

**Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный
университет**

Библиотека

**ПОСТУПЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ИЗДАНИЙ В БИБЛИОТЕКУ
в 1-м и 2-м КВАРТАЛЕ 2020 ГОДА**

Строительный факультет

Кафедра математики

библиографический указатель

Санкт-Петербург
2020

Предисловие

Библиографический указатель «Поступление электронных изданий в библиотеку в ... квартале ... года» отражает издания, поступившие в лицензионные электронные библиотечные системы (ЭБС) «Лань», «Юрайт», «IPRbooks», доступные в СПбГАСУ за определенный квартал.

Сведения о поступлениях расположены в разделах соответствующих названиям кафедр, стоящих в алфавитном порядке.

Каждая библиографическая запись содержит название ЭБС, в которой находится данное издание.

Для работы с интересующим изданием пользователю необходимо войти в ЭБС под своим логином и паролем. Незарегистрированному пользователю — зарегистрироваться. Инструкция по регистрации в ЭБС находится на сайте университета на странице библиотеки «В помощь читателю» (https://www.spbgasu.ru/Universitet/Biblioteka/V_pomoshh_chitatelyu/).

После входа в нужную ЭБС можно найти издание по автору и /или заглавию, а можно нажать на ссылку в описании, удерживая клавишу Ctrl, и перейти к изданию в ЭБС.

Указатели поступлений электронных изданий для кафедр Информационных технологий и Математики за 1 и 2 кварталы 2020 года сделаны отдельными выпусками из-за большого объема поступлений.

Содержание

Алгебра.....	4
Аналитическая геометрия.....	4
Аналитическая теория чисел.....	5
Вариационное исчисление.....	5
Высшая математика.....	6
Вычислительная математика.....	7
Геометрия и алгебра.....	8
Дискретная математика.....	8
Дифференциальное исчисление функций.....	9
Дифференциальные уравнения.....	9
Интегральное исчисление.....	11
Исследование операций, теория графов и теория игр.....	11
Линейное программирование.....	11
Математика.....	12
Математическая статистика.....	13
Математическая теория экстремальных задач.....	14
Математические методы.....	14
Математический анализ.....	14
Математический инструментарий поддержки принятия решений.....	16
Математическое моделирование.....	16
Операционное исчисление.....	17
Оптимизация.....	17
Ряды.....	17
Случайные процессы.....	17
Специальные главы/разделы высшей математики.....	18
Стохастические динамические системы.....	19
Теория вероятностей.....	19
Теория вероятностей и математическая статистика.....	20
Теория игр.....	22
Теория управления.....	22
Теория функций комплексной переменной.....	22
Функции вещественного переменного.....	22
Численные методы.....	22
Численный анализ.....	24
Эконометрика.....	24

№ п/п	Библиографическое описание	Электронно-библиотечная система (ЭБС), в которой находится издание
Алгебра		
1.	Богун, В. В. Линейная алгебра: дистанционные динамические расчетные проекты : учебное пособие / В. В. Богун. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-4497-0408-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92636.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
2.	Бояршинов, М. Г. Вычислительные методы алгебры и анализа : учебное пособие / М. Г. Бояршинов. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 225 с. — ISBN 978-5-4487-0687-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93065.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
3.	Литвин, Д. Б. Линейная алгебра : учебное пособие / Д. Б. Литвин. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2018. — 80 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92984.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
4.	Мальцев, И. А. Элементы линейной алгебры. Ч.1 : учебное пособие / И. А. Мальцев. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет, 2019. — 251 с. — ISBN 978-5-4437-0922-2, 978-5-4437-0923-9 (Ч.1). — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93564.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
5.	Редькин, Г. М. Алгебра и аналитическая геометрия : учебное пособие / Г. М. Редькин, А. С. Горлов, Е. И. Красюкова. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2018. — 124 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92236.html (дата обращения: 03.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Аналитическая геометрия		
6.	Богун, В. В. Аналитическая геометрия на плоскости: дистанционные динамические расчетные проекты : учебное пособие / В. В. Богун. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 117 с. — ISBN 978-5-4497-0406-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:	ЭБС «IPRbooks»

