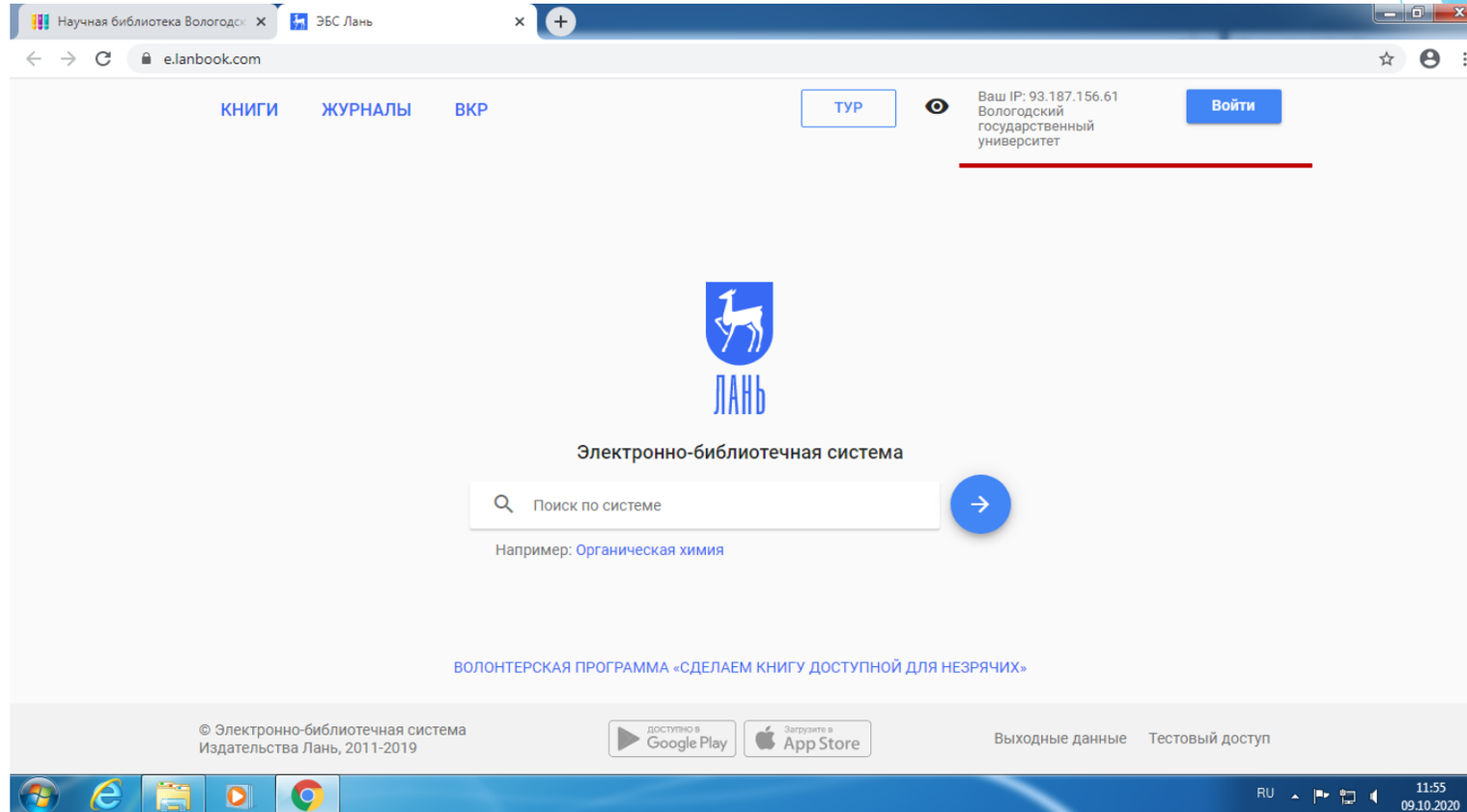


**Книги издательств  
«Лань» и  
«Планета музыки»  
в ЭБС «Лань»**

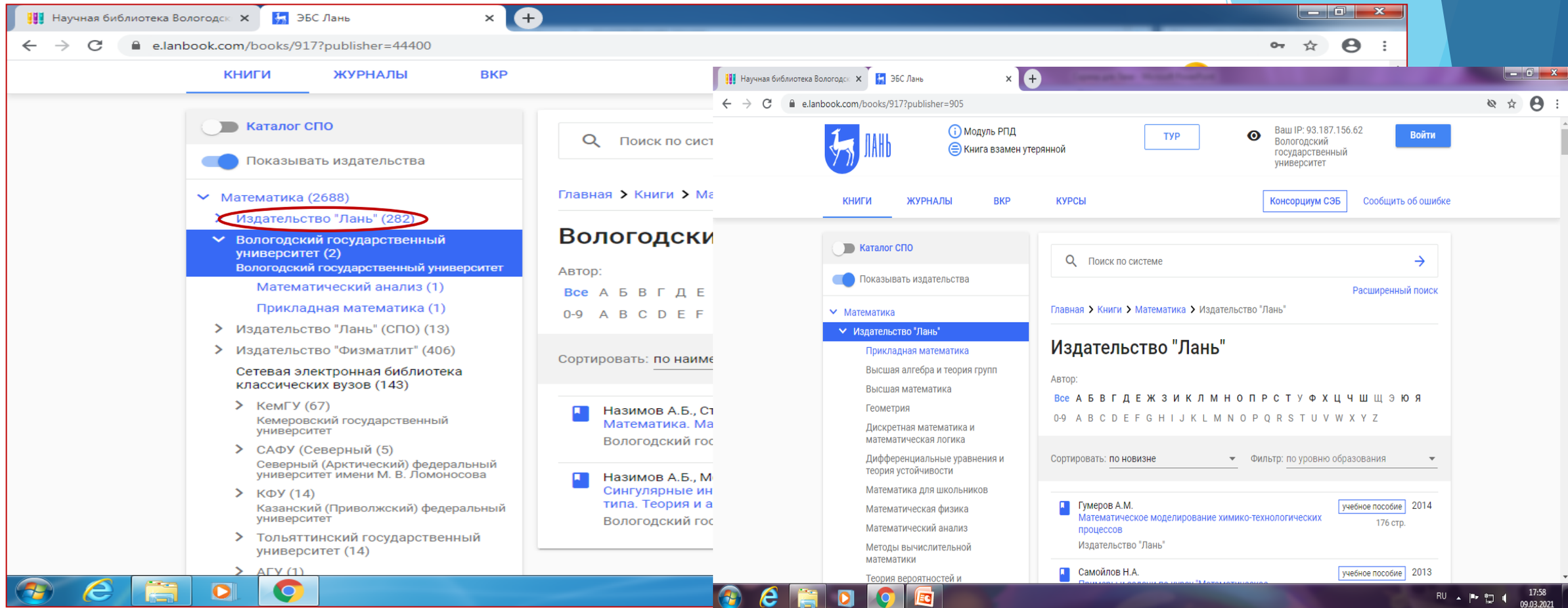
# Поиск изданий в ЭБС «Лань»



