

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЛИЦЕНЗИИ на Электронные книги ЭБС «Айбукс»

Коллекция Горячая линия

№ п/п	Наименование	Автор	ISBN	Год издания
1	OrCAD 17.2. Анализ и проектирование электронных устройств.	Алехин В. А.	978-5-9912-0778-2	2023
2	Нейронные сети: основы теории	Галушкин А. И.	978-5-9912-0082-0	2024
3	Основы теории надежности. Учебное пособие для вузов	Нетес В. А.	978-5-9912-0820-8	2024
4	Будущие сети: роль информации, концептуальные основы. Учебное пособие для вузов	Пшеничников А. П., Маликова Е. Е.	978-5-9912-0965-6	2023
5	Аналитические вычисления и примеры решения задач электротехники средствами символьной математики Matlab. Учебное пособие для вузов	Шакин В. Н., Семенова Т. Н., Семенова Т. И.	978-5-9912-0924-3	2023
6	Программирование на языке Python. Среда разработки PyCharm и Jupyter Notebook: Учебное пособие для вузов	Бровкин А. А., Лаптев Н. А., Пылькин А. Н. и др.	978-5-9912-1001-0	2023
7	Выпускная квалификационная работа и организация работы в магистратуре (для направлений «Радиотехника» и «Инфоком-муникационные технологии и системы связи»). Учебное пособие для вузов	Иванов Д. В., Пестряков А. В., Рябова Н. В.	978-5-9912-0894-9	2023
8	Интермодуляционные искажения сигналов сверхвысоких частот. Учебное пособие для вузов	Белов Л. А.	978-5-9912-0870-3	2023
9	Комплексирование радиотехнических систем управления с другими информационными датчиками. Учебное пособие для вузов	Вовасов В. Е., Герко С. А.	978-5-9912-0860-4	2023
10	Практические задания по освоению принципов функционирования глобальных спутниковых радионавигационных систем. Учебное пособие для вузов	Герко С. А., Вовасов В. Е.	978-5-9912-0940-4	2023
11	Спутниковые системы связи на базе геостационарных ретрансляторов. Учебное пособие для вузов	Чечин Г.В.	978-5-9912-0861-1	2023
12	Ethernet операторского класса. Учебное пособие для вузов	Нетес В. А.	978-5-9912-1023-2	2023
13	Воздействие внешних электромагнитных полей на оптические кабели связи и гибридные линии. Учебное пособие для вузов.	Соколов С. А.	978-5-9912-0770-6	2023
14	Математический анализ. Учебное пособие для вузов.	Тимашев А. Н.	978-5-9912-0546-7	2022
15	Мера и интеграл: краткий курс. Учебное пособие для вузов	Тимашев А. Н.	978-5-9912-0687-7	2022
16	Электротехника, электроника и схемотехника. Лабораторный практикум в облачной среде схемотехнического проектирования TINACloud. Учебное пособие для вузов	Алехин В. А.	978-5-9912-0631-0	2022
17	Интеллектуальные системы радиуправления и телекоммуникаций. Учебное пособие для вузов	Мазепа Р. Б., Догаев А. В.	978-5-9912-0929-8	2022
18	Компандирование сигналов в канале звукового вещания. Учебное пособие для вузов	Попов О. Б., Рихтер С. Г., Терехов А. Н. и др.	978-5-9912-0871-0	2022
19	Методы местоопределения потребителя в глобальных навигационных спутниковых системах. Учебное пособие для вузов.	Подкорытов А. Н.	978-5-9912-0879-6	2022
20	Спутниковые системы связи на базе негеостационарных ретрансляторов. Учебное пособие для вузов	Чечин Г.В.	978-5-9912-0862-8	2022
21	Базовые принципы сетевого взаимодействия. Учебное пособие для вузов	Неволин А. О.	978-5-9912-0877-2	2022
22	Эффективность ВОЛС. Оценка и пути повышения	Сиднев С. А., Зубилевич А. Л., Колесников О. В. и др.	978-5-9912-0899-4	2022
23	Частотные фильтры: пассивные, активные и цифровые. Учебно-методическое пособие.	Марченко А. Л.	978-5-9912-0622-8	2022
24	Цифровая экономика. Учебник для вузов	Хасаншин И. А., Кудряшов А. А., Кузьмин Е. В. и др.	978-5-9912-0791-1	2022
25	Технологии и методы защиты инфокоммуникационных систем и сетей. Учебное пособие для вузов	Карпухин Е. О.	978-5-9912-0896-3	2021
26	Погрешности навигационных измерений в спутниковых радиосистемах управления. Учебное пособие	Подкорытов А. Н.	978-5-9912-0850-5	2021

27	Распространение радиоволн и антенны спутниковых систем связи. Учебное пособие для вузов.	Совов А. М.	978-5-9912-0416-3	2021
28	Динамика цифровых колебательных систем. Учебное пособие для вузов. - 3-е изд., перераб. и доп.	Брюханов Ю.А.	978-5-9912-0829-1	2021
29	Электронные процессы в твердом теле. Учебное пособие для вузов.	Холомина Т. А.	978-5-9912-0764-5	2021
30	Частотно-временное обеспечение в сетях электросвязи. Учебное пособие для вузов.	Рыжков А. В.	978-5-9912-0732-4	2021
31	Программирование микроконтроллеров семейства 1986ВЕ9х компании Миландр	Благодаров А. В.	978-5-9912-0584-9	2020
32	Электромагнитные поля и волны. Учебное пособие для вузов. 2-е изд., перераб. и доп.	Седов В. М., Гайнутдинов Т. А.	978-5-9912-0781-2	2020
33	Аналитические функции комплексного переменного. Учебное пособие для вузов.	Тимашев А. Н.	978-5-9912-0685-3	2020
34	Обыкновенные дифференциальные уравнения. Краткий курс. Учебное пособие для вузов.	Тимашев А. Н.	978-5-9912-0688-4	2020
35	Архитектура вычислительных устройств и их программирование. Учебное пособие для вузов.	Неволин А. О.	978-5-9912-0878-9	2020
36	Моделирование систем управления и информационно-технического обеспечения. Учебное пособие для вузов	Душкин А. В., Новосельцев В. И., Сумин В. И.	978-5-9912-0447-7	2020
37	Офисные приложения на Excel и Visual Basic. Практикум	Чернышов Ю. Н.	978-5-9912-0784-3	2020
38	Решение задач оптимизации с помощью Excel: практикум. Учебное пособие для вузов.	Чернышов Ю. Н., Казновская Л. Н., Козлитина О. М.	978-5-9912-0739-3	2020
39	Электроника: теория и практика. Моделирование в среде TINA-8. Учебное пособие для вузов	Алехин В. А.	978-5-9912-0656-3	2020
40	Безопасность инфокоммуникаций: стандартизация, измерения соответствия и подготовка кадров. Учебное пособие для вузов	Родичев Ю. А., Кубанков Ю. А., Симонов П. И.	978-5-9912-0706-5	2020
41	Расчёт объёма оборудования мультисервисных сетей связи. Учебное пособие для вузов.	Маликова Е. Е., Пшеничников А. П.	978-5-9912-0657-0	2020
42	Схемотехника усилительных устройств. Учебное пособие для вузов. - 2-е изд., испр. и перераб.	Перепелкин Д. А.	978-5-9912-0456-9	2020
43	Техника комплексного технического контроля радиоэлектронных средств. Учебное пособие для вузов.	Сахнин А. А.	978-5-9912-0539-9	2020
44	Радиоэлектронные аэрокосмические комплексы управления и передачи информации. Учебное пособие	Мазепа Р. Б., Догаев А. В.	978-5-9912-0852-9	2020
45	Методы скрытой передачи информации. Учебное пособие	Карпухин Е. О.	978-5-9912-0851-2	2020
46	Оптические системы с терабитными и петабитными скоростями передачи. Учебное пособие для вузов.	Фокин В. Г., Ибрагимов Р. З.	978-5-9912-0616-7	2020
47	Охота на диссертацию (страшилки для аспирантов)	Карнышев В. И.	978-5-9912-0603-7	2020
48	Моделирование и оптимизация объектов и процессов. Учебное пособие для вузов.	Смирнов Г.В.	978-5-9912-0772-0	2019
49	Моделирование и оценка эффективности радиосистем управления. Учебное пособие для вузов	Мазепа Р. Б., Догаев А. В.	978-5-9912-0740-9	2019
50	Детекторные приемники - вчера, сегодня и завтра. - (Массовая радиобиблиотека; Вып. 1286)	Бартенев В. Г.	978-5-9912-0593-1	2019
51	Модельно-ориентированное проектирование программируемых радиотехнических устройств. Практический курс.	Бартенев В. Г.	978-5-9912-0775-1	2019
52	Цифровая обработка сигналов. Учебное пособие для вузов	Афанасьев А. А., Рыболовлев А. А., Рыжков А. П.	978-5-9912-0611-2	2019
53	Задачник по радиосистемам управления и глобальным навигационным спутниковым системам. Учебное пособие для вузов.	Поваляев А.А.	978-5-9912-0702-7	2019
54	Сенсоры технического зрения. Учебное пособие	Муратов Е. Р., Юкин С. А., Ефимов А. И., Никифоров М. Б.	978-5-9912-0741-6	2019
55	Цифровые цепи и сигналы. Учебное пособие для вузов. - 3-е изд. перераб. и доп.	Брюханов Ю.А.	978-5-9912-0572-6	2019
56	Популярное введение в современный анализ данных в системе STATISTICA. Учебное пособие для вузов	Боровиков В. П.	978-5-9912-0326-5	2018
57	Теория информации. Курс лекций. Учебное пособие для вузов	Белов В. М., Новиков С. Н., Солонская О. И.	978-5-9912-0237-4	2018
58	Администрирование в информационных системах. Учебное пособие для вузов. - 2-е изд., испр. и доп.	Беленькая М. Н., Малиновский С. Т., Яковенко Н. В.	978-5-9912-0418-7	2018
59	Защита информации ограниченного доступа от утечки по техническим каналам	Бузов Г.А.	978-5-9912-0424-8	2018
60	Технические средства и методы защиты информации. Учебник для вузов – 7-е изд., испр.	Зайцев А. П., Мещеряков Р. В., Шелупанов А. А.	978-5-9912-0233-6	2018
61	Обнаружение вторжений в компьютерные сети (сетевые аномалии). Учебное пособие для вузов	Шелухин О. И., Сакалема Д. Ж., Филинова А. С.	978-5-9912-0323-4	2018
62	Методология защиты пользовательской информации на основе технологий сетевого уровня мультисервисных	Новиков С.Н.	978-5-9912-0410-1	2018

	сетей связи			
63	Основы инфокоммуникационных технологий. Учебное пособие для вузов. - 2-е изд., перераб. и доп.	Величко В. В., Катунин Г. П., Шувалов В. П.	978-5-9912-0592-4	2018
64	Основы проектирования антенных систем. Учебное пособие для вузов	Чебышев В.В.	978-5-9912-0559-7	2018
65	Теория электрических цепей: конспект лекций. Учебное пособие для вузов	Смирнов Н.И., Фриск В.В.	978-5-9912-0573-3	2018
66	Теория и проектирование радиосистем радиоуправления и передачи информации. Учебное пособие для вузов	Вейцель В.А.	978-5-9912-0713-3	2018
67	Спутниковые системы связи: Учебное пособие для вузов	Сомов А. М., Корнев С. Ф.	978-5-9912-0225-1	2018
68	Цифровые системы передачи: Учебное пособие для вузов – 2-е изд., перераб. и доп.	Крухмалев В. В., Гордиенко В. Н., Моченов А. Д.	978-5-9912-0226-8	2018
69	Расчет характеристик центров обслуживания вызовов. Учебно-методическое пособие.	Степанова И. В.	978-5-9912-0670-9	2018
70	Основы радиоэлектроники и связи: Учебное пособие для вузов – 2 изд., стереотип.	Каганов В. И., Битюков В. К.	978-5-9912-0252-7	2018
71	Теоретические основы научных исследований. Учебное пособие для вузов	Тихонов В. А., Ворона В. А., Митрякова Л. В.	978-5-9912-0505-4	2018
72	Анализ и прогнозирование развития инфокоммуникаций. – 2-е изд, перераб. и доп.	Кузовкова Т.А., Тимошенко Л.С.	978-5-9912-0517-7	2017
73	Объектно-ориентированное программирование в C++: лекции и упражнения. Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., перераб. и доп.	Ашарина И.В.	978-5-9912-0423-1	2017
74	Организационно-правовые основы информационной безопасности (защиты информации). Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности (защиты информации). Учебное пособие	Новиков В.К.	978-5-9912-0525-2	2017
75	Экономика отрасли инфокоммуникаций	Кузовкова Т. А., Володина Е. Е., Кухаренко Е. Г.	978-5-9912-0402-6	2017
76	Дискретная математика для бакалавриата. Учебное пособие для вузов.	Шептунов М. В.	978-5-9912-0659-4	2017
77	Введение в системный анализ	Баркалов С. А., Душкин А. В., Колодяжный С. А. и др.	978-5-9912-0660-0	2017
78	Введение в системное проектирование интеллектуальных баз знаний	Баркалов С. А., Душкин А. В., Колодяжный С. А., Сумин В. И.	978-5-9912-0589-4	2017
79	Криптографические методы защиты информации: Учебное пособие – 2-е издание, стереотип.	Рябко Б. Я., Фионов А. Н.	978-5-9912-0286-2	2017
80	Модели безопасности компьютерных систем. Управление доступом и информационными потоками ? 2-е изд., испр. и доп.	Девянин П. Н.	978-5-9912-0328-9	2017
81	Электротехника: теория и практика. Моделирование в среде TINA-8. Учебное пособие для вузов.	Алехин В. А.	978-5-9912-0658-7	2017
82	Введение в стохастическую радиолокацию. Учебное пособие для вузов	Горбунов Ю.Н., Лобанов Б.С., Куликов Г.В.	978-5-9912-0433-0	2017
83	Основы теории систем инфокоммуникаций	Санников В. Г.	978-5-9912-0561-0	2017
84	Случайные процессы. Примеры и задачи. Том 4 – Оптимальное обнаружение сигналов: Учебное пособие для вузов – 2-е изд., испр.	Тихонов В.И., Шахтарин Б.И., Сизых В.В.	978-5-9912-0488-0	2017
85	Теория электрической связи: курс лекций. Учебное пособие для вузов	Андреев Р. Н., Краснов Р. П., Чепелев М. Ю.	978-5-9912-0381-4	2017
86	Устройства генерирования, формирования, приема и обработки сигналов. Учебное пособие для вузов	Головин О. В.	978-5-9912-0196-4	2017
87	Устройства приема и обработки сигналов. Учебное пособие для вузов – 2-е изд.	Колосовский Е. А.	978-5-9912-0265-7	2017
88	Антенны: Учебное пособие для вузов	Панченко Б.А.	978-5-9912-0445-3	2017
89	Аудиопроекторная обработка сигналов звукового вещания. Учебное пособие для вузов.	Литвин С. А., Попов О.Б., Чернышева Т.В.	978-5-9912-0586-3	2017
90	Радиопомехи. Учебное пособие для вузов	Перфилов О. Ю.	978-5-9912-0491-0	2017
91	Системы и сети цифрового радиовещания.	Рихтер С. Г.	978-5-9912-0626-6	2017
92	Цифровая мобильная радиосвязь. Учебное пособие для вузов – 2-е изд., перераб. и доп.	Галкин В. А.	978-5-9912-0185-8	2017
93	Многоканальные телекоммуникационные системы. Учебник для вузов – 2-е издание, испр. и доп.	Гордиенко В. Н., Тверецкий М. С.	978-5-9912-0251-0	2017
94	Телекоммуникационные системы и сети: Учебное пособие в 3 томах. Том 3. – Мультисервисные сети – 3-е изд., перераб. и доп.	Величко В.В, Субботин Е.А., Шувалов В.П., Кокорева Е.В.	978-5-9912-0678-5	2017
95	Телекоммуникационные системы и сети: Учебное пособие. В 3 томах. Том 2. – Радиосвязь, радиовещание, телевидение – 4-е изд., перераб. и доп.	Катунин Г. П., Мамчев Г. В., В.И. Носов, В.П. Шувалов	978-5-9912-0494-1	2017

96	Технология OFDM	Бакулин М. Г., Крейнделин В. Б., Шлома А. М., Шумов А. П.	978-5-9912-0549-8	2017
97	Электродинамика и распространение радиоволн. Часть 1 - «Электродинамика». Учебное пособие для вузов.	Петров Б. М.	978-5-9912-0520-7	2017
98	Антенно-фидерные устройства: Учебное пособие	Сомов А. М., Старостин В. В., Кабетов Р. В.	978-5-9912-0152-0	2017
99	Проектирование и техническая эксплуатация цифровых телекоммуникационных систем и сетей. Учебное пособие для вузов – 2-е изд., испр.	Алексеев Е. Б., Гордиенко В. Н., Крухмалев В. В. и др.	978-5-9912-0254-3	2017
100	Техническая диагностика современных цифровых сетей связи. Основные принципы и технические средства измерений параметров передачи для сетей PDH, SDH, IP, Ethernet и ATM	Власов И. И., Новиков Э. В., Птичников М. М., Сладких Д. В.	978-5-9912-0195-7	2017
101	Технология формирования показателей профессиональной готовности специалистов на современном рынке труда.	Крохалева А. Б., Белов В. М.	978-5-9912-0693-8	2017
102	Алгоритмы и модели ограничения доступа к записям БД	Баранчиков А. И., Баранчиков П. А., Пылькин А. Н.	978-5-9912-0203-9	2016
103	Графологический метод организации передачи предметов труда дискретного производства	Сыров В.Д.	978-5-9912-0450-7	2016
104	Интернет-маркетинг	Юрасов А. В., Иванов А. В.	978-5-9912-0165-0	2016
105	Математические модели информационных потоков в высокоскоростных магистральных интернет-каналах	Поршнев С. В.	978-5-9912-0508-5	2016
106	Статистика инфокоммуникаций. Учебник для вузов	Кузовкова Т.А., Салютина Т.Ю., Шаравова О.И.	978-5-9912-0523-8	2016
107	Теоретические основы управления в организациях	Балан В. П., Баркалов С. А., Душкин А. В.	978-5-9912-0469-9	2016
108	Язык С++ и объектно-ориентированное программирование в С++. Лабораторный практикум	Ашарина И. В., Крупская Ж. Ф.	978-5-9912-0464-4	2016
109	Теоретические основы информатики	Стариченко Б.Е.	978-5-9912-0462-0	2016
110	Компьютерная математика	Сардак Л. В.	978-5-9912-0527-6	2016
111	Основы современной криптографии и стеганографии – 2-е изд.	Рябко Б. Я., Фионов А. Н.	978-5-9912-0350-0	2016
112	Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	Душкин А. В., Барсуков О. М., Кравцов Е. В., Славнов К. В.	978-5-9912-0470-5	2016
113	Риск и рефлексия	Балан В. П., Душкин А. В., Новосельцев В. И. и др.	978-5-9912-0590-0	2016
114	Источники вторичного электропитания. Практикум. Учебное пособие для вузов	Подгорный В. В., Семенов Е. С.	978-5-9912-0308-1	2016
115	Отказоустойчивые распределенные системы переработки информации.	Бурый А. С.	978-5-9912-0608-2	2016
116	Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных. Учебное пособие для вузов	Будылдина Н. В., Шувалов В. П.	978-5-9912-0536-8	2016
117	Схемотехника телекоммуникационных устройств: Учебное пособие для вузов	Чикалов А.Н., Соколов С.В., Титов Е.В.	978-5-9912-0514-6	2016
118	Хронология развития инфокоммуникаций. Учебное пособие для вузов	Кубанков А.Н., Перфилов О.Ю., Скляренко Л.А.	978-5-9912-0489-7	2016
119	Цифровая передача непрерывных сообщений на основе дифференциальной импульсно-кодовой модуляции	Санников В. Г.	978-5-9912-0568-9	2016
120	Печатные платы: выбор базовых материалов	Мылов Г.В.	978-5-9912-0486-6	2016
121	Создание и реализация имитационных моделей в программной среде AnyLogic. Учебное пособие для вузов	Бунцев И.А.	978-5-9912-0487-3	2016
122	Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств. Учебное пособие для вузов	Трухин М.П.	978-5-9912-0449-1	2016
123	Введение в электротехнику. Элементы и устройства вычислительной техники	Шестеркин А.Н.	978-5-9912-0359-3	2016
124	Повышение выходной мощности усилителей радиопередающих устройств	Титов А. А.	978-5-9912-0349-4	2016
125	Методы оценки качества в каналах телерадиовещания. Учебное пособие для вузов	Попов О. Б., Рихтер С. Г., Терехов А. Н. и др.	978-5-9912-0585-6	2016
126	Основы радиосвязи, радиовещания и телевидения	Кохно М. Т.	978-5-9912-0428-6	2016
127	Виды радиодоступа в системах подвижной связи. Учебное пособие для вузов	Кейстович А.В., Милов В.Р.	978-5-9912-0493-4	2016
128	Подвижная радиосвязь	Сакалема Д. Ж.	978-5-9912-0250-3	2016
129	Волоконно-оптические линии связи. Практическое руководство	Родина О. В.	978-5-9912-0109-4	2016
130	Техническая эксплуатация телекоммуникационных систем АХЕ 10/АХЕ 810	Павлова Е. В.	978-5-9912-0541-2	2016

131	Активная грамматика английского языка (для физико-математических и инженерно-технических специальностей)	Заволокин А. И., Миронов В. В.	978-5-9912-0569-6	2016
132	English for managers (курс английского языка для магистрантов)	Куприна О.Г.	978-5-9912-0476-7	2016
133	Консалтинг: от бизнес-стратегии к корпоративной информационно-управляющей системе. Учебник для вузов. – 2-е изд., дополн.	Калянов Г.Н.	978-5-9912-0174-2	2016
134	Конфликтология	Балан В.П., Душкин А.В., Новосельцев В.И. и др.	978-5-9912-0446-0	2015
135	Математические методы исследования оптимального управления на классе кусочно-постоянных управлений	Миронова К. В., Кузнецов А. В.	978-5-9912-0472-9	2015
136	Основы идентификации, анализа и мониторинга проектных рисков качества программных изделий в условиях нечеткости	Таганов А. И.	978-5-9912-0282-4	2015
137	Проектирование IP-систем: Учебное пособие для вузов	Корячко В.П., Цыцаркин Ю.М., Сквоз Е.Ю.	978-5-9912-0477-4	2015
138	Теория систем и системный анализ (лабораторный практикум)	Яковлев С. В.	978-5-9912-0496-5	2015
139	Управление конфликтами	Балан В.П., Душкин А.В., Новосельцев В.И. и др.	978-5-9912-0471-2	2015
140	Аудит информационных технологий	Грекул В. И.	978-5-9912-0528-3	2015
141	Защита информации в информационном обществе. Учебное пособие для вузов	Малюк А.А.	978-5-9912-0481-1	2015
142	Надежность электрооборудования и систем электроснабжения	Васильева Т. Н.	978-5-9912-0468-2	2015
143	Радиомониторинг и распознавание радиоизлучений. Учебное пособие для вузов	Киселев Д.Н., Перфилов О.Ю.	978-5-9912-0490-3	2015
144	Развитие телекоммуникаций. На пути к информационному обществу. (Развитие радиолокационных систем)	Быховский М.А.	978-5-9912-0466-8	2015
145	Спутниковая связь: прошлое, настоящее, будущее	Кукк К.И.	978-5-9912-0512-2	2015
146	Электромагнитные поля во вращающихся интерферометрах и гироскопах	Петров Б. М.	978-5-9912-0434-7	2015
147	Основы синтеза цепей	Бакалов В.П., Воробийченко П.П., Крук Б.И., Субботин Е.А.	978-5-9912-0498-9	2015
148	Системы цифрового вещательного и прикладного телевидения. Учебное пособие для вузов	Безруков В.Н., Балобанов В.Г.	978-5-9912-0403-3	2015
149	Цифровая обработка сигналов в трактах звукового вещания. Учебное пособие для вузов. - 2-е изд., стереотип.	Попов О.Б., Рихтер С.Г.	978-5-9912-0289-3	2015
150	Цифровое радиовещание. ? 2-е изд., стереотип.	Рихтер С.Г.	978-5-9912-0248-0	2015
151	Вычислительная техника, сети и телекоммуникации	Гребешков А.Ю.	978-5-9912-0492-7	2015
152	Основы частотного планирования сетей телевизионного вещания	Быховский М.А., Дотолев В.Г., Лашкевич А.В. и др.	978-5-9912-0441-5	2015
153	Обнаружение сигналов. Учебное пособие для вузов. – 3-е изд., испр.	Шахтарин Б.И.	978-5-9912-0395-1	2015
154	Онтологическая модель представления и организации знаний	Цуканова Н. И.	978-5-9912-0454-5	2015
155	Готовность преподавателя иностранного языка технического вуза в области информатизации иноязычной подготовки	Есенина Н. Е.	978-5-9912-0409-5	2014
156	Защита в операционных системах	Проскурин В. Г.	978-5-9912-0379-1	2014
157	Методологические основы анализа и аттестации уровней зрелости процессов программных проектов в условиях нечеткости.	Таганов А. И., Гильман Д. В	978-5-9912-0366-1	2014
158	Новые методы математического моделирования динамики и управления формированием компетенций в процессе обучения в вузе	Большаков А. А., Вешнева И. В., Мельников Л. А. и др.	978-5-9912-0334-0	2014
159	Программирование в Delphi: процедурное, объектно-ориентированное, визуальное. Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., стереотип.	Белов В.В., Чистякова В.И.	978-5-9912-0412-5	2014
160	Сборник примеров и задач по программированию. Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., стереотип.	Москвитина О.А., Новичков В.С., Пылькин А.Н.	978-5-9912-0411-8	2014
161	Теория вероятностей в пакете MATLAB. Учебник для вузов	Плохотников К. Э., Николенко В. Н.	978-5-9912-7005-2	2014
162	Учетно-аналитическое обеспечение формирования налогооблагаемой прибыли	Бозина О. П.	978-5-9912-0370-8	2014
163	Процессы и задачи управления проектами информационных систем	Корячко В. П., Таганов А. И.	978-5-9912-0360-9	2014
164	Параллельные алгоритмы для решения задач защиты	Бабенко Л. К., Ищукова Е. А.,	978-5-9912-0439-2	2014