	http://www.iprbookshop.ru/92634.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
7.	Маркова, Н. В. Аналитическая геометрия на плоскости и векторная алгебра: сборник задач : учебно-методическое пособие / Н. В. Маркова. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2017. — 40 с. — ISBN 978-5-209-07919-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90973.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
8.	Оболенский, А. Ю. Лекции по аналитической геометрии : учебно-методическое пособие / А. Ю. Оболенский, И. А. Оболенский. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 216 с. — ISBN 978-5-4344-0705-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91943.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
9.	Погорелов, А. В. Аналитическая геометрия / А. В. Погорелов. — 4-е изд. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 208 с. — ISBN 978-5-4344-0720-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91909.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
10.	Чубич, В. М. Сборник задач по аналитической геометрии : учебное пособие / В. М. Чубич, О. С. Черникова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2015. — 87 с. — ISBN 978-5-7782-2657-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91514.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Аналитическая теория чисел		
11.	Чанга, М. Е. Методы аналитической теории чисел / М. Е. Чанга. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 228 с. — ISBN 978-5-4344-0622-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92082.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Вариационное исчисление		
12.	Моклячук, М. П. Вариационное исчисление. Экстремальные задачи : учебник / М. П. Моклячук. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 428 с. — ISBN 978-5-4344-0695-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91913.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
13.	Тракимус, Ю. В. Основы вариационного исчисления : учебное пособие / Ю. В. Тракимус, Д. В. Вагин. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 72 с. —	ЭБС «IPRbooks»

	ISBN 978-5-7782-2833-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91738.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
Высшая математика		
14.	Высшая математика : учебник / Е. А. Ровба, А. С. Ляликов, Е. А. Сетько, К. А. Смотрицкий. — Минск : Вышэйшая школа, 2018. — 400 с. — ISBN 978-985-06-2838-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90713.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
15.	Евдокимов, М. А. Сборник задач по высшей математике. Тестовые методы контроля знаний. В 3 томах. Т.3 / М. А. Евдокимов, Л. А. Муратова, Л. В. Лиманова. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 234 с. — ISBN 978-5-7964-1793-5, 978-5-7964-1664-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91795.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
16.	Жуковская, Т. В. Высшая математика в примерах и задачах в 2 частях. Ч.2 : учебное пособие / Т. В. Жуковская, Е. А. Молоканова, А. И. Урусов. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 160 с. — ISBN 978-5-8265-1885-4 (ч.2), 978-5-8265-1709-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92664.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
17.	Павлов, О. И. Конспект лекций по высшей математике : учебное пособие / О. И. Павлов, О. Ю. Павлова. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2017. — 76 с. — ISBN 978-5-209-08099-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91013.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
18.	Рябушко, А. П. Высшая математика. Теория и задачи. В 5 частях. Ч.1. Линейная и векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Дифференциальное исчисление функций одной переменной : учебное пособие / А. П. Рябушко, Т. А. Жур. — 2-е изд. — Минск : Вышэйшая школа, 2017. — 304 с. — ISBN 978-985-06-2884-8 (ч. 1), 978-985-06-2885-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90754.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
19.	Рябушко, А. П. Высшая математика. Теория и задачи. В 5 частях. Ч.2. Комплексные числа. Неопределенный и определенный интегралы. Функции нескольких переменных : учебное пособие / А. П. Рябушко, Т. А. Жур. — Минск : Вышэйшая школа, 2016. — 272 с. — ISBN 978-985-06-2766-7 (ч. 2), 978-985-06-2764-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS :	ЭБС «IPRbooks»

	[сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90755.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
20.	Рябушко, А. П. Высшая математика. Теория и задачи. В 5 частях. Ч.3. Обыкновенные дифференциальные уравнения. Ряды. Кратные интегралы : учебное пособие / А. П. Рябушко, Т. А. Жур. — Минск : Вышэйшая школа, 2017. — 320 с. — ISBN 978-985-06-2798-8 (ч. 3), 978-985-06-2764-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90756.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
21.	Рябушко, А. П. Высшая математика. Теория и задачи. В 5 частях. Ч.4. Криволинейные интегралы. Элементы теории поля. Функции комплексной переменной : учебное пособие / А. П. Рябушко, Т. А. Жур. — Минск : Вышэйшая школа, 2017. — 256 с. — ISBN 978-985-06-2814-5(ч. 4), 978-985-06-2764-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90757.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
22.	Рябушко, А. П. Высшая математика. Теория и задачи. В 5 частях. Ч.5. Операционное исчисление. Элементы теории устойчивости. Теория вероятностей. Математическая статистика : учебное пособие / А. П. Рябушко, Т. А. Жур. — Минск : Вышэйшая школа, 2018. — 336 с. — ISBN 978-985-06-2815-2 (ч. 5), 978-985-06-2764-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90758.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
23.	Справочное пособие по высшей математике : учебное пособие / В. И. Бутырин, С. Н. Веричев, Г. В. Недогибченко, Э. Б. Шварц. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 276 с. — ISBN 978-5-7782-2940-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91537.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Вычислительная математика		
24.	Бояршинов, М. Г. Прикладные задачи вычислительной математики и механики : учебное пособие / М. Г. Бояршинов. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 344 с. — ISBN 978-5-4487-0689-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93067.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
25.	Эварт, Т. Е. Методы вычислительной математики. Решение дифференциальных и матричных уравнений : учебное пособие / Т. Е. Эварт, В. В. Поздьяев. — Саратов : Вузовское образование, 2020. — 94 с. — ISBN 978-5-4487-0674-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:	ЭБС «IPRbooks»