**Откройте главную страницу ЭБС. Войдите в систему. Если вы еще не зарегистрированы в ЭБС «Лань», при регистрации обязательно укажите статус «Преподаватель».**

The screenshot shows a web browser window with the URL [e.lanbook.com/books](https://e.lanbook.com/books). The page has a navigation bar with 'КНИГИ', 'ЖУРНАЛЫ', and 'ВКР' tabs. A search bar is present with the text 'Поиск по системе'. On the left side, there is a sidebar with a list of subjects and two toggle switches at the top: 'Каталог СПО' and 'Показывать издательства'. A red arrow points to the 'Показывать издательства' toggle switch, which is currently turned off. Below the sidebar, there is a large blue banner with the text: 'Ваша организация является участником проекта СЕТЕВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА КЛАССИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ'. The banner also includes the logo of 'ЛАНЬ' and a paragraph of text: 'У Вас есть бесплатный доступ и возможность использовать тысячи актуальных книг по самым разным направлениям подготовки благодаря сетевому сотрудничеству учебных заведений, размещающих изданную у себя литературу на платформе ЭБС Лань.' The Windows taskbar at the bottom shows the date and time as 12:01 on 09.10.2020.

**В каталоге «Книги» включите «показывать издательства» - перетащите «кружочек» вправо, подождите, пока каталог обновится, выберите нужный раздел.**



**В выпавшем перечне издательств (в том числе – вузовских) выберите Издательство «Лань»**

геометрии

Дискретная математика и математическая логика

Дифференциальные уравнения и теория устойчивости

Математика для школьников

Математическая физика

Математический анализ

Методы вычислительной математики

Теория вероятностей и математическая статистика

Теория чисел

Функциональный анализ

Сетевая электронная библиотека классических вузов

> КемГУ

Кемеровский государственный университет

> САФУ (Северный)

Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова

> КФУ

Казанский (Приволжский) федеральный университет

> ТГУ

Тольяттинский государственный университет

> АГУ

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 новизне

Фильтр: по уровню образования

	Гумеров А.М. Математическое моделирование химико-технологических процессов Издательство "Лань"	учебное пособие	2014	176 стр.
	Самойлов Н.А. Примеры и задачи по курсу "Математическое моделирование химико-технологических процессов" Издательство "Лань"	учебное пособие	2013	176 стр.
	Марков Ю.Г., Маркова И.В. Математические модели химических реакций Издательство "Лань"	учебник	2013	192 стр.
	Булдык Г. М. Сборник задач и упражнений по высшей математике Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	332 стр.
	Павлов Е. А. Краткая история математики: учебное пособие для вузов Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	80 стр.
	Матвеев А. И. Математические методы системного анализа: учебное пособие Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	432 стр.

Поиск по системе

Расширенный поиск

Главная > Книги > Математика

## Математика

Автор:

Все A B B 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 новизне

Фильтр: по уровню образования

	Булдык Г. М. Сборник задач и упражнений по высшей математике Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	332 стр.
	Матвеев А. И. Математические методы системного анализа: учебное пособие для вузов Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	128 стр.
	Павлов Е. А. Краткая история математики: учебное пособие для вузов Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	80 стр.
	Проскураков И. В. Сборник задач по линейной алгебре: учебное пособие для вузов Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	476 стр.
	Демидович Б. П., Моденов В. П. Дифференциальные уравнения: учебное пособие для вузов Издательство "Лань"	учебное пособие для вузов	2021	280 стр.
	Беклемишев Д. В. Курс аналитической геометрии и линейной алгебры: учебник для вузов Издательство "Лань"	учебник для вузов	2021	448 стр.
	Курош А. Г. Курс высшей алгебры: учебник для вузов Издательство "Лань"	учебник для вузов	2021	432 стр.

**Сравните: справа – возможности пользователя, зарегистрированного в качестве преподавателя (все книги издательства «Лань» доступны для чтения).**

**Слева – возможности обычного пользователя: доступны книги, входящие в подписку. При нажатии на синий значок открывается доступ к книге.**



- Каталог СПО
- Показывать издательства
- Математика
  - Издательство "Лань"
    - Прикладная математика
    - Высшая алгебра и теория групп
    - Высшая математика**
    - Геометрия
    - Дискретная математика и математическая логика
    - Дифференциальные уравнения и теория устойчивости
    - Математика для школьников
    - Математическая физика
    - Математический анализ
    - Методы вычислительной математики
    - Теория вероятностей и математическая статистика
    - Теория чисел
    - Функциональный анализ
  - Издательство "Лань" (СПО)
    - Сетевая электронная библиотека классических вузов
  - КемГУ
    - Кемеровский государственный университет
  - САФУ (Северный)
    - Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
  - КФУ
    - Казанский (Приволжский) федеральный университет
  - ТГУ
    - Тольяттинский государственный университет
  - АГУ
    - Адыгейский государственный университет
  - ННГУ им. Н. И. Лобачевского
    - Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского
  - СГУ

Поиск по системе

[Расширенный поиск](#)

Главная > Книги > Математика > Издательство "Лань" > Высшая математика > Сборник задач и упражнений по высшей математике

## Сборник задач и упражнений по высшей математике



**Булдык Г. М.**

Издательство	Издательство "Лань"
ISBN	978-5-8114-6741-9
Год	2021
Страниц	332
Уровень образования	Бакалавриат, Магистратура, Специалитет

[Читать](#)

[Приобрести в личное пользование](#)

**Преподавателям открыт доступ к книгам**  
Вам как преподавателю открыт доступ к литературе издательств Лань и Планета Музыки.  
**Внимание!** Книга не входит в подписку вашей организации.

