: Александров С.Е., Греков Ф.Ф.

527.00 р.

Кол...  
1

[Добавить в корзину](#)

Читателю – нажать «Добавить в Корзину» и «Открыть корзину»

## Книга взамен утерянной

### Корзина

Выберите необходимое количество экземпляров книг и нажмите на "Перейти к оплате"



Теория электрической связи

Год издания: 2010

Авторы: Акулиничев Ю.П.

398.00 р.

Кол...

1

Удалить из корзины

Перейти к оплате

Итого: 398 р.

Читателю – проверить сумму и «Перейти к оплате»

ООО «ЛАНЬ-ТРЕЙД»  
398 ₽  
Заказ №348

Pay

VISA МИР  
Банковская карта

Яндекс.Деньги

QIWI Wallet  
Еще

Номер карты

MM / GG Три цифры на обороте карты CVC

Получить квитанцию

Нажимая на кнопку, вы соглашаетесь с условиями использования сервиса

Заплатить

[Главная](#) > [Личный кабинет](#) > Книга взамен утерянной

## Книга взамен утерянной

**Потеряли библиотечную книгу? Купите новую, и мы доставим её в библиотеку!**

Вы можете купить любую книгу из предложенного списка. Эти книги выбрала библиотека вашей организации, чтобы принять взамен утерянных изданий.

Нажмите на кнопку для выбора книг [Выбрать книги](#)

### Заказы:

#149 от 06.09.2019, сумма 696.00 р.	Не оплачен	▼
#136 от 04.09.2019, сумма 20.00 р.	Оплачен	<a href="#">Распечатать</a> ▼
#126 от 04.09.2019, сумма 1391.00 р.	Оплачен	<a href="#">Распечатать</a> ▼

Варианты оплаты самые разные. С выдачей документов.



## СРЕДА РАЗВИТИЯ И ПОЗНАНИЯ

<b>Накладная №2040 от 19.08.2020 10:37</b>				
ФИО		Сотрудники		
Статус		Сотрудники		
Грузополучатель		Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия		
Статус заказа		Оплачен		
№	Наименование	Цена	Количество	Стоимость
1	Рябцева С.А., Ганина В.И., Панова Н.М. Микробиология молока и молочных продуктов, 2020	990	1	990
			<b>Итого:</b>	<b>990</b>

Дубликат

### Электронный чек

Уникальный код платежа:	310017488
Наименование банка:	Казкоммерцбанк АОС
ИФНС службы поддержки ЭБЛ:	67272685444
Дата и время уплаты услуги:	19.08.2020 10:37:08
Получатель:	
№ п/п Территориальному району	
Номер документа:	2010110117842
Номер платежной карточки:	448564-XX-XXXX-0112
Номер транзакции:	011403692681
Код авторизации:	194088
ИНН/ОГРН налогоплательщика:	661106480117
ИПН налогоплательщика:	09022617477
ИНН налогоплательщика:	5474348084 ЖАНАР
	БАТКАШОРДА
Наименование услуги (КВ):	204105 Оплата штрафов за нарушение ПДД
Код налогового органа:	2704 № п/п Территориальному району
Код назначения платежа:	990 Штрафы за нарушение законодательства Республики Казахстан от 19.08.2019 № 109-III
Тип бланка:	
Простой	
Серия бланка:	
L	
Номер бланка:	
217188	
Дата нарушения:	
23.08.2019 0:00:00	
Сумма платежа (KZT):	706.50
Количество возмещенных (KZT):	25.00
Итого:	731.50

После оплаты - электронный чек и накладная

# МОДУЛЬ «КНИГИ ВЗАМЕН УТЕРЯННЫХ»

## Книга взамен утерянной

Книги для возмещения

Оплаченные заказы

Отправленные книги

Главная > Администраторский кабинет > Книга взамен утерянной > Оплаченные заказы

### Книга взамен утерянной

#### Приобретенные читателями книги

[Проверьте оплату книг, купленных читателями взамен утерянных](#)  
Введите номер заказа или имя читателя в поисковую строку для проверки оплаты.  
Для доставки оплаченных заказов нажмите на кнопку «Оформить доставку» в карточке заказа.