	информации	Сидоров И. Д.		
165	Россия - родина Радио	Бартенев В. Г.	978-5-9912-0432-3	2014
166	Развитие телекоммуникаций. На пути к информационному обществу. (Развитие спутниковых телекоммуникационных систем)	Быховский М. А.	978-5-9912-0405-7	2014
167	Расчёт оборудования мультисервисных сетей связи. Методические указания по курсовому проектированию по дисциплине «Системы коммутации»	Маликова Е. Е., Михайлова Ц. Ц., Пшеничников А. П.	978-5-9912-0419-4	2014
168	Теория электрических цепей. Учебное пособие для вузов	Соболев В. Н.	978-5-9912-0342-5	2014
169	Математическое моделирование эмиссии из катодов малых размеров	Данилов В. Г., Руднев В. Ю., Гайдуков Р. К., Кретов В. И.	978-5-9912-0425-2	2014
170	Основы проектирования цифровых радиорелейных линий связи	Быховский М. А., Кирик Ю. М., Носов В. И. и др.	978-5-9912-0309-9	2014
171	Синтез цифровых устройств циклического действия	Гудко Н. И.	978-5-9912-0427-9	2014
172	Методологические основы автоматизации конструкторско-технологического проектирования гибких многослойных печатных плат	Мылов Г.В., Таганов А.И.	978-5-9912-0367-8	2014
173	Модели и методы повышения живучести современных систем связи.	Величко В. В., Попков Г. В., Попков В. К.	978-5-9912-0408-8	2014
174	Основы анализа цепей	Бакалов В. П., Журавлева О. Б., Крук Б. И.	978-5-9912-0306-7	2014
175	Радиовещательные приемники. Учебное пособие для вузов	Куликов Г.В., Парамонов А.А.	978-5-9912-0135-3	2014
176	Технология MIMO: принципы и алгоритмы	Бакулин М. Г., Варукина Л. А., Крейнделин В. Б.	978-5-9912-0457-6	2014
177	Цифровое телевизионное вещание	Мамчев Г. В.	978-5-9912-0400-2	2014
178	Электроакустика и звуковое вещание: конспект лекций. Учебное пособие для вузов	Мишенков С. Л., Попов О. Б.	978-5-9912-0161-2	2014
179	Зарубежные и отечественные платформы сетей NGN	Росляков А. В.	978-5-9912-0401-9	2014
180	Мультифракталы. Инфокоммуникационные приложения	Шелухин О.И.	978-5-9912-0142-1	2014
181	Электротехника и электроника. Компьютерный лабораторный практикум в программной среде TINA-8	Алехин В. А.	978-5-9912-0380-7	2014
182	Алгоритмы категорирования персональных данных для систем автоматизированного проектирования баз данных информационных систем	Благодаров А. В., Зияутдинов В. С., Корнев П. А., Малыш В. Н.	978-5-9912-0307-4	2013
183	Вычислительные методы. Теория и практика в среде MATLAB: курс лекций.	Плохотников К. Э.	978-5-9912-0354-8	2013
184	Компьютерное управление технологическим процессом, экспериментом, оборудованием	Денисенко В. В.	978-5-9912-0060-8	2013
185	Основы концепции маркетинговых взаимодействий в интегрированных производственных системах	Зимин А. А.	978-5-9912-0314-2	2013
186	Производственный менеджмент на предприятиях электросвязи: учебное пособие для вузов	Ситников С. Г.	978-5-9912-0325-8	2013
187	Разработка приложений в среде Delphi. В 2 частях. Часть 1. Общие приемы программирования: Учебное пособие для вузов	Соколова Ю. С., Жулева С. Ю.	978-5-9912-0187-2	2013
188	Разработка приложений в среде Delphi. В 2 частях. Часть 2. Компоненты и их использование: Учебное пособие для вузов	Соколова Ю. С., Жулева С. Ю.	978-5-9912-0188-9	2013
189	Теория и практика логического программирования на языке Visual Prolog 7. Учебное пособие для вузов	Цуканова Н. И., Дмитриева Т. А.	978-5-9912-0194-0	2013
190	Теория стратегического управления развитием воспроизводственных процессов в промышленности региона	Евдокимова Е. Н.	978-5-9912-0315-9	2013
191	Технологии разработки и создания компьютерных сетей на базе аппаратуры D-LINK. Учебное пособие для вузов	Баринев В. В., Благодаров А. В., Богданова Е. А. и др.	978-5-9912-0287-9	2013
192	Нейронные сети, генетические алгоритмы и нечеткие системы	Рутковская Д., Пилиньский М., Рутковский Л.	978-5-9912-0320-3	2013
193	Информационное оружие – оружие современных и будущих войн	Новиков В. К.	978-5-9912-0166-7	2013
194	Информационное обеспечение системы менеджмента качества	Губарев А. В.	978-5-9912-0347-0	2013
195	Предметно-ориентированные экономические информационные системы. Учебник для вузов	Бодров О. А., Медведев Р. Е.	978-5-9912-0263-3	2013
196	Системы поддержки принятия решений в управлении региональным электронным правительством	Хасаншин И. А.	978-5-9912-0301-2	2013
197	Основы управления информационной безопасностью. Учебное пособие для вузов	Курило А. П., Милославская Н. Г., Сенаторов М. Ю., Толстой А. И.	978-5-9912-0271-8	2013
198	Проверка и оценка деятельности по управлению	Милославская Н. Г., Сенаторов М.	978-5-9912-0275-6	2013

	информационной безопасностью. Учебное пособие для вузов	Ю., Толстой А. И.		
199	Технические, организационные и кадровые аспекты управления информационной безопасностью. Учебное пособие	Милославская Н. Г., Сенаторов М. Ю., Толстой А. И.	978-5-9912-0274-9	2013
200	Управление инцидентами информационной безопасности и непрерывностью бизнеса. Учебное пособие для вузов	Милославская Н. Г., Сенаторов М. Ю., Толстой А. И.	978-5-9912-0273-2	2013
201	Управление рисками информационной безопасности. Учебное пособие для вузов	Милославская Н. Г., Сенаторов М. Ю., Толстой А. И.	978-5-9912-0272-5	2013
202	Запись цифровых аудио- и видеосигналов. Учебное пособие	Лишин Л. Г., Попов О. Б.	978-5-9912-0330-2	2013
203	Комплексные (интегрированные) системы обеспечения безопасности	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0238-1	2013
204	Системы контроля и управления доступом	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0059-2	2013
205	Корреляционная обработка широкополосных сигналов в автоматизированных комплексах радиомониторинга	Дятлов А. П., Кульбикаян Б. Х.	978-5-9912-0332-6	2013
206	Менеджмент в телекоммуникациях	Душкин А. В., Филиппова Д. Г.	978-5-9912-0352-4	2013
207	Методы и средства измерения параметров оптических телекоммуникационных систем. Учебное пособие для вузов	Субботин Е. А.	978-5-9912-0304-3	2013
208	Основы спектрального анализа. Учебное пособие для вузов	Крук Б. И., Журавлева О. Б.	978-5-9912-0327-2	2013
209	Основы теории цепей: Учебное пособие для вузов	Бакалов В. П., Дмитриков В. Ф., Крук Б. И.	978-5-9912-0329-6	2013
210	Теория многоканальных широкополосных систем связи. Учебное пособие для вузов	Кузнецов В. С.	978-5-9912-0281-7	2013
211	Электроника	Соколов С. В., Титов Е. В.	978-5-9912-0344-9	2013
212	Аудиотехника. Учебник для вузов	Ковалгин Ю. А., Вологдин Э. И.	978-5-9912-0241-1	2013
213	Основы программно-конфигурируемого радио	Галкин В. А.	978-5-9912-0305-0	2013
214	Схемотехника усилительных устройств	Перепелкин Д. А.	978-5-9912-0348-7	2013
215	Основы теории массового обслуживания	Карташевский В. Г.	978-5-9912-0346-3	2013
216	Потоковое видео в системах радиодоступа	Руднев А.Н., Шелухин О.И.	978-5-9912-0303-6	2013
217	Принципы построения первичных сетей и оптические кабельные линии связи. Учебное пособие для вузов	Портнов Э.Л.	978-5-9912-0071-4	2013
218	Системы видеонаблюдения. Основы построения, проектирования и эксплуатации	Пескин А. Е.	978-5-9912-0336-4	2013
219	Антенны с импедансными периодическими структурами	Двуреченский В. Д., Федотов А. Ю.	978-5-9912-0278-7	2013
220	Детерминированные сигналы. Учебное пособие для вузов	Приходько А. И.	978-5-9912-0262-6	2013
221	Маркетинг в отрасли инфокоммуникаций	Резникова Н. П., Кухаренко Е. Г.	978-5-9912-0343-2	2013
222	Основы педагогического дизайна дистанционных курсов	Журавлева О. Б., Крук Б. И.	978-5-9912-0312-8	2013
223	Технологии Интернет-обучения	Журавлева О. Б., Крук Б. И.	978-5-9912-0299-2	2013
224	Сжатие цифровых изображений	Евсютин О. О., Шелупанов А. А., Росошек С. К., Мещеряков Р. В.	978-5-9912-0357-9	2013
225	Анализ и проектирование маршрутов передачи данных в корпоративных сетях	Корячко В. П., Перепелкин Д. А.	978-5-9912-0268-8	2012
226	Объектно-ориентированное программирование в C++: лекции и упражнения. Учебное пособие для вузов	Ашарина И. В.	978-5-9912-7001-4	2012
227	Основы теории систем и системного анализа. Учебное пособие	Качала В. В.	978-5-9912-0249-7	2012
228	От C к C++: Учебное пособие для вузов	Каширин И. Ю., Новичков В. С.	978-5-9912-0259-6	2012
229	Правовой режим лицензирования и сертификации в сфере информационной безопасности: Учебное пособие	Коваленко Ю. И.	978-5-9912-0261-9	2012
230	Принятие решений в условиях неопределенности	Демидова Л. А., Кираковский В. В., Пилькин А. Н.	978-5-9912-0224-4	2012
231	Радиочастотные времяпролетные масс-анализаторы ионов	Мамонтов Е. В., Гуров В. С.	978-5-9912-0231-2	2012
232	Распознавание нечётко определяемых состояний технических систем	Белов В. В., Смирнов А. Е., Чистякова В. И.	978-5-9912-0221-3	2012
233	Стохастическая информатика: инновации в информационных системах	Осмоловский С. А.	978-5-9912-0151-3	2012
234	Охранные подразделения	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0239-8	2012
235	Технические системы охранной и пожарной	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0192-6	2012

	сигнализации			
236	Инженерно-техническая и пожарная защита объектов	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0179-7	2012
237	Концептуальные основы создания и применения системы защиты объектов	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0240-4	2012
238	Моделирование информационных систем. Учебное пособие для вузов	Шелухин О. И.	978-5-9912-0193-3	2012
239	Аутентификация. Теория и практика обеспечения безопасного доступа к информационным ресурсам. Учебное пособие для вузов	Афанасьев А. А., Веденьев Л. Т., Воронцов А. А. и др.	978-5-9912-0257-2	2012
240	Государственная информационная политика в условиях информационно-психологической войны	Манойло А. В., Петренко А. И., Фролов Д. Б.	978-5-9912-0253-4	2012
241	Теория защиты информации	Малюк А. А.	978-5-9912-0246-6	2012
242	Технические средства и методы защиты информации. Учебное пособие	Зайцев А. П., Шелупанов А. А., Мещеряков Р. В. и др.	978-5-9912-0084-4	2012
243	Модели безопасности компьютерных систем. Управление доступом и информационными потоками. Учебное пособие для вузов	Девянин П. Н.	978-5-9912-0147-6	2012
244	Математические основы моделирования сетей связи. Учебное пособие для вузов	Попков Г. В., Попков В. К., Величко В. В.	978-5-9912-0266-7	2012
245	Нечеткие модели и сети. – 2-е изд., стереотип.	Борисов В. В., Круглов В. В., Федулов А. С.	978-5-9912-0283-1	2012
246	Случайные процессы. Примеры и задачи. Том 5 – Оценка сигналов, их параметров и спектров. Основы теории информации: Учебное пособие для вузов	Тихонов В. И., Шахтарин Б. И., Сизыг В. В.	978-5-9912-0102-5	2012
247	Многопороговые декодеры и оптимизационная теория кодирования	Золотарёв В. В., Зубарев Ю. Б., Овечкин Г. В.	978-5-9912-0235-0	2012
248	Принципы построения индивидуальных систем охлаждения электронных приборов и устройств	Улитенко А. И., Гуров В. С., Пушкин В. А.	978-5-9912-0232-9	2012
249	Методы проектирования цифровых фильтров	Гадзиковский В. И.	978-5-9912-7003-8	2012
250	Практика функционального цифрового моделирования в радиотехнике. Учебное пособие для вузов	Мартюшев Ю. Ю.	978-5-9912-0218-3	2012
251	Практический расчет каскадов усилителей звуковой частоты на электронных лампах	Киреев М. А.	978-5-9912-0227-5	2012
252	Радиомониторинг: задачи, методы, средства	Рембовский А. М., Ашихмин А. В., Козьмин В. А.	978-5-9912-0236-7	2012
253	Теория и практика наземного цифрового телевизионного вещания. Учебное пособие для вузов	Мамчев Г. В.	978-5-9912-0258-9	2012
254	Телекоммуникационные системы и сети: Учебное пособие. В 3 томах. Том 1 -4-е испр.	Б. И. Крук, В. Н. Попантопуло, В. П. Шувалов	978-5-9912-0208-4	2012
255	Оптические кабели связи их монтаж и измерение. Учебное пособие для вузов	Портнов Э. Л.	978-5-9912-0219-0	2012
256	Зеркальные антенны для земных станций спутниковой связи	Фролов О. П., Вальд В. П.	978-5-9912-7002-1	2012
257	Устройства СВЧ и малогабаритные антенны Учебное пособие для вузов	Виноградов А. Ю., Кабетов Р. В., Сомов А. М.	978-5-9912-0255-8	2012
258	Метрология и электрорадиоизмерения в телекоммуникационных системах. Учебное пособие	Боридько С. И., Дементьев Н. В., Тихонов Б. Н., Ходжаев И. А.	978-5-9912-0245-9	2012
259	Методы кластеризации в задачах оценки технического состояния зданий и сооружений в условиях неопределенности	Демидова Л. А., Коняева Е. И.	978-5-9912-0222-0	2012
260	Защита персональных данных в организациях здравоохранения	Сабанов А. Г., Зыков В. Д., Мещеряков Р. В. и др.	978-5-9912-0243-5	2012
261	Повышение pertinентности поиска в современных информационных средах	Белов В. В., Терехов А. А., Чистякова В. И.	978-5-9912-0223-7	2012
262	Моделирование и синтез оптимальной структуры сети Ethernet	Благодаров А. В., Пылькин А. Н., Скуднев Д. М., Шибанов А. П.	978-5-9912-0184-1	2011
263	Технология проектирования автоматизированных систем обработки информации и управления. Учебное пособие для вузов	Рудинский И. Д.	978-5-9912-0148-3	2011
264	Электродинамика: Учебное пособие	Сомов А. М., Старостин В. В., Бенеславский С. Д.	978-5-9912-0155-1	2011
265	Технические средства наблюдения в охране объектов	Ворона В. А., Тихонов В. А.	978-5-9912-0143-8	2011
266	Автоматизированный анализ деятельности предприятия с использованием семантических сетей	Каширин И. Ю., Крошилин А. В., Крошила С. В.	978-5-9912-0171-1	2011
267	Введение в информационную безопасность: учебное пособие	Малюк А. А., Горбатов В. С., Королев В. И. и др.	978-5-9912-0160-5	2011
268	Основы информационной безопасности. Учебное пособие для вузов	Белов Е. Б., Лось В. П., Мещеряков Р. В., Шелупанов А. А.	5-93517-292-5	2011
269	Этика в сфере информационных технологий	Малюк А. А., Полянская О. Ю., Алексева И. Ю.	978-5-9912-0197-1	2011

270	Основы построения виртуальных частных сетей. Учебное пособие для вузов	Запечников С. В., Милославская Н. Г., Толстой А. И.	978-5-9912-0215-2	2011
271	Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы	Корячко В. П., Перепелкин Д. А.	978-5-9912-0202-2	2011
272	Эволюция информационных систем (современное состояние и перспективы)	Бородакий Ю. В., Лободинский Ю. Г.	978-5-9912-0199-5	2011
273	Электропитание устройств и систем телекоммуникаций: Учебное пособие для вузов	Бушуев В. М., Деминский В. А., Захаров Л. Ф. и др.	978-5-9912-0077-6	2011
274	Методы спектрального оценивания случайных процессов: Учеб. Пособие	Шахтарин Б.И., Ковригин В.А.	978-5-9912-0168-1	2011
275	Синхронизация в радиосвязи и радионавигации: Учебн. пособие	Шахтарин Б.И., Иванов А.А., Кобылкина П.И., Рязанова М.А., Самохвалов А.А., Сидоркина Ю.А., Тимофеев А.А.	978-5-9912-0177-3	2011
276	Управление использованием радиочастотного спектра: конверсия и экономика	Веерпалу В. Э., Володина Е. Е., Девяткин Е. Е.	978-5-9912-0206-0	2011
277	Сети нового поколения – NGN. Учебное пособие для вузов	Битнер В. И., Михайлова Ц. Ц.	978-5-9912-0149-0	2011
278	Системы мобильной связи: термины и определения	Бабков В. Ю., Голап Г. З., Русаков А. В.	978-5-9912-0066-0	2011
279	Направляющие системы электросвязи: Учебник для вузов. В 2-х томах. Том 1 — Теория передачи и влияния	Андреев В. А., Портнов Э. Л., Кочановский Л. Н.	978-5-9912-0092-9	2011
280	Оптические телекоммуникационные системы. Учебник для вузов	Гордиенко В. Н., Крухмалев В. В., Моченов А. Д., Шарафутдинов Р. М.	978-5-9912-0146-9	2011
281	Системы документальной электросвязи: Учебное пособие для вузов	Будылдина Н. В., Тимченко С. В.	978-5-9912-0159-9	2011
282	Основы полупроводниковой электроники. Учебное пособие для вузов	Игумнов Д. В., Костюнина Г. П.	978-5-9912-0180-3	2011
283	Газоразрядные знакосинтезирующие индикаторы. Учебное пособие для вузов	Гуров В. С., Круглов С. А., Солдатов В. В.	978-5-9912-0190-2	2011
284	Операционные системы. Концепции построения и обеспечения безопасности. Учебное пособие для вузов	Мартемьянов Ю. Ф., Яковлев Ал. В., Яковлев Ан. В.	978-5-9912-0128-5	2010
285	Основы математического моделирования. Учебное пособие для вузов	Маликов Р. Ф.	978-5-9912-0123-0	2010
286	Основы современной криптографии и стеганографии	Рябко Б. Я., Фионов А. Н.	978-5-9912-0150-6	2010
287	Практическое руководство по выявлению специальных технических средств несанкционированного получения информации	Бузов Г. А.	978-5-9912-0121-6	2010
288	Оптимизация сетей с многопротокольной коммутацией по меткам	Будылдина Н. В., Трибунский Д. С., Шувалов В. П.	978-5-9912-0124-7	2010
289	Расчёт антенн земных станций спутниковой связи. Учебное пособие для вузов	Сомов А. М.	978-5-9912-0158-2	2010
290	Основы теории радиолокационных систем с непрерывным излучением частотно-модулированных колебаний	Комаров И. В., Смольский С. М.	978-5-9912-0103-2	2010
291	Направляющие системы электросвязи: Учебник для вузов. В 2-х томах. Том 2 Проектирование, строительство и техническая эксплуатация	Андреев В. А., Бурдин А. В., Кочановский Л. Н.	978-5-9912-0141-4	2010
292	Компьютерный практикум по цифровой обработке аудиосигналов. Учебное пособие для вузов	Попов О. Б.	978-5-9912-0131-5	2010
293	Кодирование и передача речи в цифровых системах подвижной радиосвязи. Учебное пособие для вузов	Рихтер С. Г.	978-5-9912-0116-2	2009
294	Телекоммуникационные системы и сети: Учебное пособие. В 3 томах. Том 2. – Радиосвязь, радиовещание, телевидение – 2-е изд., испр.	Катунин Г. П., Мамчев Г. В., В.И. Носов, В.П. Шувалов	5-93517-109-0	2004

Коллекции Бином-Лаборатория знаний

1	Динамическое программирование. — (Развитие интеллекта школьников)	Окулов С. М., Пестов О. А.	978-5-93208-702-2	2024
2	Основы параллельного программирования : учебное пособие. — 5-е изд., электрон.	Богачёв К. Ю.	978-5-93208-802-9	2024
3	Кристаллизация двухкомпонентных металлических расплавов в диффузионно-релаксационном режиме. — Электрон. изд.	Байков Ю. А., Петров Н. И.	978-5-93208-885-2	2024
4	Волновые процессы. Основные законы. — 10-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-690-2	2024
5	Математические и вычислительные задачи магнитной газодинамики. — 5-е изд., электрон. — (Математическое моделирование)	Брушлинский К. В.	978-5-93208-742-8	2024

6	Уравнения математической физики : учебник для вузов : в 2 ч. Ч. 1. — 4-е изд., электрон.	Сабитов К. Б.	978-5-93208-620-9	2024
7	Уравнения математической физики : учебник для вузов : в 2 ч. Ч. 2. — 4-е изд., электрон.	Сабитов К. Б.	978-5-93208-621-6	2024
8	Квантовая механика : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Байков Ю. А., Кузнецов В. М.	978-5-93208-719-0	2024
9	Квантовые измерения : учебное пособие. — 5-е изд., электрон.	Белинский А. В.	978-5-93208-720-6	2024
10	Геометрофизика. — 6-е изд., электрон.	Владимиров Ю. С.	978-5-93208-696-4	2024
11	Дюжина лекций: шесть попроще и шесть посложнее / пер. с англ. — 10-е изд., электрон.	Фейнман Р.	978-5-93208-704-6	2024
12	Задачи к Фейнмановским лекциям по физике / пер. с англ. С. А. Иванова ; под ред. И. Я. Иццоки. — 3-е изд., электрон.	Фейнман Р., Лейтон Р., Сэнде М.	978-5-93208-705-3	2024
13	Задачи по квантовой физике. — 7-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-706-0	2024
14	Физика конденсированного состояния : учебное пособие. — 6-е изд., электрон. — (Учебник для высшей школы)	Байков Ю. А., Кузнецов В. М.	978-5-93208-863-0	2024
15	Математические пятиминутки / пер. с нем. — 6-е изд., электрон.	Берендс Э.	978-5-93208-745-9	2024
16	Практикум по высшей математике : учебное пособие : в 2 ч. Ч. 1 / пер. с укр. — 5-е изд., электрон.	Дюженкова Л. И., Дюженкова О. Ю., Михалин Г. А.	978-5-93208-886-9	2024
17	Практикум по высшей математике : учебное пособие : в 2 ч. Ч. 2 / пер. с укр. — 5-е изд., электрон.	Дюженкова Л. И., Дюженкова О. Ю., Михалин Г. А.	978-5-93208-887-6	2024
18	Вероятностный метод : учебное пособие / пер. 2-го англ. изд. — 5-е изд., электрон.	Алон Н., Спенсер Дж.	978-5-93208-688-9	2024
19	Вероятность и статистика : учебное пособие. — 5-е изд., электрон.	Монсик В. Б., Скрынников А. А.	978-5-93208-689-6	2024
20	Дискретная математика. Теория и практика решения по информатике : учебное пособие. — 5-е изд., электрон. — (Педагогическое образование)	Окулов С. М., Пестов О. А.	978-5-93208-703-9	2024
21	Курс дифференциальных уравнений и вариационного исчисления. — 8-е изд., электрон.	Романко В. К.	978-5-93208-735-0	2024
22	Численные методы. — 12-е изд., электрон. — (Классический университетский учебник)	Бахвалов Н. С., Жидков Н. П., Кобельков Г. М.	978-5-93208-875-3	2024
23	Абстрактные типы данных. — 4-е изд., электрон. — (Развитие интеллекта школьников)	Окулов С. М.	978-5-93208-673-5	2024
24	Информатика и информация: знаково-символьный аспект : монография. — 3-е изд., электрон.	Бубнов В. А.	978-5-93208-715-2	2024
25	Интеллектуальные системы : учебник. — 3-е изд., электрон.	Ясницкий Л. Н.	978-5-93208-714-5	2024
26	Общая теория систем: анализ и дополнения. — Электрон. изд.	Жданов А. А.	978-5-93208-884-5	2024
27	Автономный искусственный интеллект. — 6-е изд., электрон. — (Адаптивные и интеллектуальные системы)	Жданов А. А.	978-5-93208-674-2	2024
28	Криптография и безопасность в технологии .NET / пер. с англ. — 5-е изд., электрон. — (Программисту)	Торстейнсон П., Ганеш Г. А.	978-5-93208-734-3	2024
29	Компьютерное зрение / пер. с англ. — 5-е изд., электрон. — (Лучший зарубежный учебник)	Шапиро Л., Стокман Дж.	978-5-93208-725-1	2024
30	Основы искусственного интеллекта : учебное пособие. — 6-е изд., электрон.	Боровская Е. В., Давыдова Н. А.	978-5-93208-797-8	2024
31	Математические методы в бизнесе и менеджменте : учебное пособие. — 6-е изд., электрон.	Покровский В. В.	978-5-93208-743-5	2024
32	Великие физики как педагоги: от научных исследований — к просвещению общества. — 5-е изд., электрон. — (Педагогическое образование)	Щербаков Р. Н.	978-5-93208-687-2	2024
33	Алгоритмы компьютерной арифметики. — 4-е изд., электрон. — (Развитие интеллекта школьников)	Окулов С. М., Лялин А. В., Пестов О. А., Разова Е. В.	978-5-93208-677-3	2024
34	Алгоритмы обработки строк. — 5-е изд., электрон. — (Развитие интеллекта школьников)	Окулов С. М.	978-5-93208-678-0	2024
35	Геометрия 2 : учебное пособие для вузов. — 4-е изд., электрон.	Атанасян С. Л., Покровский В. Г., Ушаков А. В.	978-5-93208-695-7	2024
36	Геронтология in Silico: становление новой дисциплины. Математические модели, анализ данных и вычислительные эксперименты : сборник науч. тр. — 5-е изд., электрон.	Марчук Г. И., Анисимов В. Н., Романюха А. А., Яшин А. И., ред	978-5-93208-697-1	2024
37	Основы физики : в 3 т. Т. 3 : Упражнения и задачи. — 2-е изд., электрон. — (Учебник для высшей школы)	Калашников Н. П., Смондырев М. А.	978-5-93208-661-2	2023
38	Интеллектуальные упражнения. Сборник математических головоломок / пер. с англ. Н. А. Шиховой. — 2-е изд., электрон.	Хесс Д.	978-5-93208-642-1	2023
39	Одномерные дискретные распределения / пер. 2-го англ. изд. — 5-е изд., электрон. — (Теория вероятностных распределений)	Джонсон Н. Л., Коц С., Кемп А. У., Балакришнан Н.	978-5-93208-652-0	2023
40	Одномерные непрерывные распределения : в 2 ч. Ч. 1 / пер. 2-го англ. изд. — 5-е изд., электрон. — (Теория вероятностных распределений)	Джонсон Н. Л., Коц С., Кемп А. У.	978-5-93208-654-4	2023
41	Одномерные непрерывные распределения : в 2 ч. Ч. 2 / пер. 2-го англ. изд. — 5-е изд., электрон. — (Теория вероятностных распределений)	Джонсон Н. Л., Коц С., Кемп А. У.	978-5-93208-655-1	2023