[Библиографическая запись](#) [В избранное](#)  
[Рекомендовать по дисциплинам](#) **Новое**

[Предварительный просмотр](#)

Включает задачи и упражнения по всем разделам общего курса высшей математики, которые входят в программу для студентов экономических специальностей, и отражает профессиональную направленность преподавания математики. Для студентов экономических специальностей вузов, экономистов-практиков.

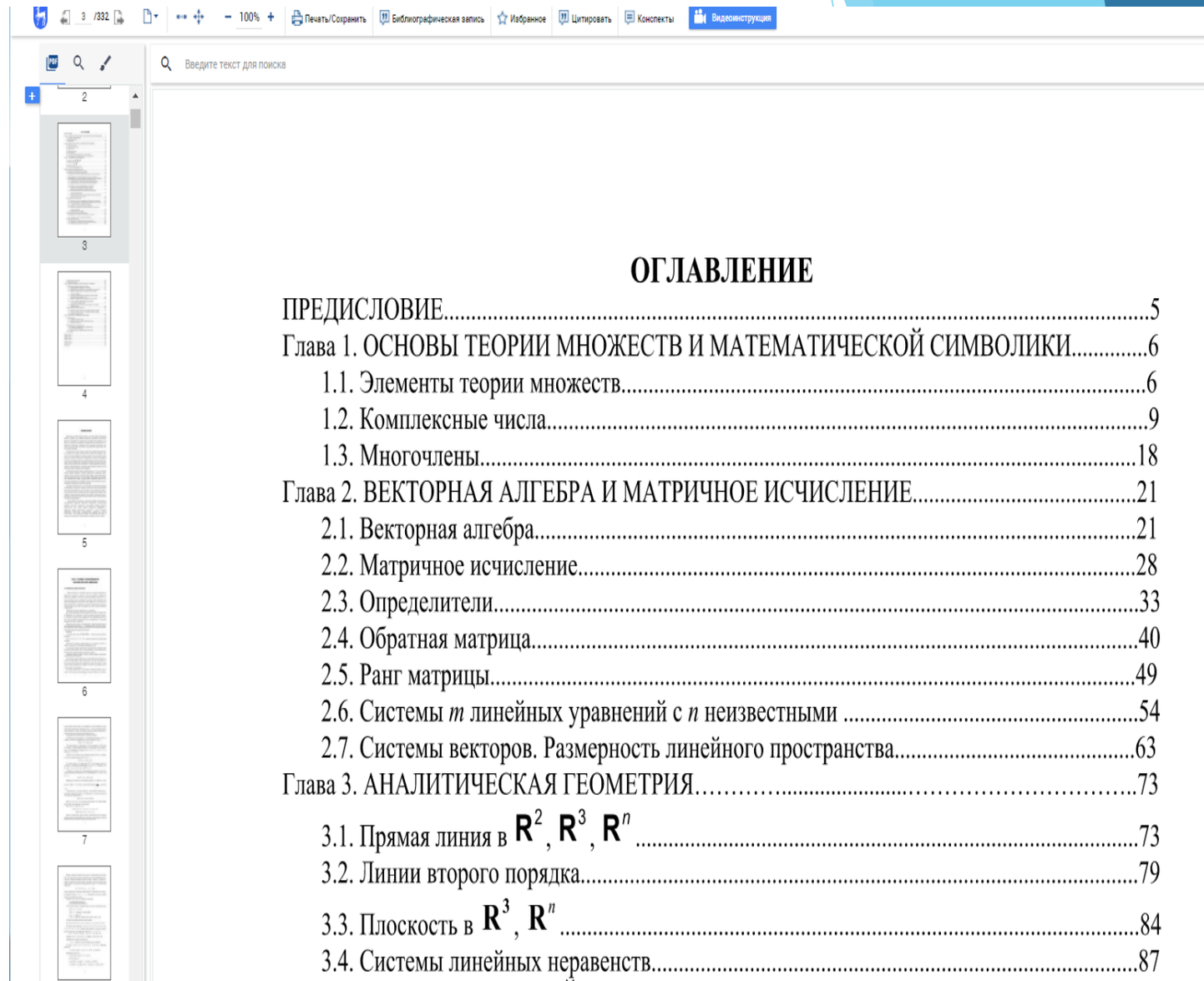
С этой книгой читают: **Новое**

- Айнбиндер Р. М.

Нажмите на значок «Читать».  
Обратите внимание на комментарий около значка!

Если в дальнейшем Вы планируете рекомендовать это издание студентам как обязательное для изучения, обратитесь в информационно-библиотечный комплекс с целью оформления заявки.  
При корректировке подписки на ЭБС на СЛЕДУЮЩИЙ ГОД заявка будет учтена.