	http://www.iprbookshop.ru/91119.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
Геометрия и алгебра		
26.	Размыслович, Г. П. Геометрия и алгебра. Практикум : учебное пособие / Г. П. Размыслович, А. В. Филиппов, В. М. Ширяев. — Минск : Вышэйшая школа, 2018. — 384 с. — ISBN 978-985-06-2823-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90762.html (дата обращения: 10.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Дискретная математика		
27.	Зарипова, Э. Р. Лабораторный практикум по дискретной математике: комбинаторика : учебно-методическое пособие / Э. Р. Зарипова, Э. С. Сопин. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2017. — 40 с. — ISBN 978-5-209-08298-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91018.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
28.	Палий, И. А. Дискретная математика и математическая логика : учебное пособие для вузов / И. А. Палий. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 370 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12446-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/447489 (дата обращения: 27.02.2020).	ЭБС «Юрайт»
29.	Пашуева, И. М. Дискретная математика в информационных системах и технологиях : учебное пособие / И. М. Пашуева, А. Н. Шелковой, Н. А. Ююкин. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2018. — 183 с. — ISBN 978-5-7731-0718-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93256.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
30.	Пашуева, И. М. Дискретная математика в информационных системах и технологиях : учебное пособие / И. М. Пашуева, А. Н. Шелковой, Н. А. Ююкин. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2018. — 183 с. — ISBN 978-5-7731-0718-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93256.html (дата обращения: 25.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
31.	Пинус, А. Г. Дискретные функции. Дополнительные главы дискретной математики : учебное пособие / А. Г. Пинус. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 92 с. — ISBN 978-5-7782-2838-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91347.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
32.	Порошенко, Е. Н. Сборник задач по дискретной математике : учебное пособие / Е. Н. Порошенко. — 2-е изд. — Новосибирск :	ЭБС «IPRbooks»

	Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 132 с. — ISBN 978-5-7782-3562-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91418.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
33.	Судоплатов, С. В. Дискретная математика : учебник / С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. — 5-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 280 с. — ISBN 978-5-7782-2820-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91617.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Дифференциальное исчисление функций		
34.	Барсуков, А. И. Дифференциальное исчисление функций, заданных аналитически (явно) / А. И. Барсуков, В. И. Ряжских, А. А. Седаев. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2018. — 152 с. — ISBN 978-5-7731-0728-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93314.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Дифференциальные уравнения		
35.	Арнольд, В. И. Геометрические методы в теории обыкновенных дифференциальных уравнений / В. И. Арнольд. — 3-е изд. — Москва : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 400 с. — ISBN 978-5-4344-0778-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91926.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
36.	Арнольд, В. И. Обыкновенные дифференциальные уравнения / В. И. Арнольд. — 4-е изд. — Ижевск : Институт компьютерных исследований, Регулярная и хаотическая динамика, 2019. — 368 с. — ISBN 978-5-4344-0779-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92056.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
37.	Беркович, Л. М. Факторизация и преобразования дифференциальных уравнений. Методы и приложения / Л. М. Беркович. — Москва : Институт компьютерных исследований, Регулярная и хаотическая динамика, 2019. — 464 с. — ISBN 978-5-4344-0613-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92073.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
38.	Козлов, В. В. Асимптотики решений сильно нелинейных систем дифференциальных уравнений / В. В. Козлов, С. Д. Фурта. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 312 с. — ISBN 978-	ЭБС «IPRbooks»