42	Наглядная математическая статистика : учебное пособие. — 9-е изд., электрон.	Лагутин М. Б.	978-5-93208-651-3	2023
43	Алгоритмические головоломки / пер. с англ. Ж. А. Меркуловой, Н. А. Меркулова. — 3-е изд., электрон.	Левитин А., Левитина М.	978-5-93208-640-7	2023
44	Программирование в алгоритмах. — 7-е изд., электрон. — (Развитие интеллекта школьников)	Окулов С. М.	978-5-93208-521-9	2021
45	Структуры данных и проектирование программ / пер. с англ.—4-е изд., электрон. —(Программисту)	Круз Р. Л.	978-5-93208-560-8	2021
46	Физико-химическая эволюция твердого вещества. — 5-е изд., электрон. — (Нанотехнологии)	Мелихов И. В.	978-5-93208-564-6	2021
47	Квантовая физика. Основные законы : учебное пособие. — 8-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-517-2	2021
48	Математическое моделирование в механике сплошных сред / пер. с англ.— 4-е изд., электрон. — (Математическое моделирование)	Темам Р., Миранвиль А.	978-5-93208-542-4	2021
49	Механика. Основные законы. — 15-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-519-6	2021
50	Задачи по общей физике : учебное пособие для вузов. — 14-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-513-4	2021
51	Основы физики : в 3 т. Т. 1. —2-е изд., электрон. — (Учебник для высшей школы)	Калашников Н. П., Смондырев М. А.	978-5-00101-073-9	2021
52	Основы физики : в 3 т. Т. 2. —2-е изд., электрон. (Учебник для высшей школы)	Калашников Н. П., Смондырев М. А.	978-5-00101-075-3	2021
53	Электromагнетизм. Основные законы. — 12-е изд., электрон.	Иродов И. Е.	978-5-93208-520-2	2021
54	Элементарный курс теории вероятностей. Стохастические процессы и финансовая математика / пер. с англ.—4-е изд., электрон.	Чжун К. Л., Аит-Сахлиа Ф.	978-5-93208-572-1	2021
55	Основы теории игр : учебное пособие. — 5-е изд., электрон.	Колобашкина Л. В.	978-5-906828-81-1	2021
56	Разработка Паскаль-компилятора.— 5-е изд., электрон.	Залогова Л. А.	978-5-00101-110-1	2021
57	Самоорганизующиеся карты / пер. 3-го англ. изд.—4-е изд., электрон. — (Адаптивные и интеллектуальные системы)	Кохонен Т.	978-5-00101-179-8	2021
58	Спинтроника : учебное пособие. — 2-е изд., электрон. —(Учебник для высшей школы)	Борисенко В. Е., Данилюк А. Л., Мигас Д. Б.	978-5-93208-558-5	2021
59	Задачи по программированию. — 4-е изд., испр., электрон.	Окулов С. М., Ашихмина Т. В., Бушмелева Н. А. [и др.]	978-5-93208-514-1	2021
60	Занимательная информатика .— 6-е изд., электрон.	Златопольский Д. М.	978-5-93208-515-8	2021
61	Геометрия 1 : учебное пособие для вузов. — 3-е изд., электрон.	Атанасян С. Л., Покровский В. Г.	978-5-93208-507-3	2021
62	Геометрия Лобачевского. — 4-е изд., электрон.	Атанасян С. Л.	978-5-93208-508-0	2021
63	Сюрреальные числа / пер. с англ.— 3-е изд., электрон.	Кнут Д.	978-5-93208-561-5	2021
64	Метафизика. Век XXI. Альманах. Вып. 4: метафизика и математика.— 4-е изд., электрон.	Владимиров Ю. С., ред.	978-5-00101-714-1	2020
65	Метафизика. — 5-е изд., электрон.	Владимиров Ю. С.	978-5-00101-713-4	2020
66	Основы программирования. — 10-е изд., электрон.	Окулов С. М.	978-5-00101-759-2	2020
67	Практикум по объектно-ориентированному программированию. — 5-е изд., электрон.	Бабушкина И. А., Окулов С. М.	978-5-00101-780-6	2020
68	Программирование : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Давыдова Н. А., Боровская Е. В.	978-5-00101-788-2	2020
69	Программирование: типовые задачи, алгоритмы, методы. —4-е изд., электрон.	Златопольский Д. М.	978-5-00101-789-9	2020
70	Турбулентность и самоорганизация. Проблемы моделирования космических и природных сред. — 4-е изд., электрон.	Колесниченко А. В., Маров М. Я.	978-5-00101-930-5	2020
71	Основы физической теории дифракции / пер. с англ. — 4-е изд., электрон.	Уфимцев П. Я.	978-5-00101-762-2	2020
72	Теория дифракционных краевых волн в электродинамике. Введение в физическую теорию дифракции / пер. с англ.— 5-е изд., электрон.	Уфимцев П. Я.	978-5-00101-808-7	2020
73	Механика. Методы решения задач : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Покровский В. В.	978-5-00101-719-6	2020
74	Тяготение: от Аристотеля до Эйнштейна.—4-е изд., электрон.	Захаров В. Д.	978-5-00101-816-2	2020
75	Труды по кинетической теории / пер. с англ.— 3-е изд., электрон.	Максвелл Дж. К.	978-5-00101-815-5	2020
76	Основания физики.—4-е изд., электрон.	Владимиров Ю. С.	978-5-00101-754-7	2020
77	Суперсимметрия. От бозона Хиггса к новой физике / пер. с англ. и научная редакция Е. А. Литвиновича. — 2-е изд., электрон.	Кейн Г.	978-5-00101-806-3	2020
78	Физика макросистем. Основные законы : учебное пособие. — 8-е изд., электрон. — (Технический университет. Общая физика)	Иродов И. Е.	978-5-00101-826-1	2020
79	Физика сегнетоэлектриков: современный взгляд / пер. с англ. — 4-е изд., электрон.	Рабе К. М., Ан Ч. Г., Трискон Ж.-М., ред.	978-5-00101-827-8	2020
80	Радиационная физика, структура и прочность твердых тел : учебное пособие. — 2-е изд., электрон.	Бондаренко Г. Г.	978-5-00101-912-1	2020
81	Электromагнетизм. Методы решения задач : учебное пособие. — 5-е изд., электрон.	Покровский В. В.	978-5-00101-841-4	2020

82	Изменяющаяся природа математического доказательства. Доказать нельзя поверить / пер. с англ. Н. А. Шиховой. — 3-е изд., электрон.	Кранц С.	978-5-00101-896-4	2020
83	Лекции об уравнениях с частными производными. — 6-е изд., электрон. — (Классический университетский учебник)	Олейник О. А.	978-5-00101-703-5	2020
84	Разностные уравнения : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Романко В. К.	978-5-00101-795-0	2020
85	Курс математического анализа : учебное пособие для вузов. — 8-е изд., электрон.	Тер-Крикоров А. М., Шабунин М. И.	978-5-00101-702-8	2020
86	Теория функций комплексного переменного. — 5-е изд., электрон.	Шабунин М. И., Сидоров Ю. В.	978-5-00101-916-9	2020
87	Сборник задач по дифференциальным уравнениям и вариационному исчислению. — 6-е изд., электрон.	Романко В. К., Агаханов Н. Х., Власов В. В., Коваленко Л. И.	978-5-00101-799-8	2020
88	Технические системы в условиях неопределенности: анализ гибкости и оптимизация : учебное пособие. — 4-е изд., электрон	Островский Г. М., Волин Ю. М.	978-5-00101-811-7	2020
89	Нечеткое моделирование и управление / пер. с англ.— 4-е изд., электрон. — (Адаптивные и интеллектуальные системы)	Пегат А.	978-5-00101-742-4	2020
90	Программирование в примерах и задачах. — 6-е изд., электрон.	Грацианова Т. Ю.	978-5-00101-927-5	2020
91	Нанозлектроника : учебное пособие — 5-е изд., электрон.	Щука А.А.	978-5-00101-730-1	2020
92	Нанозлектроника: теория	Борисенко В. Е., Воробьева А. И., Данилюк А. Л., Уткина Е. А.	978-5-00101-732-5	2020
93	Нелинейные явления в нано- и микрогетерогенных системах. — 3-е изд., электрон. — (Нанотехнологии)	Гриднев С. А., Калинин Ю. Е., Ситников А. В., Стогней О. В.	978-5-00101-853-7	2020
94	Теория управления регулярными системами : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Яковенко Г. Н.	978-5-00101-929-9	2020
95	Мультиагентное моделирование в имитационной системе Simplex3 : учебное пособие. — 2-е изд., электрон. —(Учебник для высшей школы)	Ивашкин Ю. А.	978-5-00101-905-3	2020
96	Технические и программные средства систем реального времени : учебник. — 3-е изд., электрон.	Древс Ю. Г.	978-5-00101-917-6	2020
97	Механизм творчества решения нестандартных задач : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Дрозина В. В., Дильман В. Л.	978-5-00101-718-9	2020
98	Статистический анализ данных в психологии : учебное пособие. — 4-е изд., электрон.	Романко В. К.	978-5-00101-802-5	2020

Коллекция издательства «Аспект Пресс»

№ п/п	Наименование	Автор	ISBN	Год издания
1	Событийный менеджмент: Учебное пособие	Ядерная Д. В.	978-5-7567-1299-5	2025
2	Управленческая экономика: Учеб. пособие для вузов /	Стрелец И. А., Станковская И. К.	978-5-7567-1366-4	2025
3	Основы корпоративного управления в исламской финансовой системе: Учеб. пособие	Туруев И.Б., Юнусов Л.А., Перцева С.Ю., Юнусов И.А., Имамкулиева Э.Э.	978-5-7567-1318-3	2024
4	Платежные системы в условиях новой реальности: Монография	Туруев И.Б., Перцева С.Ю.	978-5-7567-1259-9	2023
5	Организация и техника внешнеэкономических операций: Учеб. пособие	Чернер Н.В., ред.	978-5-7567-1195-0	2022
6	Инвестиции: Учеб. пособие	Афонина В. Е., ред.	978-5-7567-1194-3	2022
7	Комплексный анализ финансово-хозяйственной деятельности фирмы: Учебное пособие	Флегонтов В. И., ред.	978-5-7567-1095-3	2020
8	Финансовая политика фирмы: Учеб. пособие	Кумехов К.К., Сурова Н.Ю., Петровская М.В.	978-5-7567-1015-1	2019
9	Политические технологии	Гринберг Т.Э.	978-5-7567-0952-0	2018
10	Мировая экономика и международные экономические отношения	Ермолаева Н.М., ред.	978-5-7567-0947-6	2018
11	Конструирование города-бренда	Щербинин А.И., Щербинина Н.Г., Севостьянов А.В.	978-5-7567-0939-1	2018
12	Связи с общественностью: Теория, практика, коммуникативные стратегии	Горохов В.М., Гринберг Т.Э., ред.	978-5-7567-0896-7	2018
13	Менеджмент: Теория, практика и международный аспект	Конина Н.Ю., ред.	978-5-7567-0962-9	2018
14	Экономика фирмы: Учеб. пособие	Подсваткина Е.А.,	978-5-7567-0987-2	2018

		Татынов С.И., Флегонтов В.И., Чернер Н.В.		
15	Маркетинг	Ноздрева Р.Б.	978-5-7567-0829-5	2016
16	Реклама и связи с общественностью: Имидж, репутация, бренд	Чумиков А.Н.	978-5-7567-0819-6	2016
17	Отбор и оценка персонала	Денисов А.Ф.	978-5-7567-0835-6	2016
18	Современные коммуникационные технологии в бизнесе	Сальникова Л.С.	978-5-7567-0766-3	2015
19	Управление человеческими ресурсами: Теория и практика: Учебник для студентов вузов	Дементьева А.Г., Соколова М.И.	978-5-7567-0798-4	2015
20	Деловая коммуникация на английском языке	Раицкая Л.К., Коровина Л.В., Арупова Н.Р.	978-5-7567-0764-9	2015
21	Коммуникационные кампании	Чумиков А.Н.	978-5-7567-0749-6	2014
22	Медиарилейшнз: Учебное пособие для студентов вузов	Чумиков А. Н.	978-5-7567-0715-1	2014
23	Переговоры — фасилитация — медиация	Чумиков А.Н.	978-5-7567-0738-0	2014
24	Рекламный и пиар-текст: Основы редактирования	Иншакова Н.Г.	978-5-7567-0732-8	2014
25	Антикризисные коммуникации: Учеб. пособие для студентов вузов	Чумиков А. Н.	978-5-7567-0716-8	2013
26	Политические технологии: ПР и реклама	Гринберг Т. Э.	978-5-7567-0639-0	2012
27	Связи с общественностью. Составление документов: Теория и практика	Данилина В. В., Луканина М. В., Минаева Л. В., Салиева Л. К., Филимонов А. Е.	978-5-7567-0642-0	2012
28	Основы бизнес-моделирования СМИ	Иваницкий В. Л.	978-5-7567-0576-8	2010
29	Современная пресс-служба	Четвертков Н. В.	978-5-7567-0581-2	2010
30	Внутрикорпоративные связи с общественностью. Теория и практика	Минаева Л. В.	978-5-7567-0585-0	2010

Сборная мультитематическая мультииздательская коллекция

№ п/п	Наименование	Автор	ISBN	Год издания	Издательство
1	Математическое программирование: теория и методы : учебное пособие	Гредасова Н. В., Сесекин А. Н., Шориков А. Ф., Плескунов М. А.	978-5-7996-3093-5	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
2	Компьютерное представление химической информации : учебное пособие	Нейн Ю. И., Иванцова М. Н.	978-5-7996-3018-8	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
3	Химическая метазадача : метод. пособие	Пашкевич С. В.	978-5-7996-2973-1	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
4	Основы представления и обработки данных в цифровых системах : учебное пособие	Котов О. М., Котова Е. Н., Верхозин А. М.	978-5-7996-3012-6	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
5	Первая Международная научная конференция по проблемам цифровизации: EDCRUNCH URAL — 2020 : материалы конференции (Екатеринбург, 29-30 сентября 2020 г.)	Быстрова Т. Ю., Науч. ред.	978-5-7996-3118-5	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
6	Прикладной системный анализ в сфере ИТ: предварительное проектирование и разработка документ-концепции информационной системы : учебное пособие	Вишнякова А. Ю., Берг Д. Б.	978-5-7996-3086-7	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
7	Компьютерное моделирование и инженерный анализ в конструкторско-технологической подготовке производства : учебное пособие	Лукинских С. В.	978-5-7996-3152-9	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
8	Операционные системы : учебное пособие	Зверева О. М.	978-5-7996-3146-8	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
9	Разработка программных комплексов на языке JavaScript : учебное пособие	Солодушкин С. И., Юманова И. Ф.	978-5-7996-3034-8	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
10	Основы работы в КОМПАС-3D : практикум	Стриганова Л. Ю., Семенова Н. В.	978-5-7996-2991-5	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
11	Средства управления и защиты информационных ресурсов автоматизированных систем : учебное пособие	Парфенов Ю. П.	978-5-7996-3088-1	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
12	Основы машинного обучения : учебное пособие	Лимановская О. В., Алферьева Т. И.	978-5-7996-3015-7	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

13	Операционные усилители : учебное пособие	Осадченко В. Х., Волкова Я. Ю.	978-5-7996- 3062-1	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
14	Дозиметрия : учебно-методическое пособие	Баранова А. А., Оконечников А. П., Пустоваров В. А.	978-5-7996- 3133-8	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
15	Лингвистический анализ текста : учебно-методическое пособие	Бортников В. И.	978-5-7996- 3061-4	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
16	Теория грамматики в переводческом освещении : учебно-методическое пособие	Дедюхина А. С.	978-5-7996- 3126-0	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
17	Brush up Your English through Collocations: учебное пособие	Зубакина Т. Н.	978-5-7996- 2977-9	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
18	Английский язык: устная и письменная речь : практикум	Михайлова М. И., Ларцева Е. В.	978-5-7996- 3040-9	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
19	Информационные технологии в финансово-кредитной сфере : учебное пособие	Бакунова Т. В., Кожевников О. В., Трофимова Е. А., Фоминных М. М.	978-5-7996- 3019-5	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
20	Cognitive Neuroscience — 2019 : материалы международного форума. Екатеринбург, 6-7 ноября 2019 г.	Печеркина А. А., Попов С. В., отв. ред.	978-5-7996- 2962-5	2020	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
21	Объектно ориентированное программирование : учебное пособие	Зюзев А. М., Нестеров К. Е.	978-5-7996- 2634-1	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
22	Алгебра и теория чисел : учебное пособие. В 2 ч. Ч. 2	Веретенников Б. М., Веретенников А. Б., Михалева М. М.	978-5-7996- 2568-9	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
23	Линейная алгебра. Аналитическая геометрия: учебное пособие. – 5-е изд.-е, испр. и доп.	Ивлева А.М., Прилуцкая П.И., Черных И.Д.	978-5-7782- 3868-8	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
24	Основы универсальной алгебры: учебное пособие. – 4-е изд., перераб. и доп. (Серия «Учебники НГТУ»)	Пинус А.Г.	978-5-7782- 3794-0	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
25	Универсальная алгебра и теория решеток: учебное пособие	Кравченко А.В.	978-5-7782- 4061-2	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
26	Основы математического моделирования: учебное пособие	Звонарев С. В.	978-5-7996- 2576-4	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
27	Моделирование движения и нагрузок плоских механизмов на языке Python : учебное пособие	Буйначев С. К., Баженов Е. Е., Троицкий И. В.	978-5-7996- 2685-3	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
28	Инженерная графика. Информационные основы проектирования : учебное пособие	Понетаева Н. Х., Патрушева Н. В.	978-5-7996- 2696-9	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
29	Инженерная и компьютерная графика : учебное пособие	Стриганова Л. Ю., Кириллова Т. И.	978-5-7996- 2678-5	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
30	Компьютерная графика AutoCAD 2018 : учебное пособие	Кириллова Т. И., Поротникова С. А.	978-5-7996- 2633-4	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
31	Основы информационной безопасности : учебное пособие для студентов вузов	Вострецова Е. В.	978-5-7996- 2677-8	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
32	Нормирование точности и технические измерения: учебное пособие	Верещагина А.С., Васильевская С.И.	978-5-7782- 3855-8	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
33	Патентные исследования при создании новой техники. Научно-исследовательская работа: учебное пособие	Шаншуров Г.А., Исакова О.Н., Дружинина Т.В., Честюнина Т.В.	978-5-7782- 4001-8	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
34	Механика. Теоретическая механика. Сопротивление материалов: учебник. - (Серия «Учебники НГТУ»)	Атапин В.Г.	978-5-7782- 4019-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
35	Прикладная механика. Расчетно-графические задания: учебное пособие	Куриленко Г.А.	978-5-7782- 3917-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
36	Тензор инерции. Матричные преобразования моментов инерции при повороте и переносе системы координат: учебное пособие	Крамаренко Н.В.	978-5-7782- 3896-1	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
37	Техническая термодинамика: учебно-методическое пособие	Шаров Ю.И., Григорьева О.К.	978-5-7782- 3761-2	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
38	Метрология на предприятиях оборонно-промышленного комплекса: обеспечение единства измерений: учебник	Семенов В.Т., Легкий В.Н., Санков О.В., Эдвабник В.Г.	978-5-7782- 3803-9	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
39	Метрология: учебно-методическое пособие	Лобач О.В., Романова Т.С.	978-5-7782- 3854-1	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
40	Основы законодательной метрологии, технического регулирования и стандартизации: учебное пособие	Данилевич С.Б.	978-5-7782- 3864-0	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
41	Оптические свойства тонких диэлектрических пленок: учебное пособие	Твердохлеб П.Е., Пономарева М.А.	978-5-7782- 3974-6	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет

42	Технология тонких пленок для микро- и нанoeлектроники: учебное пособие	Васильев В.Ю.	978-5-7782-3915-9	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
43	Инструментальные методы анализа: термический анализ и низкотемпературная адсорбция азота: учебное пособие	Баннов А.Г., Попов М.В.	978-5-7782-3847-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
44	Наноматериалы: учебное пособие	Илюшин В.А.	978-5-7782-3858-9	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
45	Нанотехнологии. Химические, физические, биологические и экологические аспекты : монография (Серия «Монографии НГТУ»)	Тимофеева М.Н., Панченко В.Н., Ларичкин В.В., Каштанова Е.В., Немущенко Д.А.	978-5-7782-3863-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
46	The book is intended for students and PhD students in the field of automatics, mechatronics, robotics, digital or analog feedback control. Particullary, in NSTU (Novosibirsk, Russia) it is intended for the students enrolled in the educational field 27.03.	Zhmud Vadim A., Dimitrov Lubomir V., Nosek Jaroslav	978-5-7782-3802-2	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
47	Расчет и исследование системы регулирования динамическим объектом: учебно-методическое пособие	Французова Г.А.	978-5-7782-3821-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
48	Теория автоматического управления. Теория управления особыми линейными и нелинейными непрерывными системами: учебное пособие	Нос О.В.	978-5-7782-3889-3	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
49	Локальные устройства противоаварийной автоматики: учебно-методическое пособие	Осинцев А.А.	978-5-7782-3838-1	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
50	Применение методов искусственного интеллекта в задачах управления режимами электрических сетей Smart Grid : монография. (Серия «Монографии НГТУ»)	Манусов В.З., Хасанзода Н., Матренин П.В.	978-5-7782-3911-1	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
51	Программирование промышленных контроллеров : учебно-методическое пособие	Нестеров К. Е., Зюзев А. М.	978-5-7996-2693-8	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
52	Активная параметрическая идентификация стохастических динамических систем на основе планирования эксперимента : монография. – (Серия «Монографии НГТУ»)	Чубич В.М.	978-5-7782-4036-0	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
53	Проектирование микроволновых функциональных узлов: учебно-методическое пособие	Девятков Г.Н.	978-5-7782-3942-5	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
54	Оформление текстовых и графических учебных документов в соответствии с требованиями ЕСКД: учебно-методическое пособие	Дуркин В.В.	978-5-7782-3808-4	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
55	Теория и практика военного образования в гражданских вузах: педагогический поиск : сб. материалов I Всерос. науч.-практ. конф. ; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации	—	978-5-7996-2589-4	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
56	Электротехническое и конструкционное материаловедение: учебное пособие	Целебровский Ю.В.	978-5-7782-3981-4	2019	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
57	Зарубежная филология : Подготовка курсовой и выпускной квалификационной работы : учебно-методическое пособие	Спиридонов Д. В.	978-5-7996-2660-0	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
58	Редактирование письменных переводов: теория и практика : учебно-методическое пособие	Березовская Е. А., Ильнер А. О.	978-5-7996-2622-8	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
59	Этнолингвистика. Ономастика. Этимология : материалы IV Междунар. науч. конф. Екатеринбург, 9-13 сентября 2019 г.	Березович Е. Л. (отв. ред.)	978-5-7996-2700-3	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
60	Чтение и письмо на английском языке для академических целей = English writing and reading for academic purposes : учебно-методическое пособие	Гузикова М. О., Завьялова Н. А.	978-5-7996-2538-2	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
61	Моделирование производственных процессов в AnyLogic 8.1 : лабораторный практикум	Лимановская О. В., Алферьева Т. И.	978-5-7996-2680-8	2019	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
62	Fundamentals of Event-Continuous System Simulation Theory : Textbook	Shornikov Yu.V., Dostovalov D.N.	978-5-7782-3773-5	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
63	Автоматизированный электропривод типовых производственных механизмов : учебное пособие	Аносов В.Н., Гуревич В.А., Кавешников В.М., Котин Д.А.	978-5-7782-3758-2	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
64	Алгебра и геометрия. Практикум: учебник	Денисов В.И., Чубич В.М., Черникова О.С.	978-5-7782-3791-9	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет

					университет
65	Алгоритмы обработки данных: учебное пособие	Ландовский В.В.	978-5-7782-3645-5	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
66	Введение в динамику сверхпроводниковых квантовых цепей: учебник	Ильичёв Е.В.	978-5-7782-3675-2	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
67	Единицы целочисленных групповых колец: монография	Ивлева А.М., Брюханов О.В., Грачёв Е.В.	978-5-7782-3677-6	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
68	Инженерное документирование: электронная модель и чертеж детали: учебное пособие – 3-е изд., перераб. и доп.	Иванцовская Н.Г., Касымбаев Б.А., Кальницкая Н.И.	978-5-7782-3725-4	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
69	Материаловедение для электриков в вопросах и ответах: учебное пособие – 4-е изд.	Целебровский Ю.В.	978-5-7782-3596-0	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
70	Методы подобия в механике. Анализ уравнений: учебное пособие	Крамаренко Н.В.	978-5-7782-3570-0	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
71	Микро- и нанотехнологии: учебно-методическое пособие	Ильичев Е.В., Иванов Б.И.	978-5-7782-3752-0	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
72	Нормирование точности и технические измерения. Проектирование калибров: учеб. пособие	Асанов В.Б.	978-5-7782-3588-5	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
73	Оборудование и автоматизация процессов тепловой обработки: учебное пособие	Попелюх А.И.	978-5-7782-3781-0	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
74	Определение механических свойств материалов : учебное пособие	Плохов А.В., Попелюх А.И., Плотникова Н.В.	978-5-7782-3540-3	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
75	Основы сопротивления материалов: учебное пособие	Куриленко Г.А.	978-5-7782-3567-0	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
76	Профессия инженера в социокультурном пространстве: учебно-методическое пособие	Букина Е.Я., Гилева Е.В., Гилев А.Ю., Харитонов С.А.	978-5-7782-3630-1	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
77	Теоретическая механика. Задания для расчетно-графических работ: учебное пособие	Красюк А.М., Рыков А.А.	978-5-7782-3631-8	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
78	Физические и механические свойства материалов : учебник	Плохов А.В., Попелюх А.И., Плотникова Н.В.	978-5-7782-3547-2	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
79	Функциональные устройства РЗА на операционных усилителях: учебное пособие	Глазырин В.Е., Осинцев А.А.	978-5-7782-3784-1	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
80	Линейные системы управления в пакете MATLAB : учебное пособие	Смирнов Г. Б., Томашевич В. Г.	978-5-7996-2385-2	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
81	Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств : практикум	Трухин М. П.	978-5-7996-2290-9	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
82	Типовые математические схемы моделирования. Примеры и задачи : учебное пособие	Мохрачева Л. П.	978-5-7996-2362-3	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
83	Web и DHTML : учебное пособие	Солодушкин С. И., Юманова И. Ф.	978-5-7996-2410-1	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
84	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА. Общие правила выполнения чертежей : учебное пособие	Конакова И. П., Нестерова Т. В.	978-5-7996-2270-1	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
85	Сплаины в вычислительной математике и компьютерной графике : учебное пособие	Крохин А. Л.	978-5-7996-2384-5	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
86	Безопасность информационного пространства — 2017 : XVI Всерос. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых. Екатеринбург, 11-15 декабря 2017 года.	коллектив авторов	978-5-7996-2404-0	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
87	Информационные технологии и стандартизация: учебное пособие	Коршикова Л.А.	978-5-7782-3545-8	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
88	Базовые элементы цифровой техники : учебное пособие	Осадченко В. Х., Волкова Я. Ю., Германенко А. В., Зеленовский П. С.	978-5-7996-2435-4	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
89	Проектирование микропроцессорных защит элементов электрических сетей напряжением 110—220 кВ: учебно-методическое пособие. — 2-е изд., перераб. и доп.	Федотов В. П., Старосельников С.С., Федотова Л. А.	978-5-7996-2263-3	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
90	Эксплуатация стрелкового оружия : учебное пособие	Фокин К. С., Кизюн Н. Н., Фролов И. В.,	978-5-7996-2300-5	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

		Иванов Р. А.			
91	Микропроцессорные системы управления устройствами силовой электроники: структуры и алгоритмы: учебное пособие	Баховцев И.А.	978-5-7782-3546-5	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
92	Элементы микропроцессорных устройств: учебное пособие	Родыгин А.В.	978-5-7782-3673-8	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
93	Диагностика и надёжность электромеханических систем транспортного комплекса : учеб. пособие	Калугин М.В., Бирюков В.В.	978-5-7782-3678-3	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
94	Примеры расчета релейной защиты: учебное пособие	Давыдов В.А., Осинцев А.А., Щеглов А.И., Трофимов А.С.	978-5-7782-3783-4	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
95	Расчет уставок релейной защиты блока генератор–трансформатор: учебное пособие	Глазырин В.Е., Осинцев А.А., Фролова Е.И.	978-5-7782-3602-8	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
96	Экспертный лингвистический анализ спорного текста : учебно-методическое пособие	Вепова И. Т.	978-5-7996-2336-4	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
97	История русского письма : учебное пособие	Иванова Е. Э.	978-5-7996-2436-1	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
98	Словарь говоров Русского Севера. — Т. 7 : Л — М.	Березович Е. Л., Галинова Н. В., Гусева Л. Г., Гусельникова М. Л., Доровских Л. В., Зорина С. В., Рут М. Э., Теуш О. А., Феоктистова Л. А., сост.	978-5-7996-2253-4	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
99	Практический курс перевода : Английский язык : учебно-методическое пособие	Коняева Е. В.	978-5-7996-2340-1	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
100	Немецкий язык: вводный курс = Deutsch: Vorkurs : практикум	Гаренских Л. В., Демкина И. Т.	978-5-7996-2417-0	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
101	Иностранные языки и литературы: Тексты и контексты : сб. науч. тр.	Сидорова О. Г., Назарова Л. А., ред.	978-5-7996-2429-3	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
102	Методика преподавания иностранных языков : Обучение основным видам речевой деятельности : учебное пособие	Бредихина И. А.	978-5-7996-2296-1	2018	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
103	Технологическая документация и сопровождение производства художественных изделий: учебное пособие	Попелюх А.И.	978-5-7782-3490-1	2018	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
104	Адаптивные алгоритмы бездатчикового управления асинхронными электроприводами: учебное пособие	Кучер Е.С., Котин Д.А.	978-5-7782-3160-3	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
105	Действие средств поражения и боеприпасов : учеб. пособие – 2-е изд., испр. и доп.	Балаганский И.А., Мержиевский Л.А.	978-5-7782-3139-9	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
106	Документационное обеспечение технологического проектирования: учеб. пособие	Гаар Н.П., Локтионов А.А., Рахимьянов А.Х., Семенова Ю.С.	978-5-7782-3356-0	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
107	Магистерская диссертация: учебно-методическое пособие – 2-е изд., перераб. и доп.	Порсев Е.Г.	978-5-7782-3470-3	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
108	Механика. Сопротивление материалов: учебное пособие	Атапин В.Г., Красноруцкий Д.А.	978-5-7782-3228-0	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
109	Механика. Теоретическая механика : учебное пособие	Атапин В.Г., Родионов А.И.	978-5-7782-3229-7	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
110	Основы баллистики и аэродинамики : учебное пособие	Балаганский И.А.	978-5-7782-3412-3	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
111	Основы теории надежности: учебное пособие	Атапин В.Г.	978-5-7782-3230-3	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
112	Патентные исследования при создании новой техники. Инженерное творчество: учебное пособие	Шаншуров Г.А.	978-5-7782-3140-5	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
113	Прикладная механика. Расчеты при проектировании передаточных механизмов и машин : учеб. пособие	Гилета В.П., Ванаг Ю.В., Фатеев В.И.	978-5-7782-3443-7	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
114	Программирование технологических контроллеров в среде Unity : учеб. пособие – 4-е изд.	Суворов А.В., Медведков В.В., Саблина Г.В., Шахтшнейдер В.Г.	978-5-7782-3386-7	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет

115	Системы автоматизации технологических процессов. Конспект лекций: учебное пособие	Гунько А.В.	978-5-7782-3353-9	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
116	Теория автоматического регулирования : учеб. пособие – 2-е изд., испр.	Глазырин Г.В.	978-5-7782-3438-3	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
117	Технологические процессы обработки металлов при производстве снарядов : учеб. пособие: в 2 ч. – Ч. 1 – 2-е изд.	Гуськов А.В., Милевский К.Е.	978-5-7782-3180-1	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
118	Технологические процессы обработки металлов при производстве снарядов : учеб. пособие: в 2 ч. – Ч. 2 – 2-е изд.	Гуськов А.В., Милевский К.Е.	978-5-7782-3181-8	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
119	Элементарные функции и их графики	Гриншпон И.Э., Гриншпон Я.С.	tusur_2017_80	2017	Томск: ТУСУР
120	Рентгенофлуоресцентный анализ : учебное пособие	Абрамов А. В., Пупышев А. А.	978-5-7996-2166-7	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
121	Процессы и технологии получения наноразмерных порошков и наноструктурированных материалов : учебное пособие	Батаев В.А., Буров В.Г., Батаев И.А., Дробяз Е.А., Веселов С.В.	978-5-7782-3387-4	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
122	Краткий курс прикладной механики: учебное пособие	Куриленко Г.А.	978-5-7782-3352-2	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
123	Мультиагентный метод анализа и синтеза информационных систем : учебное пособие	Спицина И. А., Аксенов К. А.	978-5-7996-2038-7	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
124	Расчет погрешностей результатов измерений в табличных процессорах : учебное пособие	Столбовский А. В., Фарафонтова Е. П.	978-5-7996-2095-0	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
125	Математическое моделирование многофункциональных совмещенных возбудительных устройств в фазных координатах : учебное пособие	Денисенко В. И., Макаров С. Ю., Пластун А. Т.	978-5-7996-2175-9	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
126	Введение в нейросетевое моделирование : учебное пособие	Сергеев А. П., Тарасов Д. А.	978-5-7996-2124-7	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
127	Имитационное моделирование в Any Logic 7. В 2 ч., ч. 1 : учебное пособие	Лимановская О. В.	978-5-7996-2029-5	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
128	Имитационное моделирование в AnyLogic 7. В 2 ч., ч. 2 : лабораторный практикум	Лимановская О. В.	978-5-7996-1996-1	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
129	Компьютерное моделирование нелинейной динамики : Непрерывные модели : учебное пособие	Башкирцева И. А., Рязанова Т. В., Ряшко Л. Б.	978-5-7996-2046-2	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
130	Прикладное программирование с использованием языка С-Шарп : учебно-методическое пособие	Бельков С. А.	978-5-7996-2035-6	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
131	Инженерная графика. Относительное положение плоскости и поверхности, поверхностей : учебное пособие	Кириллова Т. И., Соловьёва-Гоголева Л. В., Стриганова Л. Ю.	978-5-7996-2257-2	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
132	Информационно-измерительная техника : лабораторный практикум	Никитин А. Д.	978-5-7996-2043-1	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
133	Исследование и синтез системы управления стендом «Шар на плате» : лабораторный практикум	Панова А. А., Ровайн И. А., Страшинин Е. Э.	978-5-7996-2091-2	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
134	Микроконтроллеры семейства MCS-51. Теория и практика : учебно-методическое пособие	Моисейкин Е. В.	978-5-7996-2167-4	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
135	Проектирование деталей и сборок турбомашин в среде PTC Creo Parametric/Creo Simulate : учебное пособие	Брезгин В. И., Брезгин Д. В.	978-5-7996-2032-5	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
136	Инженерные войска Вооруженных сил Российской Федерации и основы их боевого применения : [учебное пособие	Шуяков Д. В., Фокин К. С., Куприянов Ю. Ф., Донченко И. А.	978-5-7996-2078-3	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
137	Цифровые устройства и микропроцессоры: учебно-методическое пособие	Сажнев А.М., Никулин А.В.	978-5-7782-3331-7	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
138	Электронные и микропроцессорные устройства: учебное пособие	Родыгин А.В.	978-5-7782-3376-8	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
139	Схемотехника аналоговых электронных устройств. Основные понятия, обратные связи, работа усилительного элемента в схеме: учебное пособие	Дуркин В.В., Тырыкин С.В.	978-5-7782-3206-8	2017	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
140	Технология изоляционных строительных материалов и изделий : лабораторный практикум	Пономаренко А. А.	978-5-7996-2030-1	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
141	Старославянский язык : учебный справочник	Дмитриева Т. Н., Воронцова Ю. Б.	978-5-7996-2082-0	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
142	Документная лингвистика : учебно-методическое пособие	Бортников В. И., Михайлова Ю. Н.	978-5-7996-2191-9	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

143	Коммуникационные тренды в эпоху постграмотности: полилингвизм и поликультурность : [монография]	Гузикова М. О., Гудова М. Ю., ред.	978-5-7996-2236-7	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
144	Дергачевские чтения - 2016. Русская словесность: диалог культурно-национальных традиций : материалы XII Всероссийской научной конференции (г Екатеринбург, 13-14 октября 2016 г) : К 70-летию Объединенного музея писателей Урала	Зырянов О. В., отв. ред.	978-5-7996-2178-0	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
145	Языковая неправильность речи: Плеоназм : практикум	Автохутдинова О. Ф., Астахова О. И., Колесникова О. С.	978-5-7996-2152-0	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
146	Практикум по грамматике английского языка : учебное пособие	Базанова Е. М.	978-5-7996-2234-3	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
147	Арабский язык: начальный курс : учебное пособие	Степанов Р. В., Кузьмин В. А.	978-5-7996-2181-0	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
148	Корейский язык : учебное пособие по переводу южнокорейской прессы : [учебное пособие]	Хренов В. В., Кожевникова М. В., Муסיнова И. А.	978-5-7996-2099-8	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
149	Иностранные языки и литература в международном образовательном пространстве : материалы VI Междунар. науч.-практ. конф., г. Екатеринбург, 3 марта 2017 г.	Корнеева Л. И., отв. ред.	978-5-7996-2243-5	2017	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
150	Инженерное документирование армированных и сварных изделий: учеб. пособие	Чудинов А.В., Иванцивский М.В., Касымбаев Б.А.	978-5-7782-2964-8	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
151	Кольца с однозначным сложением и жесткие алгебры : монография	Пономарев К.Н.	978-5-7782-2968-6	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
152	Методы статистического обучения в задачах регрессии и классификации: монография	Гулятьева Т.А., Попов А.А., Саутин А.С.	978-5-7782-2817-7	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
153	Многоканальные системы управления. Синтез линейных систем с разнотемповыми процессами: учеб. пособие	Юркевич В.Д.	978-5-7782-2979-2	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
154	Основы алгоритмизации и программирования : практикум : [учебное пособие]. В 2 ч. Ч. 1. Задачи и упражнения	Коврижных А. Ю., Конончук Е. А., Лузина Г. Е.	978-5-7996-1886-5	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
155	Основы алгоритмизации и программирования : практикум : [учебное пособие]. В 2 ч. Ч. 2. Расчетные работы	Коврижных А. Ю., Конончук Е. А., Лузина Г. Е.	978-5-7996-1887-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
156	Основы векторного анализа: учеб. Пособие	Назарова Т.М., Хаблов В.В.	978-5-7782-2834-4	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
157	Основы функционирования локальных устройств противоаварийной автоматики: учеб. пособие	Васильев В.В, Тимофеев И.П.	978-5-7782-3027-9	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
158	Применение пакета прикладных программ для кинематического анализа и синтеза механизмов технологических машин: учеб. пособие	Подгорный Ю.И., Скиба В.Ю., Зверев Е.А., Мартынова Т.Г.	978-5-7782-3032-3	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
159	Программирование технологических контроллеров в среде Unity : учеб. пособие – 3-е изд.	Суворов А.В., Медведков В.В., Саблина Г.В., Шахтштейндер В.Г.	978-5-7782-2791-0	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
160	Промышленные контроллеры : учебное пособие	Мятеж С.В.	978-5-7782-3097-2	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
161	Профессия инженера в контексте универсального знания. Введение в профессию: учебно-методическое пособие	Букнина Е.Я., Гилева Е.В., Мартинovich М.В., Харитонов С.А.	978-5-7782-3007-1	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
162	Сопrotивление материалов. Сборник заданий с примерами их решения: учеб. пособие	Атапин В.Г.	978-5-7782-2885-6	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
163	Теория автоматического управления: учеб.-метод. Пособие	Аносов В.Н., Наумов В.В. Котин Д.А.	978-5-7782-3036-1	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
164	Химические и физико-химические методы анализа : сб. задач : [учебное пособие]	Кочеров В. И. и др.	978-5-7996-1860-5	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
165	Надежность технических систем и техногенный риск : учебное пособие	Гуськов А.В., Милевский К.Е.	978-5-7782-3011-8	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
166	Системы счисления и представление чисел в ЭВМ : учебное пособие	Шаманов А. П.	978-5-7996-1719-6	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
167	Метод Монте-Карло на графических процессорах : учебное пособие	Некрасов К. А., Потапников С. И., Боярченко А. С.,	978-5-7996-1723-3	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

		Купряжкин А. Я.			
168	Параллельные вычисления общего назначения на графических процессорах : учебное пособие	Некрасов К. А., Поташиников С. И., Боярченко А. С., Купряжкин А. Я.	978-5-7996-1722-6	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
169	Программирование и решение сложных задач в Excel : учебное пособие	Петрова В. А.	978-5-7996-1949-7	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
170	Использование облачных сервисов : учебно-методическое пособие	Купельский С. А.	978-5-7996-1728-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
171	Компьютерная графика AutoCAD 2013, 2014 : учебное пособие	Кириллова Т. И., Поротникова С. А., Семенова Н. В.	978-5-7996-1625-0	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
172	Математические основы программирования трехмерной графики : учебно-методической пособие	Папуловская Н. В.	978-5-7996-1942-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
173	SQL — язык реляционных баз данных : учебное пособие	Кара-Ушанов В. Ю.	978-5-7996-1622-9	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
174	Постреляционные хранилища данных : учебное пособие	Парфенов Ю. П.	978-5-7996-1827-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
175	Таблицы Delphi для управления базами данных : учебное пособие	Неудачин И. Г.	978-5-7996-1790-5	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
176	Метрология, стандартизация и сертификация в телекоммуникационных системах : учебное пособие	Блохин А. В.	978-5-7996-1617-5	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
177	Программирование ПТК Siemens и ПТК Vipa в программных пакетах Step7, WinCC и PCS7 : учебно-методическое пособие	Кисельников А. Ю., Худяков П. Ю., Жеребчиков А. Ю.	978-5-7996-1816-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
178	Микропроцессорные системы управления электроприводами и технологическими комплексами: учебное пособие	Симаков Г.М., Бородин А.М., Котин Д.А., Панкрац Ю.В.	978-5-7782-2989-1	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
179	Тестирование навигационной аппаратуры потребителя GPS/ГЛОНАСС : учебное пособие	Корнилов И. Н.	978-5-7996-2044-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
180	Электротехническое материаловедение. Сборник практических заданий : учебное пособие	Целебровский Ю.В., Черненко Н.А.	978-5-7782-2895-5	2016	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
181	История языка и введение в специальную филологию : практикум	Шагеева А. А., сост.	978-5-7996-1616-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
182	Лингвистика: от теории к практике [Электронный ресурс] : сб. статей III Межвуз. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Екатеринбург, март 2016 г	Гузикова М. О., отв. ред.	978-5-7996-1938-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
183	Антропологические основы литературной деятельности : [учебное пособие]	Казарин Ю. В.	978-5-7996-1660-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
184	Критика речи: смысловые ошибки : практикум : [учебно-методическое пособие]	Асташова О. И., Колясникова О. О.	978-5-7996-1769-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
185	Лексикология современного русского языка : Краткий курс для иностранных учащихся : [учебно-методическое пособие]	Нетяго Н. В., Дюзенли М. В.	978-5-7996-1665-6	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
186	Морфемика и словообразование современного русского языка : практикум : [учебно-методическое пособие]	Вепрева И. Т.	978-5-7996-1752-3	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
187	Пермские литературы в контексте финно-угорской культуры и русской словесности : монография. - 2-е изд., доп.	Снигирева Т. А., Созина Е. К., науч. ред.	978-5-7996-1839-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
188	Русская грамматика для начинающих : Глагол : учебно-методическое пособие для иностр. студентов	Гоголина Н. А., сост.	978-5-7996-1733-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
189	VERB TENSES : практикум : в 3 ч. — Ч. 1.	Бабанина Т. М., Ефремова Д. П., Невраева Н. Ю., Паздникова Ю. А., сост.	978-5-7996-1707-3	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
190	VERB TENSES : практикум : в 3 ч. — Ч. 2.	Анчугова О. В., Ковалева А. Г., Кучина Н. В., сост.	978-5-7996-1708-0	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
191	VERB TENSES : практикум : в 3 ч. — Ч. 3.	Бекетова А. П., Поволоцкий А. Г., Пономарева Е. В., Прокопенко Е. В., сост.	978-5-7996-1706-6	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
192	Verbal Relations in English Grammar : учебное пособие	Обвинцева Н. В.	978-5-7996-1704-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
193	Английский язык : устная речь : практикум : [учебное пособие]	Кузнецова Т. С.	978-5-7996-1800-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
194	Первые российские учебники английского языка	Сидорова О. Г.	978-5-7996-1973-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

195	Практика перевода в комментариях и заданиях: английский ? русский : учебное пособие	Козыкина Н. В., Флешлер О. И.	978-5-7996-2143-8	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
196	Второй иностранный язык (немецкий). Культура речевого общения : практикум	Поршнева А. С., сост.	978-5-7996-1621-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
197	Итальянский язык в международных отношениях: практика общественнополитического перевода : [учебное пособие]	Табаринцева-Романова К. М., Кортези Л., Кузьминых Н. Е.	978-5-7996-1849-0	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
198	Анализ биомедицинских сигналов в среде MATLAB : учебное пособие	Кубланов В. С., Борисов В. И., Долганов А. Ю.	978-5-7996-1813-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
199	Компьютерный дизайн художественных изделий в программах Autodesk 3DS Max и Rhinoceros : учебно-методическое пособие	Бражникова О. И.	978-5-7996-1788-2	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
200	Компьютерный дизайн. Векторная графика: учебно-методическое пособие	Зиновьева Е. А.	978-5-7996-1699-1	2016	Екатеринбург: Уральский федеральный университет
201	Автоматизация технологических процессов и производств: лабораторный практикум – Ч. 3.	Сырецкий Г.А.	978-5-7782-2750-7	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
202	Виртуальные лабораторные работы по теоретической механике. Версия 1: учеб. пособие	Крамаренко Н.В., Баран Е.Д.	978-5-7782-2687-6	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
203	Выполнение планов зданий в среде AutoCAD: учебное пособие – 2-е изд., перераб. и доп.	Максименко Л.А., Утина Г.М.	978-5-7782-2674-6	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
204	Готовимся к контрольной работе : учеб. пособие – 2-е изд.	Ивлева А.М., Ковалевская Л.В., Черных И.Д.	978-5-7782-2788-0	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
205	Жорданова форма линейного преобразования: учеб. пособие	Пономарев К.П.	978-5-7782-2748-4	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
206	Инженерное документирование армированных изделий : учеб. пособие	Чудинов А.В., Иванцовский М.В., Касымбаев Б.А.	978-5-7782-2644-9	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
207	Системы реального времени: учеб. Пособие	Кобылянский В.Г.	978-5-7782-2613-5	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
208	Расчет основных технологических показателей процессов самораспространяющегося высокотемпературного синтеза тугоплавких соединений: учеб. пособие	Крутский Ю.Л.	978-5-7782-2656-2	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
209	Микро- и нанoeлектроника: Сборник задач и примеры их решения: учеб. пособие	Драгунов В.П., Остертак Д.И.	978-5-7782-2615-9	2015	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет
210	Ряды : учебное пособие	Гредасова Н. В., Сесекин А. Н., Шориков А. Ф., Плескунов М. А.	978-5-7996-1814-8	216	Екатеринбург: Уральский федеральный университет

Коллекция ИД «Питер», «БХВ – Петербург»