**Книга доступна для чтения  
в полнотекстовом  
варианте.**



3 / 392

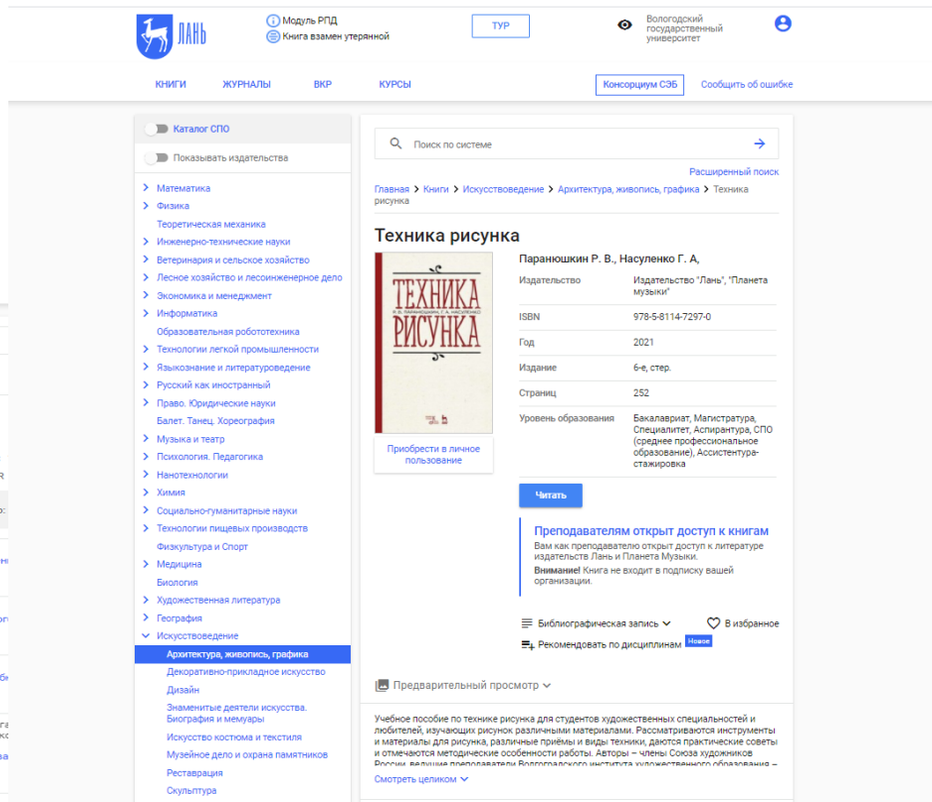
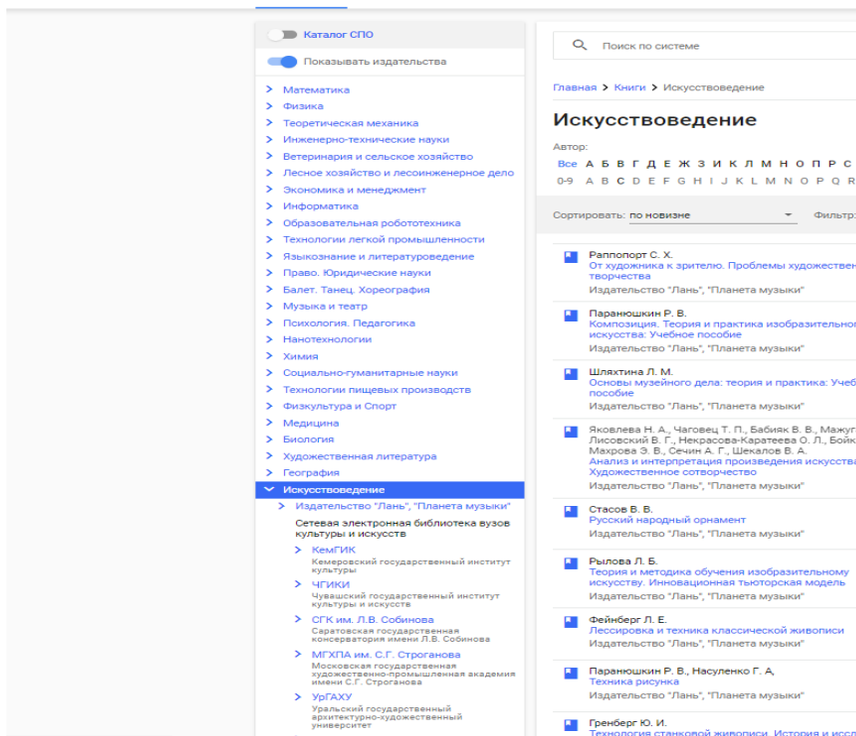
Печать/Сохранить Библиографическая запись Избранное Цитировать Конспекты Видеонструкция

Введите текст для поиска

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	5
Глава 1. ОСНОВЫ ТЕОРИИ МНОЖЕСТВ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СИМВОЛИКИ.....	6
1.1. Элементы теории множеств.....	6
1.2. Комплексные числа.....	9
1.3. Многочлены.....	18
Глава 2. ВЕКТОРНАЯ АЛГЕБРА И МАТРИЧНОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ.....	21
2.1. Векторная алгебра.....	21
2.2. Матричное исчисление.....	28
2.3. Определители.....	33
2.4. Обратная матрица.....	40
2.5. Ранг матрицы.....	49
2.6. Системы $m$ линейных уравнений с $n$ неизвестными .....	54
2.7. Системы векторов. Размерность линейного пространства.....	63
Глава 3. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГЕОМЕТРИЯ.....	73
3.1. Прямая линия в $\mathbf{R}^2$ , $\mathbf{R}^3$ , $\mathbf{R}^n$ .....	73
3.2. Линии второго порядка.....	79
3.3. Плоскость в $\mathbf{R}^3$ , $\mathbf{R}^n$ .....	84
3.4. Системы линейных неравенств.....	87

Для того чтобы ознакомиться с книгами издательства «Планета музыки», выберите в перечне «Искусствоведение», в выпавшем списке откройте необходимую книгу, нажмите на значок «читать».