🔍 Введите номер заказа или имя студента →

**Заказы:** [Доставить все](#)

#288 от 07.02.2020, сумма 640.00 р.	Кантышева Марина Павловна	▼
#294 от 14.02.2020, сумма 640.00 р.	нигей людмила петровна	▲

Оплачено: 14.02.2020 04:17:01

Книга	Цена	Количество	Сумма
Погосян В.М., Костылев С.И., Руднев С. Г. Информационные технологии на транспорте, 2019	640.00	1	640

[Распечатать](#) [Оформить доставку](#)

#1679 от 13.07.2020, сумма 800.00 р.	Кантышева Марина Павловна	▼
--------------------------------------	---------------------------	---



Библиотекарь видит все покупки. Документы.

Делает заказ на доставку. Получает книги.

Для различения покупателей из разных подразделений мы добавим этот параметр в отчет!

## СТАТЬ АВТОРОМ

### ИЗДАНИЕ КНИГИ — ЭТО ПАРТНЕРСКАЯ РАБОТА ИЗДАТЕЛЯ И АВТОРА

Издательство «Лань» является одним из ведущих издательств учебной литературы

Отправить заявку на издание по электронному адресу [lan@lanbook.ru](mailto:lan@lanbook.ru), указать название, приложить аннотацию, оглавление и отрывок из книги

Издание учебных материалов. Для автора – бесплатно. Роялти с продаж.

Полный цикл издательского процесса.  
Редактура. Корректурa. Вёрстка.

Выпуск издания в печатном и электронном виде.

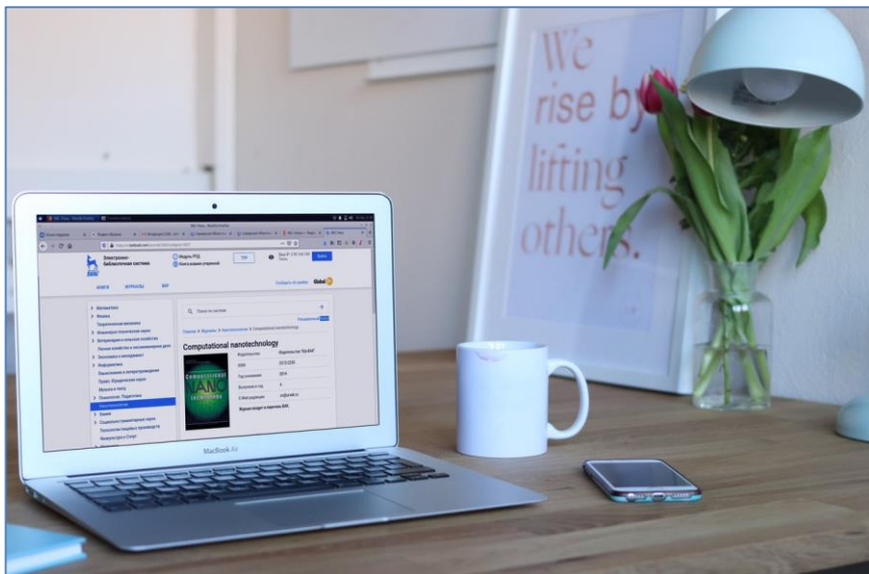
Распространение книги через ведущие книжные магазины и интернет-магазины.

Продвижение книги в вузы и колледжи страны.

Заявку на издание прислать на [lan@lanbook.ru](mailto:lan@lanbook.ru)

Или заполнить форму на странице <https://lanbook.com/to-authors/>





<https://e.lanbook.com/>

Специально отобранные учебные материалы  
со специальным подбором инструментов.