№ п/п	Наименование	Автор	ISBN	Год издания	Издательство
1	Разработчик ПО: Путеводитель по карьерной лестнице для будущих сеньоров, техлидов и стаффов — (Серия «Библиотека программиста»)	Орош Гергели	978-5-4461-4221-7	2025	Санкт-Петербург: Питер
2	Современный PowerShell. — 2-е изд., перераб. и доп. — (Системный администратор)	Попов А. В.	978-5-9775-1976-2	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
3	Проектирование информационных систем. Профессиональный подход. — (Профессиональное программирование)	Туров В. П.	978-5-9775-2068-3	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

4	ChatGPT, сделай мне сайт. — (Серия «Библиотека программиста»)	Макфедрис Пол	978-5-4461-4319-1	2025	Санкт-Петербург: Питер
5	Stable Diffusion XL. Генерируем картинки нейросетью на своем компьютере.	Афонин О. Д.	978-5-9775-2063-8	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
6	Stable Diffusion. 22 урока для начинающих. — (Для начинающих)	Коваленко Д. А.	978-5-9775-2061-4	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
7	Творцы будущего: цифровое искусство и искусственный интеллект	Воронкова Анна	978-5-00116-503-3	2025	Санкт-Петербург: Питер
8	Основы квантовых вычислений и квантовой теории информации (Учебная литература для вузов)	Борзунов С. В., Кургалин С. Д.	978-5-9775-2035-5	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
9	Изучаем скриптинг PowerShell за месяц, занимаясь один час в день. 2-е изд. — (Серия «Библиотека программиста»)	Пегги Джеймс, Джонс Дон, Хикс Джеффри	978-5-4461-4184-5	2025	Санкт-Петербург: Питер
10	Linux глазами хакера. — 7-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-2016-4	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
11	Linux. От новичка к профессионалу. — 9-е изд., перераб. и доп. — (В подлиннике)	Рыбаков Е.; Руководитель проекта	978-5-9775-2032-4	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
12	Администрирование Astra Linux. — (Системный администратор)	Андреев Е. Д.	978-5-9775-1993-9	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
13	Командная строка Linux. — 2-е изд., перераб. и доп. — (Системный администратор)	Рыбаков Е.; Руководитель проекта	978-5-9775-2045-4	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
14	C++. 20 уроков для начинающих	Лаптев В. В.	978-5-9775-1961-8	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
15	Экскурс в неопределенное поведение C++ — (Профессиональное программирование)	Свиридкин Д. О., Карпов А. Н.	978-5-9775-2073-7	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
16	C# глазами хакера. — 2-е изд., перераб. и доп. — (Глазами хакера)	Фленов М. Е.	978-5-9775-2021-8	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
17	Программируем на Java: пер. с англ.	Плюец А.	978-5-9775-2062-1	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
18	Django 5. Практика создания веб-сайтов на Python. — (Профессиональное программирование)	Дронов В. А.	978-5-9775-2060-7	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
19	Мастер веб-разработки на Python, Django и Bootstrap	Постолиг А. В.	978-5-9775-2056-0	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
20	API как искусство: разработка, поддержка, интеграция.	Константинов С. С.	978-5-9775-2084-3	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
21	Веб-дизайн с нуля: HTML + CSS на практике. 2-е изд. — (Серия «Библиотека программиста»)	Макфедрис Пол	978-5-4461-4128-9	2025	Санкт-Петербург: Питер
22	HTML и CSS: 33 урока для начинающих.	Дронов В. А.	978-5-9775-2007-2	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
23	Как стать успешным UX-дизайнером: Пер. с англ.	Дашинский А.	978-5-9775-2057-7	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
24	Kafka Streams в действии. Приложения и микросервисы, управляемые	Беджек Билл	978-5-4461-4196-8	2025	Санкт-Петербург: Питер

	событиями. 2-е изд. — (Серия «Для профессионалов»)				
25	React 19. Разработка веб-приложений на JavaScript. — (Профессиональное программирование)	Дронов В. А.	978-5-9775-2036-2	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
26	Spring и Spring Boot. Разработка облачных приложений на Java. — (Профессиональное программирование)	Урванов Ф. В.	978-5-9775-2049-2	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
27	Гроакем безопасность веб-приложений. (Серия «Библиотека программиста»)	Макдональд Малькольм	978-5-4461-4220-0	2025	Санкт-Петербург: Питер
28	Разработка веб-приложений с помощью Blazor. — (Профессиональное программирование)	Умрихин Е. Д.	978-5-9775-1984-7	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
29	Разработка фронтенд-приложений. — (Серия «Библиотека программиста»)	Кузьмин Антон	978-5-4461-4272-9	2025	Санкт-Петербург: Питер
30	Сетевое программирование. От основ до приложений (Серия «Для профессионалов»)	Нечипорук Артем, Баринов Алексей	978-5-4461-4236-1	2025	Санкт-Петербург: Питер
31	Дизайн персонажей в Procreate: иллюстрация на iPad от основ к практике. — (Серия «Твори без границ»)	Wookie Ma	978-5-00116-183-7	2025	Санкт-Петербург: Питер
32	Adobe Photoshop CC 2025. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-2047-8	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
33	Студия красоты. Профессиональные фото без Photoshop	Молочков В. П., Шалина А. П.	978-5-9775-2031-7	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
34	Adobe Illustrator CC 2025. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-2055-3	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
35	Веб-сервер глазами хакера. — 4-е изд., перераб. и доп. — (Глазами хакера)	Фленов М. Е.	978-5-9775-2023-2	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
36	Сети глазами хакера. — (Глазами хакера)	Базаров М. М.	978-5-9775-1995-3	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
37	Анатомия игры. От моддинга к мастерству.	Хигерович Л.А.	978-5-9775-2014-0	2025	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
38	Гроакем Continuous Delivery.	Уилсон Кристи	978-5-4461-2372-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
39	Дата-ориентированное программирование: Пер. с англ.	Шарвит Й.	978-5-9775-1924-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
40	Дизайн для разработчиков.	Стимак Стефани	978-5-4461-2193-9	2024	Санкт-Петербург: Питер
41	Жемчужины разработки. Чему мы научились за 50 лет создания ПО.	Вигерс Карл	978-5-4461-1986-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
42	Изучаем DDD — предметно-ориентированное проектирование: Пер. с англ.	Хононов В.	978-5-9775-1886-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
43	Как продать слона, или 51 прием заключения сделки. 7-е изд., перераб. и доп. — (Серия «Бизнес-психология»)	Барышева Ася	978-5-4461-4133-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
44	Объектно-ориентированное программирование: с нуля к SOLID и MVC.	Макеев Г. А.	978-5-9775-1913-7	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	— (С нуля)				
45	Параллельное программирование — так ли это сложно? : Пер. с англ.	Маккинни П.	978-5-9775-1927-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
46	Программирование инфраструктуры. — 2-е изд.: Пер. с англ.	Моррис К.	978-5-9775-1901-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
47	Сила воли. 10 шагов превращения «Надо» в «Хочу!». — (Серия «Сам себе психолог»)	Захариадис Деймон	978-5-4461-4099-2	2024	Санкт-Петербург: Питер
48	Фактор Ч, или Как не угробить хорошую идею. — (Серия «Бизнес-психология»).	Нордгрэн Лоран, Шонталь Дэвид	978-5-4461-2239-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
49	Хищники вокруг богатых и успешных. Защита от манипуляций и разрушений.	Лобач Юлия, Спирица Евгений	978-5-4461-4120-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
50	Основы российской государственности. Учебное пособие для вузов. .	Фортунатов В. В., ред.	978-5-4461-2198-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
51	Экономика Российской империи. Под редакцией Клина Жукова	Янтурина Виктория	978-5-00116-233-9	2024	Санкт-Петербург: Питер
52	Самоучитель системного администратора. — 7-е изд., перераб. и доп. — (Системный администратор)	Кенин А. М.	978-5-9775-1910-6	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
53	Современная архитектура и устройство компьютеров: Пер. с англ. — 2-е изд., перераб. и доп.	Ледин Дж.	978-5-9775-1870-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
54	Современное системное администрирование: Пер. с англ.	Дэвис Д.	978-5-9775-1848-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
55	Создание сайтов на Tilda с использованием искусственного интеллекта. Самоучитель. — (Самоучитель)	Молочков В. П.	978-5-9775-1947-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
56	Методы и алгоритмы анализа данных для веб-разработки и маркетинга.	Поляков Е. Ю.	978-5-9775-1834-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
57	Алгоритмы с нуля. — (Серия «Библиотека программиста»)	Quantum Technologies	978-5-4461-4076-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
58	Astra Linux. 30 уроков для начинающих. — (Для начинающих)	Андреев Е. Д.	978-5-9775-1938-0	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
59	Kubernetes и сети. Многоуровневый подход: Пер. с англ.	Стронг Дж., Лэнси В.	978-5-9775-1855-0	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
60	Linux и Go. Эффективное низкоуровневое программирование. — 2-е изд., перераб. и доп.	Цилюрик О. И.	978-5-9775-1979-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
61	Внутреннее устройство Linux. — 3-е изд., перераб. и доп.	Кетов Д. В.	978-5-9775-1843-7	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
62	Сети Linux. Модели и приложения.	Цилюрик О. И.	978-5-9775-1890-1	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
63	Android глазами хакера. — 2-е изд., перераб. и доп. — (Глазами хакера)	Зобнин Е. Е.	978-5-9775-1797-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
64	Программирование на Kotlin для Android: Пер.	Шалин Павел, руковод. проекта	978-5-9775-0944-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	с англ.				
65	Ассемблер и программная модель процессоров x86/64. — (Профессиональное программирование)	Жуков А. В.	978-5-9775-1761-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
66	C++20 для программистов..	Дейтел Пол, Дейтел Харви	978-5-4461-2359-9	2024	Санкт-Петербург: Питер
67	Реализация полезных алгоритмов на C++: Пер. с англ.	Кедик Д.	978-5-9775-1862-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
68	C# 11 и .NET 7.0: Пер. с англ.	Сазанавец Ф.	978-5-9775-1966-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
69	Библия C#. — 6-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-1828-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
70	Java для опытных разработчиков. 2-е изд. — (Серия «Библиотека программиста»)	Эванс Бенджамин, Кларк Джейсон, Фербург Мартин	978-5-4461-2406-0	2024	Санкт-Петербург: Питер
71	25 Python. Как стать профессионалом: Пер. с англ.	Фаррелл Д.	978-5-9775-1944-1	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
72	Python для гиков: Пер. с англ.	Азиф М.	978-5-9775-0956-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
73	Python. 12 уроков для начинающих. — (Для начинающих)	Добряк П. В.	978-5-9775-1799-7	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
74	Python. Красивые задачи для начинающих. — (Для начинающих)	Добряк П. В.	978-5-9775-1882-6	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
75	Мама, не отвлекай. Я Python учу!	Лазаревский И. В.	978-5-9775-1779-9	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
76	Обработка данных на Python. Data Wrangling и Data Quality: Пер. с англ.	Макгрегор С.	978-5-9775-1846-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
77	Объектно-ориентированный Python, 4-е изд.	Лотт Стивен, Филлипс Дасти	978-5-4461-1995-0	2024	Санкт-Петербург: Питер
78	Основы искусственного интеллекта в примерах на Python. Самоучитель. — 2-е изд., перераб. и доп. — (Самоучитель)	Постолиг А. В.	978-5-9775-1818-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
79	Сетевое программирование на Python: Пер. с англ. — (Профессиональное программирование)	Галбрейт Дж.	978-5-9775-1899-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
80	Программирование на VBA в Excel. Самоучитель	Комолова Н. В., Яковлева Е. С.	978-5-9775-1892-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
81	Podman в действии. .	Уолш Дэниэл	978-5-4461-2111-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
82	HTML5 и CSS3. Мастер-класс: Пер. с англ.	Никсон Р.	978-5-9775-1929-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
83	JavaScript. 32 урока для начинающих. — (Для начинающих)	Дронов В. А.	978-5-9775-1942-7	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
84	WebAssembly. Практическое руководство: Пер. с англ.	Слеттен Б.	978-5-9775-1932-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
85	Основы TypeScript. — (Серия «Библиотека программиста»)	Фримен Адам	978-5-4461-2215-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
86	Интернет-магазин без программирования	Молочков В. П., Холмогоров В. А.	978-5-9775-1875-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
87	Создание сайтов и лендингов на WordPress и Elementor с нуля. — (С нуля)	Молочков В. П.	978-5-9775-1759-1	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
88	Node.js: разработка приложений в микросервисной архитектуре с нуля.	Попова Ю. Ю.	978-5-9775-1935-9	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

89	Nodejs, Express, MongoDB и React. 23 урока для начинающих. — (Для начинающих)	Дронов В. А.	978-5-9775-1853-6	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
90	React быстро. 2-е межд. изд.	Мардан Азат, Барклунд Мортен	978-5-4461-2220-2	2024	Санкт-Петербург: Питер
91	Микросервисы и API. — (Серия «Библиотека программиста»)	Перальта Хосе Аро	978-5-4461-2094-9	2024	Санкт-Петербург: Питер
92	Разработка веб-приложений на PHP 8. — (Профессиональное программирование)	Колесниченко Д. Н.	978-5-9775-1830-7	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
93	Баг-трекинг: локализация и оформление дефектов.	Назина О. Е.	978-5-9775-1915-1	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
94	Идеальный тестировщик. Концепции, навыки и стратегии высококачественного тестирования: Пер. с англ.	Джеквони К.	978-5-9775-1905-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
95	Искусство Agile-тестирования	Чернов Ю. Г.	978-5-9775-1822-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
96	Тестирование веб-API.	Винтерингем Марк	978-5-4461-2092-5	2024	Санкт-Петербург: Питер
97	Тюнинг систем: экспериментирование для инженеров от A/B-тестирования до байесовской оптимизации. — (Серия «Библиотека программиста»)	Свит Дэвид	978-5-4461-2157-1	2024	Санкт-Петербург: Питер
98	Проектирование в T-FLEX CAD в задачах и примерах. (В задачах и примерах)	Тюльпинова Н. В.	978-5-9775-1838-3	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
99	Microsoft SQL Server 2022. — (В подлиннике)	Бондарь А. Г.	978-5-9775-1805-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
100	MySQL. Практические рецепты: Пер. с англ.	Аспин А.	978-5-9775-1907-6	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
101	SQL для анализа данных: Пер. с англ.	Танимура К.	978-5-9775-0958-9	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
102	Антипаттерны SQL. Как избежать ловушек при работе с базами данных.	Карвин Билл	978-5-4461-2178-6	2024	Санкт-Петербург: Питер
103	Контролируемый взлом. Библия социальной инженерии.	Другач Ю. С.	978-5-9775-1880-2	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
104	Контролируемый взлом. Библия социальной инженерии. — 2-е изд., перераб. и доп.	Другач Ю. С.	978-5-9775-1990-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
105	Конфиденциальность данных: Пер. с англ.	Бхаджария Н.	978-5-9775-1888-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
106	Основы Dart. — (Серия «Библиотека программиста»)	Чернышев Станислав	978-5-4461-4168-5	2024	Санкт-Петербург: Питер
107	Реальная криптография. — (Серия «Библиотека программиста»)	Вонг Дэвид	978-5-4461-2091-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
108	Книга Kaggle. Машинное обучение и анализ данных / Пер. с англ.	Банахевич К., Массарон Л.	978-5-9775-1903-8	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
109	Современная разработка игр на Unity: Пер. с англ.	Тикоски С.	978-5-9775-1956-4	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
110	Электроника для начинающих: Пер. с англ. — 3-е изд.	Платт Ч.	978-5-9775-1764-5	2024	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
111	Постановка голоса. Говори свободно и без зажимов.	Плешаков-Качалин Кирилл	978-5-4461-4104-3	2024	Санкт-Петербург: Питер

112	SEGURO. Испанский язык. Практический курс. Продвинутый этап. Учебник для вузов.	Баканова Анна, Гранда Фонсека Пилар	978-5-4461-4088-6	2024	Санкт-Петербург: Питер
113	Маркетинг: модели, технологии, инструменты. Учебник для вузов	Азоев Г. Л., ред.	978-5-4461-2127-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
114	Анализ деятельности конкурентов. Учебник для вузов. (Серия «Учебник для вузов»)	Азоев Геннадий	978-5-4461-4123-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
115	Современный стратегический анализ. 11-е изд.	Грант Роберт	978-5-4461-2370-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
116	Дизайн-мышление для инноваций. Компетенции будущего при разработке продуктов и услуг.	Лидтка Джин, Холд Карен, Элдридж Джессика	978-5-4461-2394-0	2024	Санкт-Петербург: Питер
117	Когнитивная психология. 8-е изд. — (Серия «Мастера психологии»).	Солсо Р., Маклин О., Маклин М.	978-5-4461-1230-2	2024	Санкт-Петербург: Питер
118	Терапия OnePlus. Помощь в нужный момент. — (Серия «Когнитивно-поведенческая психотерапия»)	Драйден Уинди	978-5-4461-2236-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
119	Тревога. Расстанься с ней и живи спокойно. — (Серия «Сам себе психолог»)	Иванова Евгения, Заровный Кирилл	978-5-4461-4113-5	2024	Санкт-Петербург: Питер
120	Неврозы военного времени. — (Серия «Мастера психологии»)	Фрейд З., Ференци Ш., Абрахам К., Зиммель Э., Джонс Э., Эйнштейн А.	978-5-4461-2118-2	2024	Санкт-Петербург: Питер
121	Без тревоги и бессонницы. Спокойный сон за 6 недель. Отпускается без рецепта врача	Колесниченко Елена	978-5-4461-2221-9	2024	Санкт-Петербург: Питер
122	Как жить с человеком, у которого пограничное расстройство личности.	Мейсон Пол, Крегер Рэнди	978-5-4461-2242-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
123	Не дайте себя обмануть! — (Серия «#экопocket»).	Щербатых Юрий	978-5-4461-2227-1	2024	Санкт-Петербург: Питер
124	Перевал в середине пути. Как преодолеть кризис среднего возраста.	Холлис Джеймс	978-5-4461-2273-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
125	Повседневная травма: реакции мозга на стресс, тревогу и болезненные воспоминания. .	Шорс Трейси	978-5-4461-2171-7	2024	Санкт-Петербург: Питер
126	Психологическая травма: путь к самоисцелению.	Вудхаус Сара	978-5-4461-1882-3	2024	Санкт-Петербург: Питер
127	Ссоры. Секреты успешного разрешения конфликтов.	Шейнов Виктор	978-5-4461-4078-7	2024	Санкт-Петербург: Питер
128	Как жить с «невротиком» дома и на работе.	Эллис А.	978-5-4461-4075-6	2024	Санкт-Петербург: Питер
129	Психотерапия семьи.	Сатир Вирджиния	978-5-4461-2961-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
130	Сопричастное стратегирование и проектирование. — (Серия «Бизнес-психология»)	Журавлев Сергей	978-5-4461-4103-6	2024	Санкт-Петербург: Питер
131	Патопсихология: Учебник. 4-е изд. — (Серия «Учебник для вузов»).	Зейгарник Б. В.	978-5-4461-4169-2	2024	Санкт-Петербург: Питер

132	Заряди свой кошелек. Как достичь успеха в личных финансах. — (Серия «Бизнес-психология»).	Тимошкина Н., Стецюнич Ю., Каражакова Д.	978-5-4461-4114-2	2024	Санкт-Петербург: Питер
133	Дизайн для людей. Принципы промышленного дизайна.	Дрейфус Генри	978-5-00116-735-8	2024	Санкт-Петербург: Питер
134	Основы Procreate для иллюстраторов. — (Серия «Рисование для начинающих»)	Бёллалэнд	978-5-00116-816-4	2024	Санкт-Петербург: Питер
135	Software: Ошибки и компромиссы при разработке ПО.	Лелек Томаш, Скит Джон	978-5-4461-2320-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
136	Вы меня не так поняли. 30 приемов умелого собеседника.	Леонардо Никсали	978-5-4461-1975-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
137	Ганбатте: делай что можешь, и будь что будет. Японское искусство преодоления трудностей.	Сузуки Нобуо	978-5-4461-2255-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
138	Грокаем стриминг..	Фишер Джош, Ван Нин	978-5-4461-2306-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
139	Грокаем функциональное мышление.	Норманд Эрик	978-5-4461-1887-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
140	Изучаем vi и Vim. Не просто редакторы. 8-е изд.	Роббинс Арнольд, Ханна Элберт	978-5-4461-2019-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
141	Искусство чистого кода.	Майер Кристиан	978-5-4461-2391-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
142	Когда мысли лезут в голову. Избавься от навязчивых состояний.	Прибытков Алексей	978-5-4461-2343-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
143	Кодер с улицы. Правила нарушать рекомендуется.	Капаноглу Седат	978-5-4461-2268-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
144	Объекты. Стильное ООП.	Нобак Маттиас	978-5-4461-1841-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
145	Основы Lean UX. — 3-е изд.: Пер. с англ.	Готельф Дж., Сейден Дж.	978-5-9775-1756-0	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
146	Первый час. Как проводить первый час утром, чтобы больше успевать, оставаясь энергичным весь день. .	Ходченков Е., ред.	978-5-4461-2381-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
147	Привязанность. Как наладить отношения с теми, кто нам дорог.	Гибсон Таис	978-5-4461-2027-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
148	Прикладные структуры данных и алгоритмы. Прокачиваем навыки.	Венгроу Джей	978-5-4461-2068-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
149	Пять строк кода. Роберт Мартин рекомендует.	Клаусен Кристиан	978-5-4461-1959-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
150	Рекурсивная книга о рекурсии.	Свейгарт Эл	978-5-4461-2393-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
151	Роберт Мартин рекомендует. Код, который умещается в голове: эвристики для разработчиков.	Симан Марк	978-5-4461-2293-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
152	Скрытая сила привычек. Как перестать ограничивать свои возможности, мечты и достижения.	Ассараф Джон	978-5-4461-2073-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
153	Современная программная инженерия. ПО в эпоху эджайла и непрерывного развертывания.	Фарли Дэвид	978-5-4461-2335-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
154	Современный подход к программной архитектуре: сложные компромиссы.	Форд Нил, Ричардс Марк, Садаладж Прамод, Дехгани Жамак	978-5-4461-2024-6	2023	Санкт-Петербург: Питер

155	Создание микросервисов. 2-е изд.	Ньюмен Сэм	978-5-4461-1145-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
156	Тайная жизнь программ. Как создать код, который понравится вашему компьютеру.	Стейнхарт Джонатан	978-5-4461-1731-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
157	Ум программиста. Как понять и осмыслить любой код: Пер. с англ.	Херманс Ф.	978-5-9775-1176-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
158	Фундаментальный подход к программной архитектуре: паттерны, свойства, проверенные методы.	Ричардс Марк, Форд Нил	978-5-4461-1842-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
159	Хороший код, плохой код: Пер. с англ.	Лонг Т.	978-5-9775-1790-4	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
160	Цель на 360. Управляй судьбой.	Пелехатый М., Спирица Е.	978-5-4461-2312-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
161	Японский секрет спокойствия.	Хайт Ричард Л.	978-5-4461-2284-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
162	Яростное НЛП. Незаметные техники разрушения личности.	Пелехатый М., Спирица Е.	978-5-4461-2311-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
163	Квантовые миры и возникновение пространства-времени.	Кэрролл Шон	978-5-4461-2120-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
164	Мир физики и физика мира. Простые законы мироздания.	Аль-Халили Джим	978-5-4461-1754-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
165	Физика. Учебное пособие.	Смык А. Ф.	978-5-4461-2278-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
166	Конфликтология: Учебник для вузов. 8-е изд.	Анцупов А. Я., Шипилов А. И.	978-5-4461-2384-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
167	Русские уроки истории.	Сергейцев Т., Валитов И., Куликов Д.	978-5-00116-892-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
168	Сталин: пять лет Гражданской войны и государственного строительства. 1917-1922 гг	Ратьковский Илья	978-5-00116-858-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
169	Цифровая репутация. Создать, развить и защитить	Ашманов Игорь	978-5-4461-2104-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
170	Квантовые информационные системы. Теория и практика применения.	Запрягаев С. А.	978-5-9775-1710-2	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
171	Arsche Kafka. Поточковая обработка и анализ данных. 2-е изд.	Гвен Шапира, Тодд Палино, Раджини Сиварам, Крит Петти	978-5-4461-2288-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
172	Kafka Streams и ksqldb: данные в реальном времени.	Сеймур Митч	978-5-4461-3945-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
173	Глубокое обучение и анализ данных. Практическое руководство.	Малов Д. А.	978-5-9775-1172-8	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
174	Погружение в аналитику данных: Пер. с англ.	Маунт Дж.	978-5-9775-6866-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
175	Расширенная аналитика с PySpark: Пер. с англ.	Tandon Akash	978-5-9775-1770-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
176	README. Суровые реалии разработчиков.	Риккомини Крис, Рябой Дмитрий	978-5-4461-1972-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
177	Head First. Git: Пер. с англ.	Ганди Р.	978-5-9775-1777-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
178	Kali Linux: библия пентестера.	Хаваджа Гас	978-5-4461-2971-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
179	Linux и Go. Эффективное низкоуровневое программирование.	Цилорик О. И.	978-5-9775-1741-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
180	Linux. Командная строка. Лучшие практики.	Барретт Дэниел Джей	978-5-4461-2300-1	2023	Санкт-Петербург: Питер