	5-4344-0667-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91911.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
39.	Кудряшов, Н. А. Аналитическая теория нелинейных дифференциальных уравнений / Н. А. Кудряшов. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 360 с. — ISBN 978-5-4344-0673-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91910.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
40.	Кузьмина, Р. П. Асимптотические методы для обыкновенных дифференциальных уравнений / Р. П. Кузьмина. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 328 с. — ISBN 978-5-4344-0677-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92103.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
41.	Кюркчан, А. Г. Конспект лекций по обыкновенным дифференциальным уравнениям. Ч. 1 : учебное пособие / А. Г. Кюркчан, Н. И. Смирнова. — 2-е изд. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2015. — 50 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92425.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
42.	Кюркчан, А. Г. Конспект лекций по обыкновенным дифференциальным уравнениям. Ч. 2 : учебное пособие / А. Г. Кюркчан, Н. И. Смирнова. — 2-е изд. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2015. — 53 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92426.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
43.	Кюркчан, А. Г. Конспект лекций по обыкновенным дифференциальным уравнениям. Ч. 3 : учебное пособие / А. Г. Кюркчан, Н. И. Смирнова. — 2-е изд. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2016. — 40 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92427.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
44.	Назарова, Т. М. Дифференциальные уравнения : учебное пособие / Т. М. Назарова, И. М. Пупышев, В. В. Хаблов. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 100 с. — ISBN 978-5-7782-3404-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91659.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»

45.	Оболенский, А. Ю. Лекции по качественной теории дифференциальных уравнений / А. Ю. Оболенский. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 320 с. — ISBN 978-5-4344-0706-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91945.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
46.	Понтрягин, Л. С. Обыкновенные дифференциальные уравнения / Л. С. Понтрягин. — 6-е изд. — Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 396 с. — ISBN 978-5-4344-0786-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92055.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
47.	Юмагулов, М. Г. Обыкновенные дифференциальные уравнения : теория и приложения / М. Г. Юмагулов. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 181 с. — ISBN 978-5-4344-0763-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91969.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Интегральное исчисление		
48.	Казанцева, Е. В. Интегральное исчисление. Определенный и несобственный интегралы : учебное пособие / Е. В. Казанцева. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 71 с. — ISBN 978-5-7782-3560-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91206.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
49.	Крон, Р. В. Интегральное исчисление функции одной переменной : учебное пособие / Р. В. Крон, С. В. Попова. — Ставрополь : АГРУС, 2018. — 92 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92978.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Исследование операций, теория графов и теория игр		
50.	Флегонтов, А.В. Моделирование задач принятия решений при нечетких исходных данных : монография / А.В. Флегонтов, В.Б. Вилков, А.К. Черных. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 332 с. — ISBN 978-5-8114-4402-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/131049 (дата обращения: 15.01.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	ЭБС «Лань»
Линейное программирование		
51.	Крон, Р. В. Элементы линейного программирования и транспортная задача : учебное пособие / Р. В. Крон, С. В. Попова. — Ставрополь : АГРУС, 2018. — 65 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].	ЭБС «IPRbooks»

	— URL: http://www.iprbookshop.ru/93164.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
Математика		
52.	Адамар, Жак Четыре лекции по математике / Жак Адамар ; перевод В. В. Шуликовская. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 60 с. — ISBN 978-5-4344-0590-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92024.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
53.	Алексеев, Г. В. Математические средства решения задач управления логистическими системами : учебное пособие / Г. В. Алексеев, И. И. Холявин, М. И. Боровков. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 130 с. — ISBN 978-5-4497-0411-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91116.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
54.	Бондарь, В. В. Математика : практикум / В. В. Бондарь, М. В. Мирзоян, Т. Х. Саиег. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 164 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92558.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
55.	Бристоль, Двайт Таблицы интегралов и другие математические формулы / Герберт Двайт Бристоль ; перевод Н. В. Леви. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 172 с. — ISBN 978-5-4344-0627-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92064.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
56.	Громов, А. И. Математика : учебное пособие / А. И. Громов, В. И. Кузьминов. — 4-е изд. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2018. — 504 с. — ISBN 978-5-209-07511-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91022.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
57.	Красильников, П. С. Прикладные методы исследования нелинейных колебаний / П. С. Красильников. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 528 с. — ISBN 978-5-4344-0671-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92109.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
58.	Математика. Ч.2 : учебное пособие (практикум) / составители Е. Ф. Тимофеева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 284 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электрон-	ЭБС «IPRbooks»