Шляхтина Л. М. Основы музейного дела: теория и практика : Учебное пособие

2 / 248

Печать/Сохранить Библиографическая запись Избранное Цитировать Конспекты Видеоматрица

Введите текст для поиска

1

2

3

4

5

6

7

УДК 069.01  
ББК 85.101

Ш 70 Шляхтина Л. М. Основы музейного дела: теория и практика : учебное пособие / Л. М. Шляхтина. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань : ПЛАНЕТА МУЗЫКИ, 2021. — 248 с. : ил. — Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-8114-6845-4 (Изд-во «Лань»),  
ISBN 978-5-4495-1166-9 (Изд-во «ПЛАНЕТА МУЗЫКИ»)

В пособии рассматривается широкий круг проблем, начиная от теоретических положений науки «музеология/музееведение» и заканчивая вопросами практической деятельности музея в современном обществе. В книге раскрыта специфика научно-исследовательской, экспозиционно-выставочной, научно-фондовой и культурно-образовательной деятельности музея. В приложении даны образцы различных музейных документов и словарь основных понятий.

Учебное пособие предназначено для студентов вузов культуры, гуманитарных, педагогических, а также для музейных работников.

**Обращаем Ваше внимание:**  
**«Планета музыки» - не только о музыке! Прокрутите экран - Вас ждут книги по различным видам и жанрам искусства, а также музейному делу.**

Модуль РПД Книга взамен утерянной

ТУР

Вологодский государственный университет

ЖУРНАЛЫ ВКР КУРСЫ Консорциум СЭБ Сообщить об ошибке

алог СПО

азывать издательства

тика

ческая механика

рно-технические науки

ария и сельское хозяйство

хозяйство и лесинженерное дело

ика и менеджмент

атика

зательная робототехника

гли легкой промышленности

вание и литературоведение

Юридические науки

Ганец Хореография

и театр

эгия. Педагогика

нологии

ьно-гуманитарные науки

Технологии пищевых производств

Физкультура и Спорт

Медицина

Биология

Художественная литература

География

Искусствоведение

Издательство "Лань", "Планета музыки"

Архитектура, живопись, графика

Искусство костюма и текстиля

Музейное дело и охрана памятников

Теория и история искусств

Сетевая электронная библиотека вузов культуры и искусств

КемГИК

Кемеровский государственный институт культуры

Литература

Поиск по системе

Расширенный поиск

Главная > Книги > Искусствоведение > Издательство "Лань", "Планета музыки" > Музейное дело и охрана памятников > Основы музейного дела: теория и практика

**Основы музейного дела: теория и практика: Учебное пособие**

Шляхтина Л. М.

Издательство	Издательство "Лань", "Планета музыки"
ISBN	978-5-8114-6845-4
Год	2021
Издание	7-е, стер.
Страниц	248
Уровень образования	Бакалавриат, Магистратура, Специалитет, Аспирантура, СПО (среднее профессиональное образование), Ассистентура-стажировка

Приобрести в личное пользование

**Читать**

**Преподавателям открыт доступ к книгам**

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

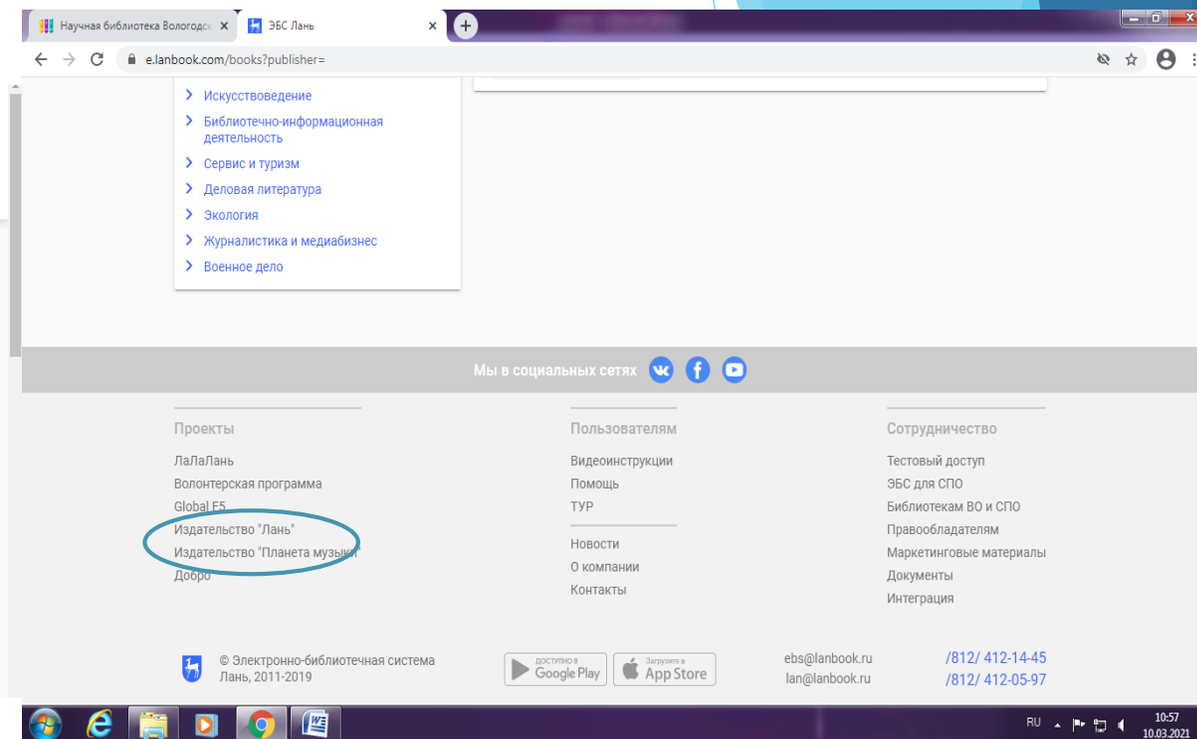
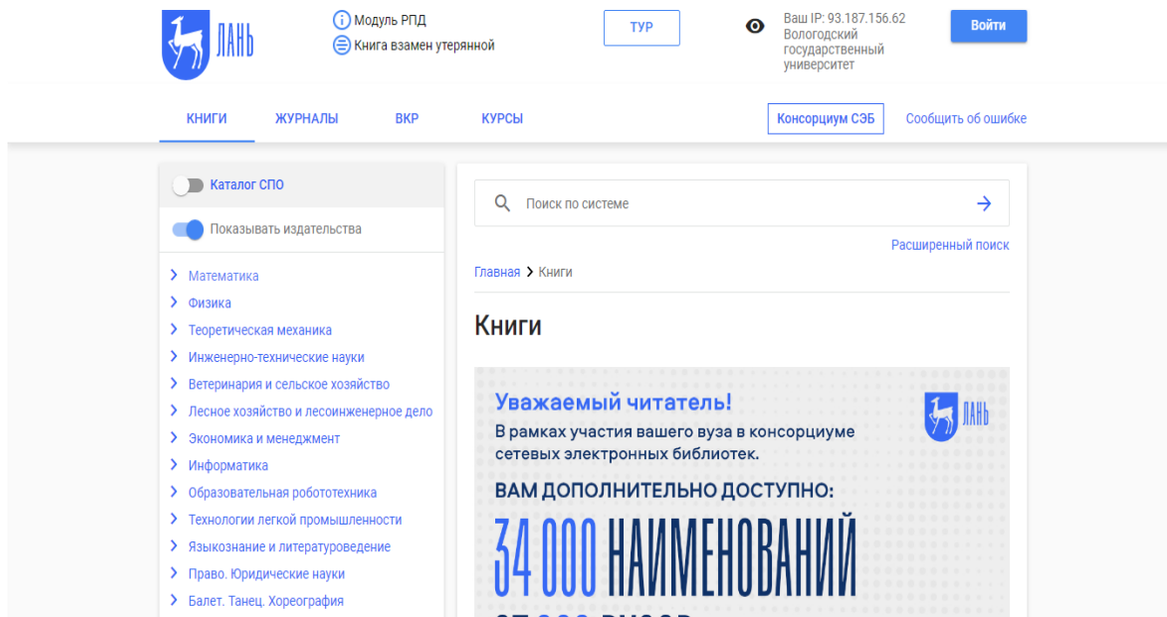
**Внимание!** Книга не входит в подписку вашей организации.