181	Командная строка Linux.— (Системный администратор)	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-1751-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
182	Производительность систем.	Грегг Брендан	978-5-4461-1818-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
183	Расширения ядра Linux: драйверы и модули.	Циллорик О. И.	978-5-9775-1719-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
184	Head First. Программирование для Android на Kotlin. 3-е изд.	Гриффитс Дэвид, Гриффитс Дон	978-5-4461-2016-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
185	Rust в действии: Пер. с англ.	Макнамара Т.	978-5-9775-1166-7	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
186	Идиомы bash.	Олбинг Карл, Фоссен Джей Пи	978-5-4461-2307-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
187	C++ — это просто. — 3-е изд.: Пер. с англ.	Канеткар Я.	978-5-9775-1194-0	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
188	Красивый C++: 30 главных правил чистого, безопасного и быстрого кода.	Дэвидсон Дж. Гай, Грегори Кейт	978-5-4461-2272-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
189	Практическая робототехника. C++ и Raspberry Pi: Пер. с англ.	Бромбах Л.	978-5-9775-1200-8	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
190	C# 10 и .NET 6. Современная кросс-платформенная разработка.	Прайс Марк	978-5-4461-2249-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
191	C# глазами хакера. — (Глазами хакера)	Фленов М. Е.	978-5-9775-1781-2	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
192	Unity в действии. Мультиплатформенная разработка на C#. 3-е межд. издание.	Хокинг Джозеф	978-5-4461-2266-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
193	Java. Состояние языка и его перспективы.	Урванов Ф. В.	978-5-9775-1689-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
194	JavaScript с нуля до профи.	Свекис Лоренс Ларс, Путтен Майке ван, Персиваль Роб	978-5-4461-2269-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
195	От Java к Kotlin / Пер. с англ.	Макгрегор Д., Прайс Н.	978-5-9775-6841-8	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
196	Программируем на Java. 5-е межд. изд. .	Лой Марк, Нимайер Патрик, Лук Дэниэл	978-5-4461-1836-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
197	40 алгоритмов, которые должен знать каждый программист на Python.	Ахмад Имран	978-5-4461-1908-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
198	Python 3 и PyQt 6. Разработка приложений.	Прохоренок Н. А., Дронов В. А.	978-5-9775-1706-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
199	Python без проблем: решаем реальные задачи и пишем полезный код.	Зингаро Даниэль	978-5-4461-1920-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
200	Python для data science.	Васильев Юлий	978-5-4461-2392-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
201	Python для Excel: Пер. с англ.	Зумштейн Ф.	978-5-9775-6882-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
202	Python для финансистов.	Хилпиш Ив	978-5-4461-2250-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
203	Python для хакеров. Нетривиальные задачи и проекты.	Воган Ли	978-5-4461-2968-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
204	Python, Django и Bootstrap для начинающих. — (Для начинающих)	Постолит А. В.	978-5-9775-1807-9	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
205	Python. Исчерпывающее руководство.	Бизли Дэвид	978-5-4461-1956-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
206	Алгоритмический тренинг. Решения практических задач на Python и C++	Иванов М. К.	978-5-9775-1168-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
207	Алгоритмы. С примерами на Python.	Хайнеман Джордж	978-5-4461-1963-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
208	Внутри PYTHON: гид по интерпретатору Python.	Шоу Энтони	978-5-4461-1925-7	2023	Санкт-Петербург: Питер

209	Глубокое обучение на Python. 2-е межд. издание.	Шолле Франсуа	978-5-4461-1909-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
210	Знакомство с Python.	Бейдер Дэн, Эймос Дэвид, Яблонски Джоанна, Хейслер Флетчер	978-5-4461-1924-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
211	Надежный Python: Пер. с англ.	Виафоре П.	978-5-9775-1174-2	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
212	Микросервисы. От архитектуры до релиза.	Митра Р., Надареишвили И.	978-5-4461-1884-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
213	JavaScript. Рецепты для разработчиков. 3-е изд.	Скотт Адам Д., Макдоналд Мэтью, Пауэрс Шелли	978-5-4461-2001-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
214	Spring быстро	Спилкэ Лауренциу	978-5-4461-1969-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
215	Тестирование JavaScript.	Коста Лукас да	978-5-4461-3913-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
216	PHP 8	Котеров Д. В., Симдянов И. В.	978-5-9775-1692-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
217	PHP глазами хакера. — 5-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-1746-1	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
218	Django 4. Практика создания веб-сайтов на Python. — (Профессиональное программирование)	Дронов В. А.	978-5-9775-1774-4	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
219	Laravel 9. Быстрая разработка веб-сайтов на PHP. — (Профессиональное программирование)	Дронов В. А.	978-5-9775-1725-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
220	Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL, JavaScript, CSS и HTML5. 6-е изд.	Никсон Робин	978-5-4461-1970-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
221	Docker без секретов: Пер. с англ.	Гош С.	978-5-9775-1196-4	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
222	React. Быстрый старт, 2-е изд.	Стефанов С.	978-5-4461-2115-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
223	React. Сборник рецептов: Пер. с англ.	Гриффитс Д.	978-5-9775-6839-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
224	Паттерны проектирования API.	Гивакс Джей Джей	978-5-4461-1984-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
225	Разработка Android-приложений с нуля. — 3-е изд.: Пер. с англ.	Хортон Дж.	978-5-9775-9665-7	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
226	Разработка веб-приложений с помощью ASP.Net Core MVC. — (Профессиональное программирование)	Умрихин Е. Д.	978-5-9775-1206-0	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
227	Тест-дизайн. Практическое руководство для начинающих	Назина О. Е.	978-5-9775-1754-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
228	Модернизация Java Enterprise: облачные технологии для разработчиков.	Эйзеле Маркус, Винто Натале	978-5-4461-2002-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
229	Самоучитель 3ds Max 2022	Горелик А. Г., Васильева Ю. Д.	978-5-9775-1721-8	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
230	CorelDRAW. Версия 2022.	Свистунова Е. С.	978-5-9775-1192-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
231	MySQL по максимуму. 4-е изд.	Ботрос Сильвия, Тинли Джереми	978-5-4461-2261-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
232	SQL Server. Наладка и оптимизация для профессионалов.	Короткевич Дмитрий	978-5-4461-2332-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
233	Изучаем MySQL: Пер. с англ. — 2-е изд.	Гриппа В., Кузьмичев С.	978-5-9775-1772-0	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
234	Настройка производительности MySQL: Пер. с англ.	Нихтер Д.	978-5-9775-1809-3	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
235	Аппаратный хакинг: взлом реальных вещей.	Вуденберг Джаспер ван, О'Флинн Колин	978-5-4461-2017-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
236	Информационная безопасность для	Райтман М. А.	978-5-9775-1170-4	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	пользователя. Правила самозащиты в Интернете.				
237	Информационная безопасность. Национальные стандарты Российской Федерации. Учебное пособие. 3-е изд.	Родичев Юрий	978-5-4461-2112-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
238	Мои данные. Моя конфиденциальность. Мой выбор: Пер. с англ.	Шриваства Р.	978-5-9775-1198-8	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
239	Хакерство. Физические атаки с использованием хакерских устройств.	Жуков А. Н.	978-5-9775-1811-6	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
240	Компьютерные сети. 6-е изд.	Таненбаум Эндрю, Фимстер Ник, Уззеролл Дэвид	978-5-4461-1766-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
241	Data Science в действии.	Апельцин Леонард	978-5-4461-1982-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
242	Грокаем алгоритмы искусственного интеллекта.	Ришал Харбанс	978-5-4461-2924-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
243	Грокаем глубокое обучение с подкреплением.	Моралес Мигель	978-5-4461-3944-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
244	Интерпретируемое машинное обучение на Python: Пер. с англ.	Масис С.	978-5-9775-1735-5	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
245	Машинное обучение. Портфолио реальных проектов. .	Григорьев Алексей	978-5-4461-1978-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
246	Создание приложений машинного обучения: от идеи к продукту.	Амейзен Эммануэль	978-5-4461-1773-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
247	The Game Console 2.0: История консолей от Atari до Xbox.	Амос Эван	978-5-4461-1906-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
248	Искусственный интеллект и компьютерное зрение. Реальные проекты на Python, Keras и TensorFlow.	Коул Анирад, Ганджу Сиддха, Казам Мехер	978-5-4461-1840-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
249	Первые шаги с Arduino. — 4 изд.: Пер. с англ.	Банци М.	978-5-9775-1708-9	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
250	Занимательная электроника. — 7-е изд., перераб. и доп. — (Электроника)	Ревич Ю. В.	978-5-9775-1785-0	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
251	Мобильные роботы на базе Arduino. — 3-е изд., перераб. и доп. — (Электроника)	Момот М. В.	978-5-9775-1703-4	2023	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
252	Маркетинг организации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Егоршин А. П.	978-5-4461-2404-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
253	Продажи невидимого. Продавать услуги легко, если знать как. 2-е издание.	Тургунов М.	978-5-4461-2341-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
254	Пиши без правил: грамотность и речь в деловом и личном общении.	Романова Наталья	978-5-00116-716-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
255	Управление персоналом: продвинутый курс. Учебник для вузов.	Костенко Е. П., Скачкова Л. С., ред.	978-5-4461-2316-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
256	17 способов продавать без скидок. Как наполнить цену дополнительной ценностью.	Имшинецкая Ия	978-5-4461-2108-3	2023	Санкт-Петербург: Питер
257	Договор дороже денег Русские переговорные практики.	Колотилов Е., Ващенко А.	978-5-4461-2369-8	2023	Санкт-Петербург: Питер

258	Легче лёгкого. Измени жизнь за 1 месяц.	Фляйш Сабрина	978-5-4461-1957-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
259	Продажи в кризис. Как обойти конкурентов в трудное время.	Колотилов Е., Ващенко А.	978-5-4461-2135-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
260	Технологии продаж B2B. Прокачиваем навыки продавцов на примере IT-сферы.	Колотилов Евгений, Ващенко Андрей	978-5-4461-2110-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
261	Отдел продаж с нуля. Пошаговое руководство построения.	Колотилов Е., Ерохин А.	978-5-4461-2371-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
262	Карьера продакт-менеджера. Все, что нужно знать для успешной работы в технологической компании.	Макдауэлл Гэйл Лакман, Баваро Джеки	978-5-4461-3914-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
263	Квантово-устойчивый блокчейн	Петренко Алексей	978-5-4461-2357-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
264	10 навыков эффективного администратора клиники. Как продавать медицинские услуги и делать это с удовольствием.	Берестова Ольга	978-5-4461-2093-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
265	Бизнес в стиле жизнь.	Петрова-Штоль Юлия	978-5-4461-2099-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
266	Как деньгам работать на бирже.	Пятенко Сергей	978-5-4461-2107-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
267	Как продавать, когда не покупают. Три мощнейших инструмента продаж на B2B-рынках.	Кузин Александр	978-5-4461-2396-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
268	Клей. Стань незаменимым в любом проекте.	Фам Ань Дао	978-5-4461-2330-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
269	Маркетплейсы. Увеличиваем продажи, повышаем прибыль.	Котлов Виктор	978-5-4461-2059-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
270	Свой бизнес. Триумф, который стоил 12 попыток.	Христосенко Михаил	978-5-4461-2395-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
271	Эффективная бизнес-модель современной клиники. Как увеличить доходы и снизить издержки.	Берестова Ольга	978-5-4461-2061-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
272	Экономика предприятия. Учебное пособие. 3-е издание, переработанное и дополненное.	Ковалев Анатолий	978-5-4461-2376-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
273	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 3-е изд., переработанное и дополненное.	Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л., ред.	978-5-4461-2324-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
274	Бытие и сознание. .	Рубинштейн С. Л.	978-5-4461-2139-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
275	Быть нельзя казаться.	Петряков Антон	978-5-4461-2289-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
276	Как избавиться от стресса и вредных привычек. Осознанные решения для разума, тела и отношений.	Сигел Рональд Д.	978-5-4461-2978-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
277	Кто останется в живых? Основы социометрии, групповой психотерапии и социодрамы.	Морено Якоб Леви	978-5-4461-3936-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
278	Методы и методология социально-психологических исследований.	Почебут Л. Г., Гуриевой С. Д., Чикер В. А., ред.	978-5-4461-2390-2	2023	Санкт-Петербург: Питер

279	Моральная травма. Рабочая тетрадь по преодолению вины, гнева и самоосуждения.	Эванс Уайатт Р., Уолсер Робин Д., Дрешер Кент Д., Фарнсворт Джейкоб К.	978-5-4461-2365-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
280	Не надо накручивать. Как объяснить мозгу, что вам ничего не угрожает.	Флетчер Джошуа, Стотт Дин	978-5-4461-2026-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
281	Негативные мысли под контролем. Как избавиться от стыда и беспокойства.	Кларк Дэвид	978-5-4461-2329-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
282	Пережить утрату близкого человека: как помочь себе и другим.	Алавердова Лиана	978-5-4461-2103-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
283	Психотерапия ПТСР у комбатантов.	Александров Е., Александрова Н.	978-5-4461-2398-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
284	Самоанализ. 2-е изд.	Хорни К.	978-5-4461-2095-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
285	Сфокусированная на руминации когнитивно-поведенческая терапия депрессии.	Уоткинс Эдвард	978-5-4461-1502-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
286	Тактики диспута. Когнитивно-поведенческий подход.	Граница А., Зелсен А., Ковпак Д.	978-5-4461-2128-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
287	Тревога и страхи. Как их преодолеть.	Кларк Дэвид	978-5-4461-2313-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
288	Это клиника. Пациенты и ментальные расстройства, о которых принято молчать.	Пожарская Анна	978-5-4461-2295-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
289	Эффект Зейгарник.	Зейгарник Б. В.	978-5-4461-2408-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
290	Тревога и беспокойство. Управление стрессом для подростков.	Кларк Дэвид	978-5-4461-2356-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
291	Психология личности и индивидуальных различий. Учебное пособие для вузов. Стандарт третьего поколения.	Нартова-Бочавер Софья	978-5-4461-2367-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
292	Безусловно люблю. Как жить для себя и ни о чем не жалеть.	Якомаскин Андрей	978-5-4461-2383-4	2023	Санкт-Петербург: Питер
293	Беспощадные отношения. Как давать отпор газлайтерам, абьюзерам, нарциссам.	Барлоу Дон	978-5-4461-2379-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
294	Виски для раненой души. Что говорить и не говорить, когда у близких плохие новости.	Кроу Келси, Макдауэлл Эмили	978-5-4461-2274-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
295	Дистанционное консультирование людей, переживающих различные кризисные ситуации.	Шойгу Ю. С., Тимофеева Л. Н., ред.	978-5-4461-2062-8	2023	Санкт-Петербург: Питер
296	Ключ от всех эмоций. Путь к счастью и спокойствию.	Эллис А., Беккер И.	978-5-4461-2977-5	2023	Санкт-Петербург: Питер
297	Поверь в мечту! Сказкотерапия для тревожных детей.	Сыч Елена, Жиркова Екатерина	978-5-00116-680-1	2023	Санкт-Петербург: Питер
298	Помощь за открытой дверью. Психотерапия реальностью для тех, кто устал от «волшебных таблеток».	Град Лиля	978-5-4461-2333-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
299	Родные и токсичные. Иногда цена общения с родным человеком — здоровье, спокойствие и благополучие.	Кэмпбелл Шерри	978-5-4461-2347-6	2023	Санкт-Петербург: Питер

300	Самосострадание. Шаг за шагом.	Нефф Кристин, Гермер Кристофер	978-5-4461-2253-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
301	Управление настроением. Измени мысли, привычки, жизнь.	Падески К., Гринбергер Д.	978-5-4461-1865-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
302	Что поможет от депрессии. Как жить, когда сил больше нет.	Сушко Виктория	978-5-4461-2387-2	2023	Санкт-Петербург: Питер
303	На грани развода. Антикризисные решения для совместной жизни. 10 реальных историй.	Дубкова Екатерина	978-5-4461-2362-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
304	Семья в беде. Как пережить кризис в отношениях.	Колосовцев Андрей	978-5-4461-2308-7	2023	Санкт-Петербург: Питер
305	Субботний психологический клуб. Пойми себя и мир с помощью психологических экспериментов.	Ким Союн	978-5-00116-784-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
306	Дизайн-мышление для роста бизнеса: проектирование и масштабирование бизнес-моделей и экосистем.	Леврик Михаэль	978-5-4461-2378-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
307	Мысли иначе, чтобы изменить жизнь к лучшему. Техники КПТ, помогающие развить новое мышление.	Эллиотт-Москва Элейн	978-5-4461-2346-9	2023	Санкт-Петербург: Питер
308	Русская модель личностного роста.	Станцов Игорь	978-5-4461-2109-0	2023	Санкт-Петербург: Питер
309	Анатомия. Создание реалистичных людей и животных.	коллектив авторДополнительная литератураав	978-5-00116-768-6	2023	Санкт-Петербург: Питер
310	Black Hat Go: Программирование для хакеров и пентестеров.	Стил Том, Паттен Крис, Коттманн Дэн	978-5-4461-1795-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
311	Release it! Проектирование и дизайн ПО для тех, кому не всё равно..	Нейгард М.	978-5-4461-2020-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
312	Вкус жизни: как достигать успеха, финансовой свободы и управлять своей судьбой. 2-е изд.	Бакшт К. А.	978-5-4461-1172-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
313	Время перемен. Как принять изменения в своей жизни.	Богачева Анастасия	978-5-4461-1784-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
314	Грокаем алгоритмы. Иллюстрированное пособие для программистов и любопытствующих.	Бхаргава А.	978-5-4461-0923-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
315	Дружеское знакомство с тестированием программ: Пер. с англ.	Лабун Б.	978-5-9775-6807-4	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
316	За пределами разума: что мы думаем и как мы к этому пришли	Фернандес-Арместо Фелипе	978-5-4461-1567-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
317	Из алмаза. Драгоценные идеи по воплощению целей и желаний.	Иртюга Юлия	978-5-4461-2377-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
318	Как сохранить эмоциональное здоровье в любых обстоятельствах.	Эллис А.	978-5-4461-1419-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
319	Конус 103. Книга о человеке, который не захотел оставаться среднестатистическим.	Новак Алекс	978-5-4461-2975-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
320	Лига Наставников. Эпизод I.	Парабеллум А., Сенаторов А., ред.	978-5-4461-1759-8	2022	Санкт-Петербург: Питер

	Антикризисные решения для рыжка в карьере, отношениях и жизни.				
321	Масштабируемый рефакторинг. Возвращаем контроль над кодом.	Лемер М.	978-5-4461-3921-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
322	Наглядный CSS/ Пер. с английского С. Черников..	Сидельников Грег	978-5-4461-1618-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
323	Отзывчивый дизайн на HTML5 и CSS3 для любых устройств. 3-е изд..	Фрэйн Бен	978-5-4461-1495-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
324	Повысь самооценку! Прекрати волноваться о том, что подумают люди.	Матур А.	978-5-4461-2955-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
325	Почему у зебр не бывает инфаркта. Психология стресса.	Сапольски Р.	978-5-4461-2247-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
326	Привычки, ведущие к успеху. Получи все возможные бонусы от жизни.	Завалкевич Л.	978-5-4461-1931-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
327	Программируй & типизируй.	Ришкучия Влад	978-5-4461-1692-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
328	Психбольница в руках пациентов. Алан Купер об интерфейсах..	Купер А.	978-5-4461-0674-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
329	Разработка интерфейсов. Паттерны проектирования. 3-е изд. .	Тидвелл Дженифер, Брюэр Чарли, Валенсия Эйнн	978-5-4461-1646-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
330	Сестра лучше, чем все карусели мира.	Кретова К., Литвинова Е.	978-5-00116-689-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
331	Совершенный алгоритм. Алгоритмы для NP-трудных задач.	Рафгарден Тим	978-5-4461-1799-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
332	Таргетированная реклама. Точно в яблочко	Щербakov С.	978-5-4461-0484-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
333	Что делать, если в отношениях тупик. Давай попробуем еще раз.	Даренских С.	978-5-4461-2031-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
334	Что такое тестирование. Курс молодого бойца.	Назина О. Е.	978-5-9775-6835-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
335	Антропология для гуманитарных и социальных направлений: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Атланов Д. Ю.	978-5-4461-3931-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
336	The Saint Petersburg Alphabet. The informal guidebook	Коловская С. З.	978-5-00116-650-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
337	Киберспорт. Игры, деньги, два клика	Коллие Уильям	978-5-4461-1460-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
338	Управление проектами с нуля.	Хорин Грег	978-5-4461-1622-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
339	SQL. Сборник рецептов. — 2-е изд.: Пер. с англ.	Молинаро Э., Грааф Р.	978-5-9775-6759-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
340	Квантовые вычисления: пер. с англ.	Борзунов С. В., Кургалин С. Д.	978-5-9775-6853-1	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
341	Создание событийно-управляемых микросервисов: Пер. с англ.	Беллемар А.	978-5-9775-6757-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
342	Танец с кубитами. Как на самом деле работают квантовые вычисления.	Сатор Р. С.	978-5-4461-1681-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
343	Современный PowerShell.	Попов А. В.	978-5-9775-6874-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
344	Microsoft Windows 11. Первое знакомство.	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6829-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

345	Самоучитель Microsoft Windows 11.	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6872-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
346	Linux. Книга рецептов. 2-е изд.	Шрёдер К.	978-5-4461-1937-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
347	Linux. От новичка к профессионалу. — 8-е изд., перераб. и доп.	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6773-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
348	Тестирование на проникновение с Kali Linux: Пер. с англ.	Джоши П., Чанда Д.	978-5-9775-1202-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
349	Разработка приложений на Swift и SwiftUI с нуля. — 2-е изд., перераб. и доп.	Казанский А. А.	978-5-9775-9681-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
350	{Вы пока еще не знаете JS} Область видимости и замыкания. — 2-е межд. издание..	Симпсон Кайл	978-5-4461-1876-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
351	Ассемблер для Raspberry Pi. Практическое руководство: Пер. с англ. — 4-е изд.	Смит Б.	978-5-9775-6801-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
352	Эффективный C. Профессиональное программирование.	Сикорд Роберт С.	978-5-4461-1851-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
353	Qt 6. Разработка оконных приложений на C++.	Прохоренок Н. А.	978-5-9775-1180-3	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
354	C# 9 и .NET 5. Разработка и оптимизация.	Прайс Марк	978-5-4461-2921-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
355	Head First. Изучаем C#. 4-е изд. / Пер. с англ. Е. Матвеева.	Стиллмен Эндрю, Грин Дженнифер	978-5-4461-3943-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
356	Библия C#. — 5-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-6827-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
357	Изучаем C# через разработку игр на Unity. 5-е издание.	Ферроне Харрисон	978-5-4461-2932-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
358	JavaScript для глубокого обучения: TensorFlow.js. / Пер. с англ. И. Пальти	Шолле Франсуа, Нильсон Эрик, Байлесчи Стэн, Цэй Шэнкуинг	978-5-4461-1697-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
359	Spring Boot по-быстрому.	Хеклер М.	978-5-4461-3942-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
360	Классические задачи Computer Science на языке Java.	Копец Дэвид	978-5-4461-3911-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
361	Black Hat Python: программирование для хакеров и пентестеров. 2-е изд.	Зейтц Джастин, Арнольд Тим	978-5-4461-3935-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
362	Python и DevOps: Ключ к автоматизации Linux.	Ной Гифт, Кеннеди Берман, Альфредо Деза, Григ Георгиу	978-5-4461-2929-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
363	Python — это просто. Пошаговое руководство по программированию и анализу данных: Пер. с англ.	Нисчал Н.	978-5-9775-6849-4	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
364	Python, например / Пер. с англ. Е. Матвеев	Лейси Никола	978-5-4461-1826-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
365	SQL: быстрое погружение.	Шилдс Уолтер	978-5-4461-1835-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
366	Задачи по дискретной математике с алгоритмами на Python. — 2-е изд., перераб. и доп.	Борзунов С. В., Кургалин С. Д.	978-5-9775-1214-5	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
367	Начинаем программировать на Python. — 5-е изд.: Пер. с англ.	Гэддис Т.	978-5-9775-6803-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
368	Однотрочники Python: лаконичный и содержательный код.	Майер Кристиан	978-5-4461-2966-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
369	Паттерны разработки на Python: TDD, DDD и	Персиваль Гарри, Грегори Боб	978-5-4461-1468-9	2022	Санкт-Петербург: Питер