	ный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92559.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
59.	Мирзоян, М. В. Математика : курс лекций / М. В. Мирзоян, Т. Х. Саиег. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 153 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92557.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
60.	Пономарев, К. Н. Кольца с однозначным сложением и жесткие алгебры : монография / К. Н. Пономарев. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 203 с. — ISBN 978-5-7782-2968-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91372.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
61.	Прикладной интервальный анализ / Жолен Люк, Кифер Мишель, Дидри Оливье, Вальтер Эрик ; перевод С. И. Кумков ; под редакцией Б. Т. Поляка. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 468 с. — ISBN 978-5-4344-0654-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91984.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
62.	Резников, Б. С. Пределы числовых последовательностей и функций одного переменного : учебное пособие / Б. С. Резников, А. В. Гобыш. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 92 с. — ISBN 978-5-7782-3417-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91672.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
63.	Субботин, А. И. Обобщенные решения уравнений в частных производных первого порядка. Перспективы динамической оптимизации / А. И. Субботин ; перевод Н. Н. Субботина. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 336 с. — ISBN 978-5-4344-0752-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91967.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Математическая статистика		
64.	Глебов, В. И. Практикум по математической статистике. Проверка гипотез с использованием Excel, MatCalc, R и Python : учебное пособие / В. И. Глебов, С. Я. Криволапов. — Москва : Прометей, 2019. — 86 с. — ISBN 978-5-907100-66-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94504.html (дата обращения: 05.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
65.	Крон, Р. В. Элементы математической статистики : учебное посо-	ЭБС

	бие / Р. В. Крон, С. В. Попова. — : АГРУС, 2018. — 68 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93165.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	«IPRbooks»
66.	Постовалов, С. Н. Математическая статистика. Конспект лекций : учебное пособие / С. Н. Постовалов, Е. В. Чимитова, В. С. Карманов. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 140 с. — ISBN 978-5-7782-3372-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91732.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Математическая теория экстремальных задач		
67.	Гирсанов, И. В. Лекции по математической теории экстремальных задач / И. В. Гирсанов. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 119 с. — ISBN 978-5-4344-0641-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92044.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Математические методы		
68.	Ващекин, А. Н. Математические методы и модели в экономике : учебное пособие / А. Н. Ващекин, В. Ю. Квачко, Е. В. Царькова ; под редакцией Е. В. Царьковой. — Москва : Российский государственный университет правосудия, 2019. — 158 с. — ISBN 978-5-93916-716-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94185.html (дата обращения: 06.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
69.	Крамер, Гаральд Математические методы статистики / Крамер Гаральд ; перевод А. С. Монин, А. А. Петров ; под редакцией А. Н. Колмогорова. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 648 с. — ISBN 978-5-4344-0670-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92046.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Математический анализ		
70.	Акчурина, Л. В. Математический анализ : учебное пособие / Л. В. Акчурина, М. Ю. Глазкова, В. К. Каверина. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 167 с. — ISBN 978-5-7731-0777-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93324.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
71.	Бегматов, А. Х. Математический анализ. В 2 частях. Ч.1. Функции одной переменной : учебное пособие / А. Х. Бегматов. — Новоси-	ЭБС «IPRbooks»

	бирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 152 с. — ISBN 978-5-7782-2927-3 (ч. 1), 978-5-7782-2926-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91392.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
72.	Буров, А. Н. Математический анализ. Прикладные задачи : учебно-методическое пособие / А. Н. Буров, Н. Г. Вахрушева. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 79 с. — ISBN 978-5-7782-3649-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91388.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
73.	Коннова, Л. П. Математический анализ. Практико-ориентированный курс с элементами кейсов : учебник для бакалавриата по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика» и 38.03.02 «Менеджмент» / Л. П. Коннова, А. А. Рылов, И. К. Степанян. — Москва : Прометей, 2019. — 280 с. — ISBN 978-5-907100-61-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94450.html (дата обращения: 05.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
74.	Математический анализ : практикум / Н. В. Ширкунова, Г. О. Вафодорова, М. М. Цвиль, Е. В. Ларькина. — Москва : Российская таможенная академия, 2017. — 140 с. — ISBN 978-5-9590-1001-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93190.html (дата обращения: 13.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
75.	Математический анализ : учебное пособие (практикум) / составители Е. П. Ярцева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 340 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92668.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
76.	Математический анализ. Сборник индивидуальных заданий. Дифференциальное исчисление функций многих переменных : учебное пособие / составители Г. В. Недогибченко [и др.], под редакцией Г. В. Недогибченко, О. В. Шеремет. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 106 с. — ISBN 978-5-7782-3429-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91234.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
77.	Математический анализ. Сборник индивидуальных заданий. Ч.1 : учебное пособие / составители Г. В. Недогибченко [и др.], под редакцией Г. В. Недогибченко, О. В. Шеремет. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический универси-	ЭБС «IPRbooks»