Библиографическая запись В избранное

Рекомендовать по дисциплинам Новое

Предварительный просмотр

В пособии рассматривается широкий круг проблем, начиная от теоретических положений науки «музеология/музееведение» и заканчивая вопросами практической деятельности музея в современном обществе. В книге раскрыта специфика научно-исследовательской, экспозиционно-выставочной, научно-фондовой и культурно-образовательной деятельности музея. В приложении даны образцы различных музейных документов и словарь основных понятий.



**Вам необходимо получить КРАТКУЮ ИНФОРМАЦИЮ о книгах, ознакомиться с издательскими проектами? Это можно сделать непосредственно на страницах издательств: войдите в ЭБС «Лань», прокрутите экран до конца, выберите «Издательство «Лань» или «Планета музыки».**

Научная библиотека Вологодск x ЭБС Лань x Издательство Лань - выпуск уч...

lanbook.com

## Новые поступления

Новинка

ОХРАНА ТРУДА

Ю. А. Широков

Год издания: 2020

Охрана труда

Широков Ю. А.

Печат. издание: Нет в наличии

Электр. версия: 1 020 Р

Купить

Новинка

ИНФКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ, ПРОТОКОЛЫ, ИНТЕРФЕЙСЫ И СЕТИ

А. Е. Журавлев

Год издания: 2020

Инфокоммуникационные системы: протоколы, интерфейсы и сети. Практикум

Журавлев А. Е.

Печат. издание: 950 Р

Электр. версия: 570 Р

В Петербурге запустили консорциум электронных библиотек, в который вошли более 250 вузов

05 февраля 2021 года

В Петербурге запустили консорциум электронных библиотек, в который вошли более 250 вузов

Компания "Электронно-библиотечная система Лань" ("ЭБС Лань", Петербург) запустила некоммерческий "Консорциум СЭБ" (Сеть электронных библиотек) для университетов, цель которого - со...

МОДУЛЬ «ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ» В «ШКОЛЕ ЛАНИ»

25 января 2021 года

Успешно завершился третий учебный модуль «Школы Лани»

20–21 января в рамках двух курсов повышения квалификации — для преподавателей и для библиотекарей — прошли занятия в «Школе Лани». Третий учебный модуль был посвящен организации...

ПРЕПОДАВАТЕЛИ ПОЛУЧИЛИ ДОСТУП К ЛИТЕРАТУРЕ

издательство Лань и "Планета музыки"

20 января 2021 года

Преподаватели получили доступ к литературе издательства Лань и Планеты Музыки

У нас отличная новость: с 1 февраля свободный доступ к литературе издательств Лань и «Планета Музыки» получили все преподаватели, зарегистрированные в ЭБС Лань.

ДНИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ГРАМОТНОСТИ В «ШКОЛЕ ЛАНИ»

21 декабря 2020 года

В «Школе Лани» прошел второй учебный модуль, посвященный академической грамотности

15–16 декабря прошел второй учебный модуль «Школы Лани» в рамках двух курсов повышения квалификации от ЭБС Лань: для библиотекарей и преподавателей университета.