	событийно-ориентированная архитектура.				
370	JavaScript и Node.js для веб-разработчиков.	Прохоренок Н. А., Дронов В. А.	978-5-9775-6847-0	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
371	JavaScript. Дополнительные уроки для начинающих.	Дронов В. А.	978-5-9775-6781-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
372	React 17. Разработка веб-приложений на JavaScript.	Дронов В. А.	978-5-9775-9683-1	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
373	WebAssembly в действии	Галлан Жерар	978-5-4461-1691-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
374	{Вы пока еще не знаете JS} Познакомьтесь, JavaScript. 2-е изд..	Симпсон Кайл	978-5-4461-1875-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
375	Законы UX-дизайна: Пер. с англ.	Яблонски Дж.	978-5-9775-6771-8	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
376	Rails 4. Гибкая разработка веб-приложений / Пер. с англ. Н. Вильчинский.	Руби С., Томас Д., Хэнссон Д.	978-5-4461-9408-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
377	React: современные шаблоны для разработки приложений. — 2-е изд.	Бэнкс Алекс, Порселло Ева	978-5-4461-1492-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
378	Svelte и Sapper в действии.	Волкманн Марк	978-5-4461-1464-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
379	Что такое тестирование. Курс молодого бойца.	Назина О. Е.	978-5-9775-6868-5	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
380	Новые возможности Arduino, ESP, Raspberry Pi в проектах IoT.	Петин В. А.	978-5-9775-6755-8	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
381	Облачные архитектуры: разработка устойчивых и экономичных облачных приложений.	Лащевски Том, Арора Камаль, Фарр Эрик, Зонуз Пийюм	978-5-4461-1588-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
382	Самоучитель КОМПАС-3D V20	Герасимов А. А.	978-5-9775-6884-5	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
383	Компьютерная графика. Рейтрейсинг и растеризация	Гамбетта Гэбриел	978-5-4461-1911-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
384	Adobe Illustrator CC 2022. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-1184-1	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
385	Adobe Photoshop CC 2022. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-0946-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
386	Самоучитель CorelDRAW 2021.	Комолова Н. В., Яковлева Е. С.	978-5-9775-6845-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
387	Kubernetes на практике: Пер. с англ.	Россо Д., Ландер Р., Бранд А., Харрис Д.	978-5-9775-1210-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
388	Кибердзюцу: кибербезопасность для современных ниндзя.	Маккарти Бен	978-5-4461-2958-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
389	Этичный хакинг. Практическое руководство по взлому.	Грэм Дэниел Г.	978-5-4461-1952-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
390	Машинное обучение. Паттерны проектирования: Пер. с англ. / В. Лакшманан, С. Робинсон, М. Мунн.	Лакшманан В.	978-5-9775-6797-8	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
391	Метрология, стандартизация и сертификация: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения.	Димов Ю. В.	978-5-4461-1935-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
392	Обучение с подкреплением для реальных задач: Пер. с англ.	Уиндер Ф.	978-5-9775-6885-2	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
393	Altium Designer: сквозное проектирование функциональных узлов РЭС на печатных	Суходольский В. Ю.	978-5-9775-6767-1	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	платах: учеб. пособие. — 3-е изд., перераб. и доп.				
394	Цифровая электроника для начинающих. — 2-е изд., перераб. и доп.	Кириченко П. Г.	978-5-9775-6813-5	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
395	Изучаем Arduino. 65 проектов своими руками. 2-е изд.	Бокселл Д.	978-5-4461-1918-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
396	Грамматика современной английской разговорной речи.	Вейхман Г. А.	978-5-9775-6863-0	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
397	Флеш-карточки / Английский язык	—	978-5-00116-715-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
398	Флеш-карточки / Английский язык	—	978-5-00116-750-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
399	1С:Бухгалтерия 8.3 с нуля. 100 уроков для начинающих. — 3-е изд., перераб. и доп.	Гартвич А. В.	978-5-9775-6811-1	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
400	Закупки на 100 %. Опыт 350 компаний в снижении цен и получении лучших условий у сложных поставщиков	Дубовик С.	978-5-4461-2280-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
401	Фондовый рынок для россиян.	Пятенко Сергей, Сапрыкина Татьяна	978-5-4461-1966-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
402	SMM: эффективное продвижение в соцсетях. Практическое руководство. — 2-е изд., перераб. и доп.	Новожилова И. А.	978-5-9775-6861-6	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
403	Код публичности 2022. Развитие личного бренда в эпоху Digital	Мавричева А.	978-5-4461-2030-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
404	Линкбилдинг. Продвижение сайта путем построения связей и репутации.	Климович Н. Г.	978-5-9775-0950-3	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
405	Создание сайта, его SEO-продвижение и монетизация. Самоучитель	Молочков В. П.	978-5-9775-6878-4	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
406	Термоядерный контент. Практическое руководство по созданию текстов для SMM.	Холмогоров В. А.	978-5-9775-6880-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
407	Хит на Хабр.	Поляков А.Ю.	978-5-9775-1222-0	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
408	Ключевые навыки. Как научиться чему угодно, сменить профессию и начать новую жизнь.	Шуравин Павел	978-5-4461-2974-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
409	Мифы и правда о МВТІ и корпоративной культуре. Как управлять собой и другими.	Вишнякова Марина	978-5-4461-2959-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
410	Инструменты руководителя. Понимай людей, управляй людьми. 3-е изд. .	Зима Владимир	978-5-4461-1883-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
411	Инструментарий agile-лидера. Научитесь преуспевать с помощью самоуправляемых команд	Конинг П	978-5-9775-6721-3	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
412	Айкибизнес: как запустить и сохранить свой бизнес).	Лушников Андрей, Жигач Анастасия	978-5-4461-2973-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
413	Бизнес-Куб. Как прокачать объемное мышление и вывести компанию на новый уровень.	Змановский Александр	978-5-4461-1922-6	2022	Санкт-Петербург: Питер

414	Как продавать в большие компании. Краткое руководство для малого бизнеса.	Колотилов Евгений, Ващенко Андрей	978-5-4461-2013-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
415	Лига Наставников. Эпизод III. Старт своего дела. Как начать работать на себя, открыть бизнес и получить яркий результат. .	Сенаторов А., ред.	978-5-4461-2956-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
416	Модель Z. Как продать бизнес за реально большие деньги.	Захаров Сергей	978-5-4461-1961-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
417	Правило трех секунд. Как зарабатывать с помощью соцсетей.	Христосенко М.	978-5-4461-2963-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
418	Преимущество повторяемости. Практическое руководство по бизнес-процессам. Процессы и их описание.	Вишняков Олег	978-5-4461-1991-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
419	PR по-азиатски. Честно о коммуникациях в Центральной Азии.	Колесниченко Олеся	978-5-4461-2982-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
420	PRO копирайтинг. Как продать коша. —	Кот Д.	978-5-4461-1905-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
421	Реклама: Учебник для вузов. 8-е изд. Стандарт третьего поколения.	Ромат Е., Сендеров Д.	978-5-4461-9418-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
422	Реклама: Учебник для вузов. 9-е изд. Стандарт третьего поколения.	Ромат Е., Сендеров Д.	978-5-4461-1947-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
423	Алгоритмический трейдинг для профессионалов.	Малыхин Е. М.	978-5-9775-6679-7	2022	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
424	Директор 2.0. Как управлять компанией, чтобы акционер был доволен, а ваши нервы целы.	Агаев И., Трушков Д.	978-5-4461-1943-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
425	Системное мышление и теория ограничений. Учебное пособие.	Сидорова Елена, Костюхин Юрий, Тимохова Галина	978-5-4461-2972-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
426	Как слушать, чтобы люди сами хотели вам все рассказать.	Кинг Патрик	978-5-4461-1989-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
427	Основы экзистенциального анализа. .	Лэнгле Альфред	978-5-4461-1848-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
428	STOP газлайтинг. Скрытые манипуляции для управления твоей жизнью. .	Стерн Робин	978-5-4461-1927-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
429	Без масок. Биполярники. .	Пушкина Маша	978-5-4461-2969-0	2022	Санкт-Петербург: Питер
430	Как пережить трудные минуты жизни. Целительное сочувствие к себе.	Нефф Кристин, Гермер Кристофер	978-5-4461-2965-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
431	На нервах. Как перестать переживать и начать жить.	Оксанен Екатерина	978-5-4461-3924-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
432	Самоанализ.	Хорни К.	978-5-4461-1939-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
433	Эгоизм — путь к успеху. Жизнь без комплексов.	Козлов Алексей	978-5-4461-1930-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
434	Архетипы. Как понять себя и окружающих.	Спирица Евгений	978-5-4461-1928-8	2022	Санкт-Петербург: Питер
435	Как нас поддерживают традиции и ритуалы. На что опираться в беспокойные времена.	Саган Саша	978-5-4461-1703-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
436	Профессиональная супервизия для семейных психотерапевтов.	Варга А., Будинайте Г., Климова С., Микаэлян Л., Фисун Е.	978-5-4461-1473-3	2022	Санкт-Петербург: Питер

437	Любите больше, сражайтесь меньше: навыки общения, необходимые каждой паре.	Сенариги Джина	978-5-4461-2913-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
438	Пойми меня, мама. Главные проблемы воспитания малышей.	Григорян М., Жаркова Е.	978-5-4461-1933-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
439	Раненая мама. Что делать, если у ребенка обнаружили расстройство аутистического спектра.	Урюпина Анна	978-5-4461-1987-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
440	Токсичные родители. Как вернуть себе нормальную жизнь.	Форвард Сьюзан, Бак Крейг	978-5-4461-1881-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
441	Не норм. Что психологи не расскажут о тревожном расстройстве, панических атаках и депрессии.	Дарра К.	978-5-4461-2984-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
442	Girl power! Психология для поколения смелых	Низеенко Е.	978-5-00116-601-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
443	Безграничная память. Запоминай быстро, помни долго.	Хорсли Кевин	978-5-4461-1929-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
444	Бережно к себе и другим. Как найти друзей, счастье и смысл жизни.	Миллер Рэйчел	978-5-4461-3929-3	2022	Санкт-Петербург: Питер
445	К черту хаос! Организация взрослой жизни, наполненной смыслом	Николенко Лена	978-5-00116-711-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
446	Не психуй! Забей на тревогу.	Хватков А.	978-5-4461-1912-7	2022	Санкт-Петербург: Питер
447	Сверхсознание. Книга, способная разбудить твою скрытую силу.	Финько Сергей	978-5-4461-2970-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
448	Ты совершенство. Просто еще не знаешь об этом.	Логан Мэган	978-5-4461-3926-2	2022	Санкт-Петербург: Питер
449	Enter-навык. Как достигать большего, убеждая словом.	Файзиева Дильбар	978-5-4461-3927-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
450	Безжалостное НЛП. Как договариваться с недоговороспособными.	Пелехатый Михаил, Спирица Евгений	978-5-4461-3915-6	2022	Санкт-Петербург: Питер
451	Охотник за успехом: как достичь своей цели.	Василенко Роман	978-5-4461-2962-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
452	Речевая самооборона	Хоменко Р., Пожарская А.	978-5-4461-1792-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
453	ТетаХилинг. Универсальная система достижения результатов.	Лапшичева Наталья, Коекемоер Крейг, проект	978-5-4461-1950-9	2022	Санкт-Петербург: Питер
454	Тонкие настройки руководителя. Путеводитель по развитию SOFT SKILLS.	Киселева М.	978-5-4461-2411-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
455	Ход публичности. .	Мавричева Ана	978-5-4461-2964-5	2022	Санкт-Петербург: Питер
456	Вселенная видеоигр. Документальный блокбастер от разработчика The Division, Far Cry 3 и Assassin's Creed: Revelations	Полфельдт Дэвид	978-5-4461-1828-1	2022	Санкт-Петербург: Питер
457	Дизайн-мышление: канвасы и упражнения. Полный набор инструментов	Леврик Михаэль, Линк Патрик, Лейфер Ларри	978-5-4461-1843-4	2022	Санкт-Петербург: Питер
458	Ножницы: как угробить дизайнерский бизнес. 43 вредных совета.	Федорченко Ирина	978-5-4461-1981-3	2022	Санкт-Петербург: Питер

459	UML 2.0. Объектно-ориентированное моделирование и разработка. 2-е изд. / пер. с англ.	Рамбо Дж., Блаха М.	978-5-4461-9428-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
460	Арбитражный процесс: Учебник для вузов.	Фархтдинов Я., ред. и др.	978-5-4461-9350-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
461	В ключья комплексы! 140 приемов счастливой жизни.	Волкова Л.	978-5-4461-2039-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
462	Внедрение зависимостей на платформе .NET. 2-е издание. .	Симан Марк, Дерсен Стивен ван	978-5-4461-1166-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
463	Военная социология. Учебник для военных вузов	Верминенко Ю., Соколова И. под ред.	978-5-4461-0775-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
464	Застенчивость и как с ней бороться.	Вемь А.	978-5-4461-2029-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
465	Исполнительное производство: Учебник для вузов. 2-е изд., доп. и перераб.	Валеев Д. Х.	978-5-4461-9516-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
466	История государства и права зарубежных стран: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Рубаник В. Е.	978-5-4461-9445-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
467	К чёрту хаос! Организация взрослой жизни, наполненной смыслом.	Николенко Лена	978-5-00116-633-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
468	Как начать думать в понедельник и не перестать во вторник.	Петряков Антон	978-5-4461-1738-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
469	Как не остаться одинокой. Чему сказочные истории учат женщин.	Николаева Елена	978-5-4461-1824-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
470	Киберустойчивость цифровой экономики. Как обеспечить безопасность и непрерывность бизнеса.	Петренко Сергей	978-5-4461-1763-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
471	Колодец детских невзгод. От стресса к хроническим болезням.	Бёрк Харрис Надин	978-5-4461-1670-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
472	Лечение сердечных ран. Как стать психологом самому себе.	Турченко Инна	978-5-4461-1878-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
473	Ложь и приемы защиты от нее.	Шейнов В.	978-5-4461-2042-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
474	Мифический человеко-месяц, или Как создаются программные системы.	Брукс Фредерик	978-5-4461-1636-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
475	Не верь всему, что чувствуешь. Как тревога и депрессия заставляют нас поверить тому, чего нет.	Лихи Роберт	978-5-4461-1486-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
476	Правоведение: Учебник для военных вузов. .	Ефремов О. Ю., ред.	978-5-4461-9609-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
477	Программная инженерия. Учебник для вузов. 5-е издание обновленное и дополненное. Стандарт третьего поколения.	Орлов С. А.	978-5-4461-9590-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
478	Программная инженерия. Учебник для вузов. 5-е издание обновленное и дополненное. Стандарт третьего поколения.	Орлов С. А.	978-5-4461-1348-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
479	Развод. Излечение травмы утраты и предательства.	Фигдор Гельмут	978-5-4461-1331-6	2021	Санкт-Петербург: Питер

480	Разум или чувства. Что важнее, когда решил изменить жизнь к лучшему.	Эллис А., Харпер Р.	978-5-4461-1702-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
481	Семь практик просветления. Программа достижения спокойствия, доброты и мудрости.	Хансон Рик	978-5-4461-1631-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
482	Синдром Самозванца: как творить и делать дело без страха и сомнений.	Азаренок М., Сенаторова А., ред.	978-5-4461-1493-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
483	Современные технологии замещения дефекта костной ткани.	Чирва Ю. В., Бабич М. И.	978-5-4461-2916-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
484	Стальной характер. Принципы мужской психологии.	Домрачев Павел	978-5-4461-1783-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
485	Теория и практика языков программирования: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения.	Орлов С. А.	978-5-4461-9740-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
486	Технологии разработки программного обеспечения:	Орлов С. А., Цилькер Б. Я.	978-5-4461-9773-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
487	Трудные чувства. Понять себя, простить других.	Гермер Кристофер	978-5-4461-1686-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
488	Хакинг: искусство эксплойта. 2-е изд.	Эрикссон Д.	978-5-4461-0712-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
489	Экстремальное программирование: разработка через тестирование..	Бек К.	978-5-4461-1439-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
490	Эмоциональный мозг.	Симонов П. В.	978-5-4461-3947-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
491	Я тебя отпускаю. Все, что нужно знать о любви, прощении и вере в себя.	Прибе Хайди	978-5-4461-1832-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
492	Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов, 2-е изд.	Михайлов Л. А., ред.	978-5-4461-9433-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
493	Надежность и безопасность в жизни и деятельности человека. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения.	Плешиц С. Г., Плоткин Б. К., Дергаль П. П.	978-5-4461-1718-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
494	Философия: учебник для военных вузов	Безлепкин Н. И., Борзенков Н. И., Вахонин Н. Л., Губанов В. М., Ефремов О. Ю. и др.	978-5-4461-3934-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
495	Философия: Учебник для военных вузов.	Безлепкин Н. И., Борзенков Н. И., Вахонин Н. Л., Губанов В. М., Ефремов О. Ю., Михалёв С. А., Огородников В. П., Харченко Е. Б.	978-5-4461-9629-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
496	Философия: Учебное пособие.	Светлов В.	978-5-4461-9813-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
497	История философии в схемах и комментариях: Учебное пособие.	Светлов В. А.	978-5-4461-9524-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
498	История философии: Учебник для вузов.	Колесников А. С., ред.	978-5-4461-9379-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
499	Логика: Учебное пособие.	Светлов В. А.	978-5-4461-9494-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
500	Политическая организация: Учебное пособие. 2-е изд. Стандарт третьего	Латфуллин Г. Р., Новичков Н. В.	978-5-4461-9594-7	2021	Санкт-Петербург: Питер

	поколения.				
501	Политическая регионалистика. .	Косов Ю. В., Фокина В. В.	978-5-4461-9959-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
502	Системное программное обеспечение: Учебник для вузов. 3-е изд.	Молчанов А. Ю.	978-5-4461-9535-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
503	Социология управления: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. .	Гостенина В. И.	978-5-4461-9696-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
504	Социология: Учебное пособие. 2-е изд. .	Назаренко С. В.	978-5-388-00169-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
505	Викинги. История эпохи: 793-1066 гг. Предисловие Дмитрий GOBLIN Пучков .	Жуков Клим, Дмитрий Goblin Пучков	978-5-00116-605-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
506	Белый террор. Гражданская война в России. 1917-1920 гг	Ратьковский Илья	978-5-4461-1478-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
507	История Отечества: Учебник для военных вузов.	Ефремов О. Ю., ред.	978-5-4461-1750-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
508	История Отечества: Учебник для военных вузов. .	Ефремов О. Ю., ред.	978-5-4461-9637-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
509	История: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров.	Фортунатов В. В.	978-5-4461-9723-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
510	Отечественная история: Учебное пособие для гуманитарных вузов. .	Фортунатов В. В.	978-5-4461-9958-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
511	Троцкий, Сталин, коммунизм	Сарабеев Виталий	978-5-00116-604-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
512	Религии мира: словарь-справочник.	Григоренко А., ред.	978-5-4461-9973-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
513	Религиоведение: Учебное пособие для студентов педагогических вузов. .	Григоренко А. Ю., ред.	978-5-4461-9464-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
514	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Семенов В. А.	978-5-4461-9416-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
515	Дискретная математика: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения.	Новиков Ф.А.	978-5-4461-9746-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
516	Архитектура ЭВМ и систем: Учебник для вузов. 2-е изд.	Бройдо В. Л., Ильина О. П.	978-5-4461-9983-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
517	Организация ЭВМ и систем: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Орлов С. А., Цилькер Б. Я.	978-5-4461-9641-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
518	Организация ЭВМ и систем: Учебник для вузов. 4-е изд. дополненное и переработанное	Орлов С.А.	978-5-4461-0811-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
519	От монолита к микросервисам: Пер. с англ.	Ньюмен С.	978-5-9775-6723-7	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
520	Самоучитель системного администратора. — 6-е изд., перераб. и доп.	Кенин А. М., Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6703-9	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
521	Системное программное обеспечение. Лабораторный практикум.	Молчанов А. Ю.	978-5-4461-9998-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
522	Восстановление данных. Практическое руководство. — 2-е изд., перераб. и доп.	Касперски К., Холмогоров В. А., Кирилова К. С.	978-5-9775-6681-0	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

523	Гид по Computer Science, расширенное издание	Спрингер Вильям	978-5-4461-1825-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
524	Информатика: Учебник для вузов.	Степанов А. Н.	978-5-4461-9596-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
525	Информационные системы: Учебник для вузов. 3-е изд.	Избачков Ю. С., Петров В. Н., Васильев А. А., Телина И. С.	978-5-4461-9385-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
526	Основы искусственного интеллекта: нетехническое введение: Пер. с англ.	Таулли Т.	978-5-9775-6717-6	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
527	Теоретические основы информатики. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Забуга А. А.	978-5-4461-9410-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
528	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации: Учебник для вузов. 4-е изд.	Бройдо В. Л., Ильина О. П.	978-5-4461-9488-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
529	Безопасно by design./ Пер. с английского А. Павлов.	Джонсон Дэн Берг, Деоган Дэниел, Савано Дэниел	978-5-4461-1507-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
530	Делай как в Google. Разработка программного обеспечения/ Пер. с англ. А. Киселев	Винтерс Титус, Маншрек Том, Райт Хайрам	978-5-4461-1774-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
531	Карьера программиста. 6-е изд..	Лакман Макдауэлл Г.	978-5-4461-1839-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
532	Пользовательские истории. Искусство гибкой разработки ПО.	Паттон Джефф	978-5-4461-1055-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
533	Программируем на C# 8.0. Разработка приложений. /Пер. с англ. Р. Чикин	Гриффитс Иэн	978-5-4461-1638-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
534	Информатика. Базовый курс: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Симонович С. В.	978-5-4461-9436-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
535	Теория вероятностей и математическая статистика. Руководство по решению задач: учебник. — 2-е изд., испр. и доп.	Григорьев-Голубев В. В., Васильева Н. В., Кротов Е. А.	978-5-9775-6809-8	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
536	SPSS 15: профессиональный статистический анализ данных.	Наследов А. Д.	978-5-4461-9452-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
537	Статистические методы интеллектуального анализа данных.	Мыльников Л. А.	978-5-9775-6733-6	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
538	Безопасность контейнеров. Фундаментальный подход к защите контейнеризированных приложений / Пер. с англ. И. Пальти.	Райс Лиз	978-5-4461-1850-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
539	Компьютерное моделирование и проектирование радиоэлектронных средств. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Головков А., Пивоваров И., Кузнецов И.	978-5-4461-9636-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
540	Надежность нейронных сетей: укрепляем устойчивость ИИ к обману.	Уорр Кэти	978-5-4461-1676-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
541	Операционные системы: разработка и реализация. Классика CS. 3-е изд.	Таненбаум Э., Вудхалл А.	978-5-4461-9755-2	2021	Санкт-Петербург: Питер

542	Современные операционные системы. 4-е изд.	Таненбаум Э., Бос Х.	978-5-4461-9883-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
543	Внутреннее устройство Windows. 7-е изд.	Руссинович М., Соломон Д., Ионеску А., Йосифович П.	978-5-4461-0663-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
544	Работа с ядром Windows.	Иосифович Павел	978-5-4461-1680-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
545	Время UNIX. A History and a Memoir	Брайан Керниган	978-5-4461-1669-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
546	BPF для мониторинга Linux	Дэвид Калавера, Лоренцо Фонтана	978-5-4461-1624-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
547	Linux глазами хакера. — 6-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-6699-5	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
548	Linux. Руководство программиста.	Фуско Дж.	978-5-4461-9369-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
549	Ubuntu Linux с нуля. — 2-е изд., перераб. и доп.	Волох С. В.	978-5-9775-6761-9	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
550	Внутреннее устройство Linux	Б. Уорд	978-5-4461-0938-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
551	Внутреннее устройство Linux. — 2-е изд., перераб. и доп.	Кетов Д. В.	978-5-9775-6630-8	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
552	Android глазами хакера.	Зобнин Е. Е.	978-5-9775-6793-0	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
553	GraphQL: язык запросов для современных веб-приложений	Алекс Бэнкс, Ева Порселло	978-5-4461-1143-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
554	Head First. Kotlin	Дон Гриффитс, Дэвид Гриффитс	978-5-4461-1335-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
555	WordPress с нуля.	Молочков В. П.	978-5-9775-6677-3	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
556	Гид по Computer Science для каждого программиста	Вильям Спрингер	978-5-4461-1674-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
557	Искусство программирования на R. Погружение в большие данные	Норман Мэтлофф	978-5-4461-1101-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
558	Обработка естественного языка в действии	Лейн Хобсон, Хапке Ханнес, Ховард Коул	978-5-4461-1371-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
559	Паскаль. Программирование на языке высокого уровня: Учебник для вузов. 2-е изд.	Павловская Т. А.	978-5-4461-9496-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
560	Паттерны объектно-ориентированного проектирования	Э. Гамма, Р. Хелм, Р. Джонсон, Дж. Влиссидес	978-5-4461-1595-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
561	Программирование квантовых компьютеров. Базовые алгоритмы и примеры кода	Мерседес Химено-Сеговия, Ник Хэрриган, Эрик Джонстон	978-5-4461-1531-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
562	Программирование на Rust	Стив Клабник, Кэрол Николс	978-5-4461-1656-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
563	Программируем с PyTorch: Создание приложений глубокого обучения	Ян Пойнтер	978-5-4461-1677-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
564	Профессиональный TypeScript. Разработка масштабируемых JavaScript-приложений	Борис Черный	978-5-4461-1651-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
565	Совершенный софт	Джувел Лёве	978-5-4461-1621-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
566	Эффективный TypeScript: 62 способа улучшить код	Дэн Вандеркам	978-5-4461-1623-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
567	Языки программирования: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения.	Тюгашев А.	978-5-4461-9407-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
568	Экстремальный Си. Параллелизм, ООП и продвинутые	Амини Камран	978-5-4461-1694-2	2021	Санкт-Петербург: Питер