	тет, 2015. — 108 с. — ISBN 978-5-7782-2714-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91389.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
78.	Математический анализ. Сборник индивидуальных заданий. Ч.2 : учебное пособие / составители Г. В. Недогибченко [и др.], под редакцией Г. В. Недогибченко, О. В. Шеремет. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2015. — 96 с. — ISBN 978-5-7782-2715-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91390.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
79.	Математический анализ. Сборник индивидуальных заданий. Ч.4 : учебное пособие / составители Г. В. Недогибченко [и др.], под редакцией Г. В. Недогибченко, О. В. Шеремет. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2015. — 95 с. — ISBN 978-5-7782-2716-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91391.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
80.	Неделько, С. В. Ряды и преобразование Фурье. Специальные главы математического анализа : учебное пособие / С. В. Неделько, Г. Н. Миренкова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 62 с. — ISBN 978-5-7782-3626-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91513.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
81.	Рощенко, О. Е. Математический анализ. Дифференциальное и интегральное исчисление функции одной переменной : учебно-методическое пособие / О. Е. Рощенко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 60 с. — ISBN 978-5-7782-2945-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91387.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Математический инструментарий поддержки принятия решений		
82.	Методы поддержки принятия решений : учебное пособие (курс лекций) / составители Т. В. Киселева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. — 160 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92704.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPR books»
Математическое моделирование		
83.	Протасов, Д. Н. Математическое моделирование экономических систем : учебное пособие / Д. Н. Протасов, Н. П. Пучков. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 93 с. — ISBN 978-5-8265-1927-1. — Текст : элек-	ЭБС «IPRbooks»

	тронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94348.html (дата обращения: 06.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
84.	Пяткина, Д. А. Математическое моделирование в экономике и финансах : учебно-методическое пособие / Д. А. Пяткина, С. И. Матюшенко. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2018. — 40 с. — ISBN 978-5-209-08322-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91023.html (дата обращения: 11.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
85.	Родионов, Ю. В. Основы математического моделирования : учебное пособие / Ю. В. Родионов, А. Д. Нахман. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 110 с. — ISBN 978-5-8265-1886-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94360.html (дата обращения: 06.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Операционное исчисление		
86.	Казанцева, Е. В. Операционное исчисление : учебное пособие / Е. В. Казанцева, И. М. Пупышев, Г. С. Шефель. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 64 с. — ISBN 978-5-7782-3477-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91268.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Оптимизация		
87.	Модели оптимизации. Математическое программирование, исследование операций : учебно-методическое пособие / составители Т. А. Бенгина, В. Г. Саркисов, Л. Н. Смирнова. — 2-е изд. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 156 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90633.html (дата обращения: 10.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Ряды		
88.	Жан-Пьер, Рамис Расходящиеся ряды и асимптотические теории / Рамис Жан-Пьер ; перевод В. В. Шуликовская. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 83 с. — ISBN 978-5-4344-0732-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92061.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Случайные процессы		
89.	Бекарева, Н. Д. Случайные процессы : учебное пособие / Н. Д. Бекарева. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 127 с. — ISBN 978-5-7782-3042-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91526.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир.	ЭБС «IPRbooks»

	пользователей	
90.	Власов, А. В. Анализ случайных процессов : учебно-методическое пособие / А. В. Власов, В. С. Юдин. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2018. — 46 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92454.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
91.	Стратонович, Р. Л. Случайные процессы в динамических системах / Р. Л. Стратонович ; под редакцией Ю. Л. Климонтовича, Ю. М. Романовского. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, Регулярная и хаотическая динамика, 2019. — 592 с. — ISBN 978-5-4344-0751-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92062.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Специальные главы/разделы высшей математики		
92.	Атапин, В. Г. Специальные главы математики: множества, графы, комбинаторика : учебное пособие / В. Г. Атапин. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 83 с. — ISBN 978-5-7782-2882-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91534.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
93.	Веричев, С. Н. Специальные главы высшей математики: Руководство к решению задач с теоретическим материалом по теории вероятностей и математической статистике : учебное пособие / С. Н. Веричев, Г. В. Недогибченко, Б. С. Резников. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 231 с. — ISBN 978-5-7782-3504-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91431.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
94.	Катрахова, А. А. Спецглавы математики и их приложения к задачам электромеханики и теории управления : курс лекций / А. А. Катрахова, В. С. Купцов, Е. М. Васильев. — Воронеж : Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 169 с. — ISBN 978-5-7731-0802-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93340.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
95.	Кучер, Е. С. Специальные главы высшей математики : учебно-методическое пособие / Е. С. Кучер, Д. А. Котин. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 100 с. — ISBN 978-5-7782-3154-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91533.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»