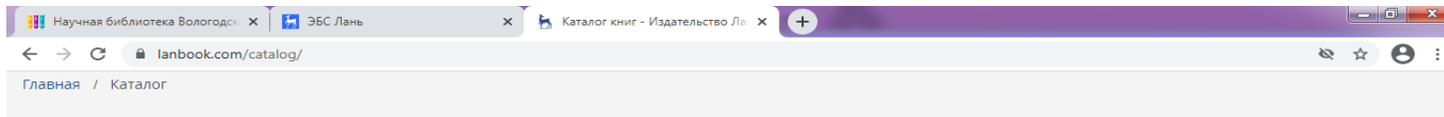
Каталог книг    Контакты    Где купить    196105, Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, д.1 лит. А    Издательство: (812) 336-25-09    Интернет-магазин: (812) 412-54-93    Email: lan@lanbook.ru

Авторам    Издательство

© 2017 «Издательство Лань»    Сделано в bi

RU    11:00    10.03.2021

**На странице издательства «Лань» Вы можете ознакомиться с новинками или, прокрутив экран, войти в каталог книг.**



## Каталог

Области знаний

Укрупненные группы специальностей (УГС)

Математика	Транспортные системы
Физика	Строительство и архитектура
Информатика	Энергетика
Химия	Экология и безопасность

Издательство: (812) 336-25-09 Интернет-магазин: (812) 412-54-93 доб. 119

Вход Регистрация

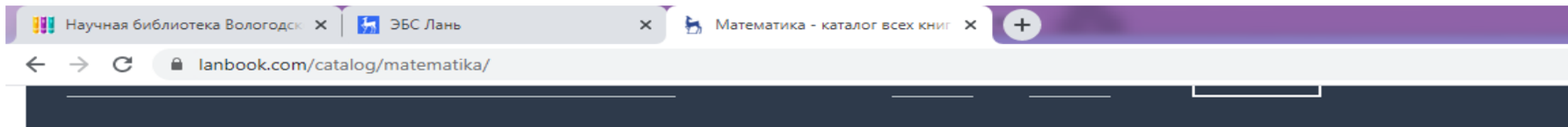
Поиск по каталогу

Каталог Издательство Авторам Где купить Контакты Global ЭБС

### Каталог

Области знаний	Укрупненные группы специальностей (УГС)		
01.00.00 Математика и механика	15.00.00 Машиностроение	27.00.00 Управление в технических системах	42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело
02.00.00 Компьютерные и информационные науки	16.00.00 Физико-технические науки и технологии	28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы	43.00.00 Сервис и туризм
03.00.00 Физика и астрономия	17.00.00 Оружие и системы вооружения	29.00.00 Технологии легкой промышленности	44.00.00 Образование и педагогические науки
04.00.00 Химия	18.00.00 Химические технологии	30.00.00 Фундаментальная медицина	45.00.00 Языкознание и литературоведение
05.00.00 Науки о земле	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	31.00.00 Клиническая медицина	46.00.00 История и археология
		32.00.00	

**Войдя в каталог, выберите интересующую Вас область знаний или УГС.**



Найдено 330 изданий:

Упорядочить книги: [по году издания](#) [по автору](#)

[Сохранить список:](#)



### Математическая статистика

В учебнике излагаются основания современной математической статистики, предельные теоремы для эмпирических распределений и основных типов статистик, основы теории оценок и теории проверки гипотез. Рассматриваются методы отыскания оптимальных и асимптотически оптимальных процедур. Значительное внимание уделено статистике разнораспределенных наблюдений и, в частности, задачам однородности, задачам регрессии и дискретного анализа, распознаванию образов и задаче о разладке. Излагается единый теоретико-игровой подход к задачам математической статистики. Изучаются статистические игры и основные принципы отыскания оптимальных и асимптотически оптимальных решающих правил. Многие результаты теории оценивания и теории проверки гипотез обобщаются на случай произвольной функции потерь. Учебник рассчитан на студентов и аспирантов математических и физических специальностей вузов.

Год издания: 2021

Авторы: Боровков А.А.

 [Ознакомиться с текстом](#)

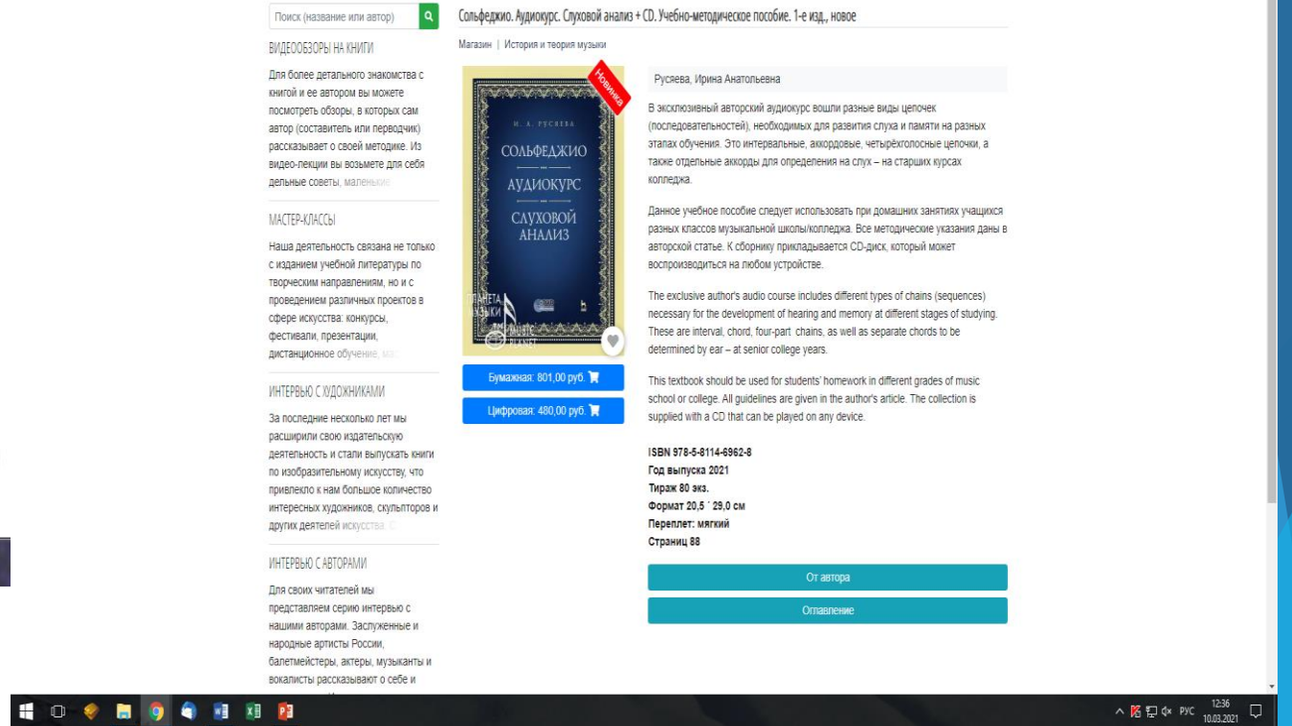
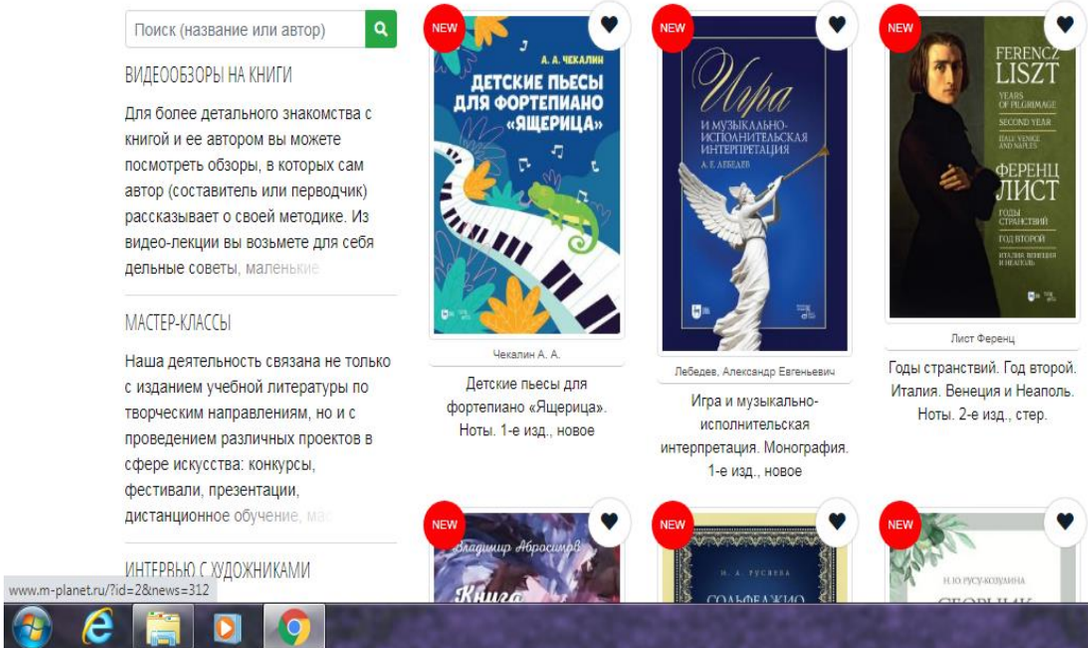
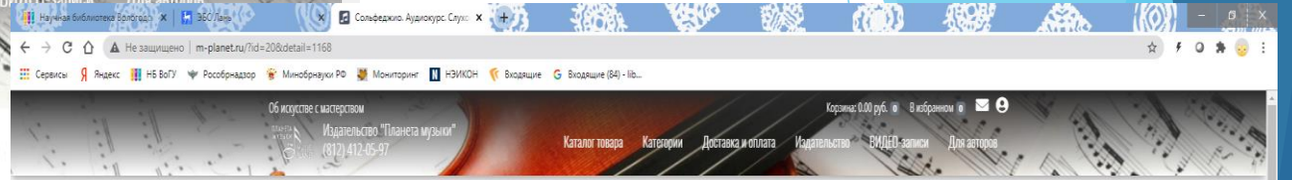
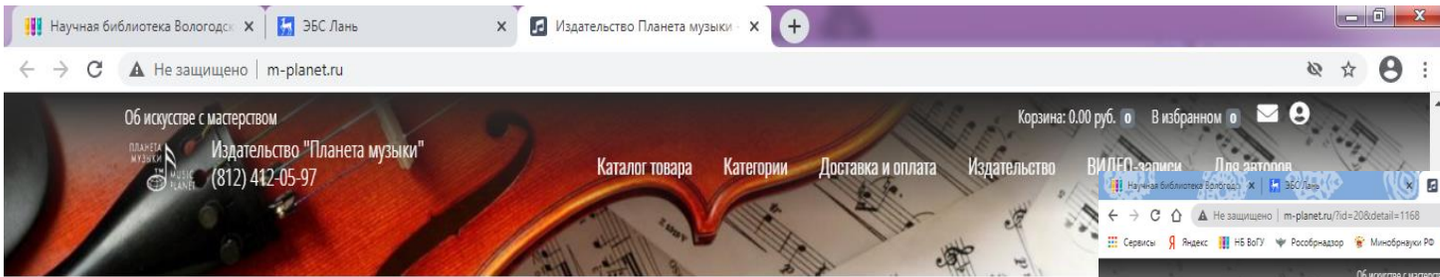
 [В избранное](#)



### Дифференциальные уравнения



**Аннотация, внешний вид издания, 10 страниц текста для ознакомления, возможность дифференцировать список по году издания или автору и т.д. – здесь.**



**Аналогичные возможности предоставляет страница издательства «Планета музыки».**

**Таким образом, используя поисковые возможности издательств и ЭБС «Лань», Вы получите необходимый объем информации об интересующей Вас литературе – краткий или полный.**

# **Информационно- библиотечный комплекс ВоГУ**

**<http://library.vogu35.ru/>**

<https://vk.com/slibvsu>

**ЭБС «Лань»:** <https://e.lanbook.com/>

**Видеоинструкции:**

**[https://www.youtube.com/playlist?list=PL5FGE6wLTaHEWf\\_fpKJ3-9hVcn\\_yWK8Kr](https://www.youtube.com/playlist?list=PL5FGE6wLTaHEWf_fpKJ3-9hVcn_yWK8Kr)**