96.	Симогин, А. А. Специальные разделы высшей математики. Теория вероятностей и математическая статистика для инженера-исследователя : учебное пособие / А. А. Симогин. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2019. — 169 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92350.html (дата обращения: 03.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
97.	Адамчук, А. С. Специальные разделы математики : учебное пособие (курс лекций) / А. С. Адамчук, С. Р. Амироков, Ф. Б. Тебуева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 149 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92753.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Стохастические динамические системы		
98.	Чубич, В. М. Активная идентификация стохастических динамических систем. Оценивание параметров : учебное пособие / В. М. Чубич, Е. В. Филиппова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 63 с. — ISBN 978-5-7782-3050-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91311.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
99.	Чубич, В. М. Активная идентификация стохастических динамических систем. Планирование эксперимента для моделей непрерывно-дискретных систем : учебное пособие / В. М. Чубич, Е. В. Филиппова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 96 с. — ISBN 978-5-7782-3397-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91175.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
100.	Чубич, В. М. Активная идентификация стохастических динамических систем. Планирование эксперимента для моделей дискретных систем : учебное пособие / В. М. Чубич, Е. В. Филиппова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 88 с. — ISBN 978-5-7782-3235-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91174.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Теория вероятностей		
101.	Аркашов, Н. С. Теория вероятностей и случайные процессы : учебное пособие / Н. С. Аркашов, А. П. Ковалевский. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 238 с. — ISBN 978-5-7782-3375-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91741.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»

	лей	
102.	Крон, Р. В. Элементы теории вероятностей : учебное пособие / Р. В. Крон, С. В. Попова. — Ставрополь : АГРУС, 2018. — 100 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93018.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
103.	Мажуль, И. И. Введение в теорию вероятностей : учебное пособие / И. И. Мажуль. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 204 с. — ISBN 978-5-7782-3384-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91188.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
104.	Неделько, В. М. Основы теории вероятностей : учебное пособие / В. М. Неделько. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 116 с. — ISBN 978-5-7782-3373-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91739.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Теория вероятностей и математическая статистика		
105.	Александрова, О. В. Теория вероятностей и математическая статистика : учебно-методическое пособие / О. В. Александрова. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2019. — 174 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92353.html (дата обращения: 03.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
106.	Бекарева, Н. Д. Теория вероятностей : учебное пособие / Н. Д. Бекарева. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-7782-3125-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91549.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
107.	Васина, М. В. Теория вероятностей и математическая статистика: руководство по решению задач. Ч.1 : учебное пособие / М. В. Васина, А. А. Васин, Е. В. Манохин. — Москва : Прометей, 2018. — 160 с. — ISBN 978-5-907003-70-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94549.html (дата обращения: 05.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
108.	Джафаров, К. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие / К. А. Джафаров. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2015. — 167 с. — ISBN 978-5-7782-2720-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:	ЭБС «IPRbooks»

	http://www.iprbookshop.ru/91548.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
109.	Матальцкий, М. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник / М. А. Матальцкий, Г. А. Хацкевич. — Минск : Вышэйшая школа, 2017. — 592 с. — ISBN 978-985-06-2855-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/90834.html (дата обращения: 10.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
110.	Севастьянов, Б. А. Курс теории вероятностей и математической статистики / Б. А. Севастьянов. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-4344-0741-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91942.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
111.	Секей, Габор Парадоксы в теории вероятностей и математической статистике / Габор Секей ; перевод В. В. Ульянов ; под редакцией В. В. Сазонова. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Институт компьютерных исследований, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-4344-0739-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92060.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
112.	Синева, И. С. Теория вероятностей и математическая статистика. Ч.2 : учебно-методическое пособие / И. С. Синева, Е. А. Скородумова. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2017. — 41 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92469.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
113.	Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие (курс лекций) / Е. О. Тарасенко, И. В. Зайцева, П. К. Корнеев, А. В. Гладков. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 229 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92605.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
114.	Терновая, Г. Н. Теория вероятностей и математическая статистика в примерах : электронное учебное пособие / Г. Н. Терновая. — Астрахань : Астраханский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 92 с. — ISBN 978-5-93026-070-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93094.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
115.	Тимофеева, А. Ю. Теория вероятностей и математическая статистика в 2 частях. Ч.1 : учебное пособие / А. Ю. Тимофеева. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический универ-	ЭБС «IPRbooks»

	ситет, 2017. — 87 с. — ISBN 978-5-7782-3433-8 (ч.1), 978-5-7782-3432-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91448.html (дата обращения: 25.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
Теория игр		
116.	Аркашов, Н. С. Теория игр с элементами линейного программирования : учебное пособие / Н. С. Аркашов, А. П. Ковалевский. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 98 с. — ISBN 978-5-7782-2966-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91624.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
117.	Яксубаев, К. Д. Теория игр с клеточными матрицами : учебное пособие / К. Д. Яксубаев. — Астрахань : Астраханский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 93 с. — ISBN 978-5-93026-079-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93087.html (дата обращения: 12.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Теория управления		
118.	Лившиц, К. И. Теория управления : учебник / К. И. Лившиц, Ю. И. Параев. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 232 с. — ISBN 978-5-8114-4497-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133923 (дата обращения: 13.03.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	ЭБС «Лань»
Теория функций комплексной переменной		
119.	Кюркчан, А. Г. Конспект лекций по теории функций комплексной переменной. Ч. 1 : учебное пособие / А. Г. Кюркчан, Н. И. Смирнова. — 2-е изд. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2015. — 46 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92428.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Функции вещественного переменного		
120.	Богун, В. В. Исследование функций вещественного переменного: дистанционные динамические расчетные проекты : учебное пособие / В. В. Богун. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-4497-0407-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92635.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Численные методы		
121.	Аверина, Т. А. Верификация численных методов решения систем со случайной структурой : учебное пособие / Т. А. Аверина. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет, 2015.	ЭБС «IPRbooks»

	— 178 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/93449.html (дата обращения: 20.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
122.	Богун, В. В. Численные методы. Исследование функций вещественного переменного с применением программ для ЭВМ : практикум / В. В. Богун. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 84 с. — ISBN 978-5-4497-0405-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92642.html (дата обращения: 10.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
123.	Зализняк, В. Е. Основы научных вычислений. Введение в численные методы для физиков и инженеров / В. Е. Зализняк. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 264 с. — ISBN 978-5-4344-0764-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91976.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
124.	Корнеев, П. К. Численные методы. Ч.1 : учебное пособие / П. К. Корнеев, Е. О. Тарасенко, А. В. Гладков. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 145 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92622.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
125.	Махмутов, М. М. Лекции по численным методам / М. М. Махмутов. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 237 с. — ISBN 978-5-4344-0688-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91951.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
126.	Семенова, Т. И. Вычислительные модели и алгоритмы решения задач численными методами : учебное пособие / Т. И. Семенова, О. М. Кравченко, В. Н. Шакин. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2017. — 83 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92423.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
127.	Слабнов, В. Д. Численные методы : учебник / В. Д. Слабнов. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 392 с. — ISBN 978-5-8114-4549-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133925 (дата обращения: 13.03.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	ЭБС «Лань»
128.	Численные методы в уравнениях математической физики : учебное пособие / М. Г. Персова, Ю. Г. Соловейчик, Д. В. Вагин [и др.]. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический уни-	ЭБС «IPRbooks»

	верситет, 2016. — 60 с. — ISBN 978-5-7782-2971-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91581.html (дата обращения: 21.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
129.	Численные методы. Ч.2 : учебное пособие / П. К. Корнеев, Е. О. Тарасенко, А. В. Гладков, М. А. Дерябин. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. — 107 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92623.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Численный анализ		
130.	Бабенко, К. И. Основы численного анализа / К. И. Бабенко ; под редакцией А. Д. Брюно. — 2-е изд. — Москва, Ижевск : Регулярная и хаотическая динамика, Институт компьютерных исследований, 2019. — 848 с. — ISBN 978-5-4344-0794-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92059.html (дата обращения: 26.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
Эконометрика		
131.	Вакуленко, Е. С. Эконометрика (продвинутый курс). Применение пакета Stata : учебное пособие для вузов / Е. С. Вакуленко, Т. А. Ратникова, К. К. Фурманов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 246 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12244-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/447095 (дата обращения: 27.02.2020).	ЭБС «Юрайт»
132.	Орлова, И. В. Обучающий компьютерный практикум по эконометрике : обучающий компьютерный практикум для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» всех форм обучения / И. В. Орлова, Л. А. Галкина, Д. Б. Григорович. — Москва : Прометей, 2018. — 124 с. — ISBN 978-5-907003-40-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94473.html (дата обращения: 05.04.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
133.	Сальникова, К. В. Практические основы статистики и эконометрического моделирования : учебное пособие / К. В. Сальникова. — Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 385 с. — ISBN 978-5-4497-0427-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91121.html (дата обращения: 20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»
134.	Тимофеев, В. С. Эконометрика : учебник / В. С. Тимофеев, А. В. Фаддеев, В. Ю. Щеколдин. — 4-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2015. — 352 с. — ISBN 978-5-7782-2658-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/91744.html (дата обращения: 05.04.2020).	ЭБС «IPRbooks»

	20.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	
135.	Шаравова, О. И. Эконометрика : учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / О. И. Шаравова. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2018. — 14 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/92489.html (дата обращения: 05.03.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	ЭБС «IPRbooks»