	возможности				
569	C++ для профи. .	Лоспинозо Джош	978-5-4461-1730-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
570	C++. Практика многопоточного программирования	Энтони Уильямс	978-5-4461-0831-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
571	C/C++. Процедурное и объектно-ориентированное программирование: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения.	Павловская Т. А.	978-5-4461-9722-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
572	C/C++. Структурное и объектно-ориентированное программирование: Практикум. .	Павловская Т. А., Щупак Ю. А.	978-5-4461-9799-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
573	C/C++. Программирование на языке высокого уровня.	Павловская Т. А.	978-5-4461-1350-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
574	Turbo Pascal: Учебное пособие	Фаронов В. В.	978-5-4461-9913-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
575	C# 8 и .NET Core. Разработка и оптимизация..	Прайс Марк	978-5-4461-1700-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
576	C#. Программирование на языке высокого уровня: Учебник для вузов.	Павловская Т. А.	978-5-4461-3919-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
577	Python для сложных задач: наука о данных и машинное обучение.	Плас Дж. Вандер	978-5-4461-0914-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
578	Python. Лучшие практики и инструменты.	Яворски Михал, Зиаде Тарек	978-5-4461-1589-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
579	Python: быстрый старт.	Чан Джейми	978-5-4461-1800-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
580	Unity и C#. Геймдев от идеи до реализации. 2-е изд.	Джереми Гибсон Бонд	978-5-4461-0715-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
581	Глубокое обучение на Python..	Шолле Франсуа	978-5-4461-0770-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
582	Обработка естественного языка. Python и spaCy на практике. -	Васильев Юлий	978-5-4461-1506-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
583	Объектно-ориентированное программирование в C++. Классика Computer Science. 4-е изд..	Лафоре Р.	978-5-4461-0927-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
584	Паттерны проектирования для C# и платформы .NET Core.	Ароара Гаурав, Чилберто Джеффри	978-5-4461-1523-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
585	Разработка Android-приложений на C# с использованием Xamarin с нуля.	Умрихин Е. Д.	978-5-9775-6671-1	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
586	Java Concurrency на практике.	Гетц Брайан, Пайерлс Тим, Блох Джошуа, Боубер Джозеф, Холмс Дэвид, Ли Даг	978-5-4461-1314-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
587	Java. Объектно-ориентированное программирование: Учебное пособие	Васильев А. Н.	978-5-4461-9365-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
588	Java. Решение практических задач : пер. с англ.	Леонард А.	978-5-9775-6719-0	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
589	Java: быстрый старт. .	Чан Джейми	978-5-4461-1801-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
590	JavaScript с нуля..	Кирупа Чиннатхамби	978-5-4461-1701-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
591	Разработка на JavaScript. Построение	Скотт Адам Д.	978-5-4461-1462-7	2021	Санкт-Петербург: Питер

	кроссплатформенных приложений с помощью GraphQL, React, React Native и Electron				
592	Стильный Java. Код, который работает всегда и везде.	Фаэлла Марко	978-5-4461-1739-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
593	Эффективный Java. Тюнинг кода на Java 8, 11 и дальше.	Оукс Скотт	978-5-4461-1757-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
594	Django 3.0. Практика создания веб-сайтов на Python.	Дронов В. А.	978-5-9775-6691-9	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
595	Python, Django и PyChart для начинающих.	Постолит А. В.	978-5-9775-6779-4	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
596	Python: Искусственный интеллект, большие данные и облачные вычисления	Пол Дейтел, Харви Дейтел	978-5-4461-1432-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
597	«Непрактичный» Python: занимательные проекты для тех, кто хочет поумнеть: Пер. с англ.	Воган Л.	978-5-9775-6751-0	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
598	Глубокое обучение: легкая разработка проектов на Python.	Вейдман Сет	978-5-4461-1675-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
599	Изучаем Python: программирование игр, визуализация данных, веб-приложения. 3-е изд.	Эрик Мэтиз	978-5-4461-1528-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
600	Классические задачи Computer Science на языке Python	Дэвид Копец	978-5-4461-1428-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
601	Основы искусственного интеллекта в примерах на Python	Постолит А. В.	978-5-9775-6765-7	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
602	Простой Python. Современный стиль программирования. 2-е изд.	Билл Любанович	978-5-4461-1639-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
603	Секреты Python Pro	Дейн Хиллард	978-5-4461-1684-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
604	Современный скрапинг веб-сайтов с помощью Python. 2-е межд. изд.	Митчелл Райан	978-5-4461-1693-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
605	Чистый Python. Тонкости программирования для профи	Бейдер Д.	978-5-4461-0803-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
606	Изучаем HTML, XHTML и CSS. 2-е изд.	Робсон Э., Фримен Э.	978-5-4461-1247-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
607	Spring Boot 2: лучшие практики для профессионалов	Фелипе Гутьеррес	978-5-4461-1587-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
608	Веб-разработка с применением Node и Express. Полноценное использование стека JavaScript. 2-е издание.	Браун И.	978-5-4461-0590-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
609	Изучаем программирование на JavaScript.	Фримен Э., Робсон Э.	978-5-4461-0893-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
610	Система модулей Java	Николай Парлог	978-5-4461-1620-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
611	Современный язык Java. Лямбда-выражения, потоки и функциональное программирование	Рауль-Габриэль Урма, Марио Фуско, Алан Майкрофт	978-5-4461-0997-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
612	Laravel 8. Быстрая разработка веб-сайтов на PHP.	Дронов В. А.	978-5-9775-6695-7	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
613	Создаем динамические веб-сайты на PHP. 4-е междунар. изд.	Татро Кевин, Макинтайр Питер	978-5-4461-1488-7	2021	Санкт-Петербург: Питер

614	Bootstrap и CSS-препроцессор Sass. Самое необходимое.	Прохоренок Н. А.	978-5-9775-6769-5	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
615	Web-сервер глазами хакера. — 3-е изд., перераб. и доп.	Фленов М. Е.	978-5-9775-6795-4	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
616	Бизнес-сайт: как найти клиентов и увеличить продажи	Христосенко Михаил Сергеевич	978-5-4461-9659-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
617	Веб-дизайн для начинающих. HTML, CSS, JavaScript и веб-графика. — 5-е изд.; пер. с англ.	Роббинс Дж.	978-5-9775-4050-6	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
618	Идеальный Landing Page. Создаем продающие веб-страницы	Петроченков А.С., Новиков Е.С.	978-5-4461-0292-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
619	Создание сайтов на Tilda. Самоучитель	Молочков В. П.	978-5-9775-6777-0	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
620	TypeScript быстро.	Файн Яков, Моисеев Антон	978-5-4461-1725-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
621	Безопасность веб-приложений	Хоффман Эндрю	978-5-4461-1786-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
622	Разработка веб-приложений на WordPress: Пер. с англ. — 2-е изд., перераб. и доп.	Мессенленер Б., Коулман Д.	978-5-9775-6753-4	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
623	Разработка приложений на Swift 5.1 и SwiftUI с нуля.	Казанский А. А.	978-5-9775-6639-1	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
624	Arduino. Большая книга рецептов. — 3-е изд.: Пер. с англ.	Марголис М., Джепсон Б., Уэлдин Н. Р.	978-5-9775-6687-2	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
625	Проекты с использованием контроллера Arduino. — 4-е изд., перераб. и доп.	Петин В. А.	978-5-9775-6711-4	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
626	gRPC: запуск и эксплуатация облачных приложений. Go и Java для Docker и Kubernetes. .	Индрасири Касун, Курупу Данеш	978-5-4461-1737-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
627	Kubernetes для DevOps: развертывание, запуск и масштабирование в облаке.	Арундел Джон, Домингус Джастин	978-5-4461-1602-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
628	Kubernetes: лучшие практики.	Бернс Брендан, Вильяльба Эдди, Штребель Дейв, Эвенсон Лахлан	978-5-4461-1688-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
629	Компьютерная графика: Учебник для вузов. 3-е изд.	Петров М. Н.	978-5-4461-9789-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
630	3D-моделирование в КОМПАС-3D версий V17 и выше. Учебное пособие для вузов.	Большаков В. П., Чагина А. В.	978-5-4461-1713-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
631	Самоучитель КОМПАС-3D У19.	Герасимов А. А.	978-5-9775-6693-3	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
632	Компьютерное проектирование в дизайне одежды. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Бадмаева Е. С., Бухинник В. В., Елинер Л. В.	978-5-4461-9585-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
633	Самоучитель CorelDRAW 2020	Комолова Н. В., Яковлева Е. С.	978-5-9775-6707-7	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
634	Adobe Illustrator CC 2020. Мастер-класс Евгений Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-6709-1	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
635	Базы данных: Учебное пособие. .	Карпова И. П.	978-5-4461-9681-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
636	Распределенные данные. Алгоритмы работы современных систем хранения информации	Петров Алекс	978-5-4461-1640-9	2021	Санкт-Петербург: Питер

637	Active Directory глазами хакера.	Ralf Hacker	978-5-9775-6783-1	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
638	Bash и кибербезопасность: атака, защита и анализ из командной строки Linux.	Тронкон Пол, Олбинг Карл	978-5-4461-1514-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
639	Информационная безопасность: нормативно-правовые аспекты: Учебное пособие.	Родичев Ю. А.	978-5-4461-9992-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
640	Квантовые вычисления для настоящих айтишников	Крис Бернхард	978-5-4461-1332-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
641	Ловушка для багов. Полевое руководство по веб-хакингу	Питер Яворски	978-5-4461-1708-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
642	Нормативная база и стандарты в области информационной безопасности. Учебное пособие	Родичев Ю.А.	978-5-4461-0861-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
643	Принципы юнит-тестирования	Владимир Хориков	978-5-4461-1683-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
644	Компьютерные сети. 5-е изд.	Таненбаум Э., Уэзеролл Д.	978-5-4461-1248-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
645	Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы: Юбилейное издание	Виктор Олифер, Наталья Олифер	978-5-4461-1426-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
646	Data Science для карьериста	Нолис Жаклин , Робинсон Эмили	978-5-4461-1734-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
647	Data Science. Наука о данных с нуля: Пер. с англ. — 2-е изд., перераб. и доп.	Грас Д.	978-5-9775-6731-2	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
648	Golang для профи: работа с сетью, многопоточность, структуры данных и машинное обучение с Go	Михалис Цукалос	978-5-4461-1617-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
649	Архитекторы интеллекта: вся правда об искусственном интеллекте от его создателей	Мартин Форд	978-5-4461-1254-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
650	Генеративное глубокое обучение. Творческий потенциал нейронных сетей	Дэвид Фостер	978-5-4461-1566-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
651	Глубокое обучение в картинках. Визуальный гид по искусственному интеллекту	Джон Крон, Грант Бейлевельд, Аглаэ Бассенс	978-5-4461-1574-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
652	Глубокое обучение с подкреплением. AlphaGo и другие технологии	Максим Лапань	978-5-4461-1079-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
653	Знакомство с PyTorch: глубокое обучение при обработке естественного языка	Брайан Макмахан, Делип Рао	978-5-4461-1241-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
654	Практическая статистика для специалистов Data Science: Пер. с англ. — 2-е изд., перераб. и доп.	Брюс П., Брюс Э., Гедек П.	978-5-9775-6705-3	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
655	Роман с Data Science. Как монетизировать большие данные.	Зыков Роман	978-5-4461-1879-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
656	CSS для профи	Кит Грант	978-5-4461-0909-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
657	Kafka Streams в действии. Приложения и микросервисы для работы в реальном времени	Билл Беджек	978-5-4461-1201-2	2021	Санкт-Петербург: Питер

658	Node.js в действии. 2-е издание	Алекс Янг, Брэдли Мек, Майк Кантелон	978-5-4461-0878-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
659	React быстро. Веб-приложения на React, JSX, Redux и GraphQL	Азат Мардан	978-5-4461-0952-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
660	Site Reliability Workbook: практическое применение	Бетси Бейер, Дэвид Рензин, Кент Кавахара, Стивен Торн	978-5-4461-1087-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
661	Swift. Основы разработки приложений под iOS, iPadOS и macOS. 6-е изд. дополненное и переработанное	Василий Усов	978-5-4461-1796-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
662	Vue.js в действии	Эрик Хэнчетт, Бенджамин Листуон	978-5-4461-1098-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
663	Непрерывное развитие API. Правильные решения в изменчивом технологическом ландшафте	Мехди Меджуи, Эрик Уайлд, Ронни Митра, Майк Амундсен	978-5-4461-1232-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
664	Теоретическая метрология. Часть 1. Общая теория измерений: Учебник для вузов. 4-е изд., перераб. и доп.	Шишкин И. Ф.	978-5-4461-2045-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
665	Технология конструкционных материалов: Учебник для вузов	Барон Ю. М., ред.	978-5-4461-9623-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
666	Fusion 360. Эй-моделирование для мейкеров: пер. с англ.	Клайн Л. С.	978-5-9775-4064-3	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
667	Правоведение: Учебник для военных вузов.	Ефремов О., ред.	978-5-4461-1442-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
668	Радиотехнические цепи и сигналы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Ушаков В. Н., ред.	978-5-4461-9687-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
669	Дроны и их пилотирование. С чего начать	Астахова Н. Л., Лукашов В. А.	978-5-9775-6715-2	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
670	Теоретические основы электротехники: Учебник для вузов. 5-е изд. Т. 1.	Демирчян К. С., Нейман Л. Р., Коровкин Н. В.	978-5-4461-9979-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
671	Основы творческой деятельности журналиста: Учебник для вузов.	Ким М. Н.	978-5-4461-9485-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
672	Основы теории журналистики: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров.	Ким М. Н.	978-5-4461-9709-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
673	Основы теории связей с общественностью: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Кривоносов А. Д., Филатова О. Г., Шишкина М. А.	978-5-4461-0795-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
674	Теория и практика массовой информации. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Ким М.	978-5-4461-2041-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
675	Деловая журналистика: Учебное пособие	Мельник Г. С., Виноградова С. М.	978-5-4461-9382-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
676	Английский без барьеров. Elementary level. Уровень A1+	Инна Гивенталь, Алексей Страхов	978-5-00116-500-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
677	Английский язык для педагогов. Учебное пособие.	Погосян В., Васильева Т., Вронская И., Мацибора М., Остапенко К.	978-5-4461-9640-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
678	Политтехнический русский	Миллер Л., Политова Л.	978-5-4461-9727-9	2021	Санкт-Петербург: Питер

679	Институциональная экономика: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения.	Васильцова В. М., Тертышный С. А.	978-5-4461-9702-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
680	Макроэкономика. Завтра экзамен. 8-е изд.	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	978-5-4461-9976-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
681	Макроэкономика: Учебник для вузов. 3-е изд., дополненное.	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	978-5-4461-9966-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
682	Микроэкономика. Завтра экзамен. 8-е изд.	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	978-5-4461-9975-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
683	Экономика: Учебник для военных вузов.	Ефремов О. Ю., Габитов А., ред.	978-5-4461-9610-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
684	Экономика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Лабудин А., ред.	978-5-4461-9743-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
685	Экономическая теория.	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	978-5-4461-9497-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
686	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения.	Вечканов Г. С.	978-5-4461-9952-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
687	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения.	Вечканов Г. С.	978-5-4461-9589-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
688	Основы теоретической экономики: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Миропольский Д. Ю., Максимцев И. А., Тарасевич Л. С.	978-5-4461-9415-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
689	Математические методы и модели для магистрантов экономики: Учебное пособие. 2-е изд., доп. .	Красс М. С., Чупрынов Б. П.	978-5-4461-9495-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
690	Статистика.	Елисеева И. И., ред.	978-5-4461-9566-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
691	Математика для экономистов: Учебное пособие. .	Красс М. С., Чупрынов Б. П.	978-5-4461-9564-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
692	«Упрощенка» с нуля. Новое 7-е издание.	Гартвич А.	978-5-4461-1872-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
693	Бухгалтерский учет в таблицах и схемах. 3-е изд. — .	Гартвич А.	978-5-4461-1808-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
694	Бухгалтерский учет и анализ: Учебное пособие. 2-е изд. Стандарт третьего поколения. .	Бычкова С. М., Бадмаева Д. Г.	978-5-4461-9664-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
695	Бухгалтерский учет с нуля. Самоучитель. Обновленное издание.	Гартвич А.	978-5-4461-1497-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
696	Бухгалтерский финансовый учет. 4-е изд., дополненное.	Каморджанова Н. А., Карташова И. В.	978-5-4461-9972-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
697	Бухгалтерский финансовый учет: Учебное пособие.	Зонова А. В., Бачуринская И. Н., Горячих С. П.	978-5-4461-9443-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
698	Бухгалтерский, налоговый учет и делопроизводство на Excel для малого бизнеса.	Трусов А. Ф.	978-5-4461-9456-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
699	Основы бухгалтерского учета: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Жуков В. Н.	978-5-4461-9419-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
700	Бюджетная система Российской Федерации.	Федосов В. А.	978-5-4461-9526-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
701	Государственная внешнеэкономическая политика Российской Федерации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Авшаров А. Г., ред.	978-5-4461-9771-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
702	Государственное стратегическое управление:	Кузнецов Ю. В., ред.	978-5-4461-9943-3	2021	Санкт-Петербург: Питер

	Монография				
703	Организация муниципального управления: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. 2-е изд.	Бабун Р. В.	978-5-4461-9600-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
704	Основы государственного и муниципального управления: Учебное пособие. 5-е изд. Стандарт третьего поколения	Рой О. М.	978-5-4461-9400-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
705	Экономическая оценка инвестиций: Учебник для вузов. 4-е изд., переработанное и дополненное.	Ример М. И.	978-5-4461-9444-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
706	Информационные технологии управления: Учебник для вузов. 2-е изд.	Саак А. Э., Пахомов Е. В., Тюшняков В. Н.	978-5-4461-9432-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
707	BDSM*-продажи. *Business Development Sales & Marketing.	Мельников Дмитрий	978-5-4461-1855-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
708	Большие контракты. 2-е изд.	Бакшт К. А.	978-5-4461-1340-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
709	Как продать что угодно кому угодно.	Джирард Дж., Браун С.	978-5-4461-0972-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
710	Культ продаж. Как выстроить отношения с клиентом, заработать денег и не сгореть на работе.	Куценко Николай	978-5-4461-1597-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
711	Основы коммерции: Учебное пособие. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Минько Э. В., Минько А. Э.	978-5-4461-9424-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
712	Почему лучше покупать именно у вас? Как разработать стратегическое уникальное торговое предложение.	Обжерин Алексей	978-5-4461-1695-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
713	Сервис. Как завоевать доверие клиентов и повысить продажи.	Якуба Владимир	978-5-4461-1803-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
714	Торговое дело: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения.	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9929-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
715	Торговое дело: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9625-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
716	SMM: эффективное продвижение в соцсетях. Практическое руководство.	Новожилова И. А.	978-5-9775-6743-5	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
717	TikTok Superstar. Как набрать миллион подписчиков.	Однатакайя Майя, Сенаторов Артем	978-5-4461-1501-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
718	Бренд-менеджмент: Учебное пособие. .	Макашев М. О.	978-5-4461-9715-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
719	Брендинг: Учебное пособие.	Макашева З. М., Макашев М. О.	978-5-4461-9387-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
720	Визуальный мерчандайзинг Не только бизнес.	Галун Дмитрий	978-5-4461-1735-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
721	Думай как Amazon. 50 и 1/2 идей для бизнеса.	Росман Джон	978-5-4461-1554-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
722	Инста-грамотные тексты. Пиши с душой — продавай с умом. — .	Кот Дмитрий	978-5-4461-1768-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
723	Копирайтинг: сила убеждения.	Панда Петр	978-5-4461-1575-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
724	Маркетинг как сериал. Истории, которых ждут.	Имшинецкая Ия	978-5-4461-1751-2	2021	Санкт-Петербург: Питер

725	Маркетинг организации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Егоршин А. П.	978-5-4461-9619-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
726	Маркетинг: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения.	Божук С., Ковалик Л., Маслова Т., Розова Н. Тэор Т.	978-5-4461-9775-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
727	Маркетинговые исследования в туризме: Учебное пособие	Дурович А. П.	978-5-4461-9363-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
728	Маркетинговые коммуникации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Ромат Е., Сендеров Д.	978-5-4461-9933-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
729	Мой блог — мой стиль. Как писать классные тексты. Книга-челлендж.	Гетьман Аня	978-5-00116-599-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
730	Практичный email-маркетинг: повышаем продажи с помощью рассылок.	Ефимов А. Б.	978-5-9775-6697-1	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
731	Презентация на миллион: от идеи до инвестора.	Кузьменко Наталья	978-5-4461-1765-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
732	Территориальный маркетинг.	Сачук Т. В.	978-5-4461-9960-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
733	Увеличение продаж с SEO.	Дыкан А., Севостьянов И.	978-5-4461-9578-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
734	Цифровые маркетинговые коммуникации: введение в профессию. Учебник для вузов.	Азоев Г. Л., ред.	978-5-4461-1810-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
735	Ассистент руководителя. Лайфхаки профессии. Книга-тренинг	Сосновая А.	978-5-4461-1489-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
736	Деловые переговоры. Стратегия победы.	Головина А. С.	978-5-4461-9477-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
737	Заполнение деловых бумаг на английском языке.	Киселева М. В., Погосян В. А.	978-5-4461-9658-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
738	Еще более эффективный Agile.	Макконнелл Стив	978-5-4461-1705-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
739	Антикризисное управление человеческими ресурсами: Учебное пособие	Горелов Н. А., ред.	978-5-4461-9371-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
740	Мотивация.	Барышева А., Киктева Е.	978-5-4461-9654-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
741	Управление персоналом: Учебник для вузов	Потемкин В. К.	978-5-4461-9512-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
742	МВА без воды. —	Харинский А.	978-5-4461-9543-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
743	Байесовская статистика: Star Wars®, LEGO®, резиновые уточки и многое другое.	Курт Уилл	978-5-4461-1655-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
744	Менеджмент: Учебник для вузов	Цветков А. Н.	978-5-4461-9386-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
745	Менеджмент: Учебное пособие. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Фаррахов А. Г.	978-5-4461-9409-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
746	Операционный менеджмент: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Пивоваров С. Э., Максимцев И. А., Рогова И. Н., Хутиева Е. С.	978-5-4461-9370-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
747	Системное управление на практике: 50 историй из опыта руководителей для развития управленческих	Севастьянов Евгений	978-5-4461-1481-8	2021	Санкт-Петербург: Питер

	навыков.				
748	Теория менеджмента: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения	Лялин А. М., Латфуллин Г. Р.	978-5-4461-9397-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
749	Управленческие решения в экономических системах: Учебник для вузов	Афоничкин А. И., Михаленко Д. Г.	978-5-4461-9450-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
750	Организационное поведение: Учебник для вузов, 2-е изд., доп. и перераб.	Латфуллин Г. Р., Громова О. Н.	978-5-4461-9601-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
751	Теория организации и организационное поведение: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Угрюмова Н., Блинов А.	978-5-4461-9614-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
752	Agile для всех	Мэтт Лемей	978-5-4461-1157-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
753	Гибкое управление проектами и продуктами.	Вольфсон Б.	978-5-4461-9630-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
754	Золотое колесо стратегии. Как запустить процесс непрерывного развития компании.	Романенко А.	978-5-4461-1748-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
755	Основы управления проектами в компании: Учебное пособие. 4-е изд., дополненное и перераб.	Фунтов В. Н.	978-5-4461-9924-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
756	Управление проектами развития фирмы: теория и практика.	Фунтов В. Н.	978-5-4461-9961-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
757	Чистый Agile. Основы гибкости..	Мартин Роберт	978-5-4461-1552-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
758	Производственный менеджмент (организация производства) на предприятии. Завтра экзамен	Балашов А. И.	978-5-4461-9383-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
759	Производственный менеджмент: Учебник для вузов. 6-е изд.	Фатхутдинов Р. А.	978-5-4461-9951-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
760	Стратегический менеджмент: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Петров А. Н., ред.	978-5-4461-9602-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
761	Стратегический менеджмент: Учебное пособие. 2-е изд.	Шифрин М. Б.	978-5-4461-9446-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
762	Финансовый менеджмент: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения.	Бахрамов Ю. М., Глухов В. В.	978-5-4461-9482-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
763	Международная экономика: теория и практика: Учебник для вузов	Михайлушкин А. И., Шимко П. Д.	978-5-4461-9455-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
764	Налоги и налогообложение: Учебник для вузов. 2-е изд.	Сердюков А. Э., Вылкова Е. С., Тарасевич А. Л.	978-5-4461-9454-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
765	Налоги и налогообложение: Учебное пособие.	Евстигнеев Е. Н.	978-5-4461-9525-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
766	Налоги и налогообложение: Учебное пособие. 5-е изд.	Евстигнеев Е. Н.	978-5-4461-9361-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
767	Миллионы миллиардов. Как стартовать в	Михеенко Максим	978-5-4461-1747-5	2021	Санкт-Петербург: Питер

	игровой индустрии, работая удаленно, заработать денег и создать игру своей мечты				
768	Партнерство и спонсорство в event-индустрии. Игра вдолгую.	Франкель Наталия	978-5-4461-1383-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
769	Туризм: перезагрузка. Как привлекать иностранных туристов в Россию.	Корнеев Сергей, Мохова Юлия	978-5-4461-1727-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
770	Экономика строительства. 3-е изд.	Бузырев В. В., ред	978-5-4461-9536-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
771	Хозяйственный механизм авиатранспортных предприятий: Учебное пособие	Маслаков В. П.	978-5-4461-9411-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
772	Экономика воздушного транспорта.	Губенко А. В., Смуров М. Ю., Черкашин Д. С.	978-5-4461-9631-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
773	Экономика и менеджмент в инфокоммуникациях: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения.	Глухов В., Балашова Е.	978-5-4461-9782-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
774	Бизнес-моделирование и анализ данных. Решение актуальных задач с помощью Microsoft Excel. 6-е издание.	Винстон Уэйн	978-5-4461-1446-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
775	Венчурное предпринимательство. Франчайзинг. Учебное пособие.	Ягудин С. Ю.	978-5-4461-9437-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
776	Нескучные финансы. Как управлять бизнесом на основе цифр и не сойти с ума.	Афанасьев Александр, Бодрейший Андрей, Краснов Сергей	978-5-4461-1782-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
777	Организация предпринимательства: Учебное пособие. .	Наумов В. Н.	978-5-4461-9381-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
778	Регистрация фирмы: самостоятельно, правильно и быстро.	Исаев С. Г.	978-5-4461-9508-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
779	Региональная экономика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Андреев А., Борисова Л., Плучевская Э.	978-5-4461-9785-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
780	Контекстная реклама	Бабаев А., Евдокимов Н., Иванов А.	978-5-4461-9554-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
781	Кристаллизация общественного мнения	Бернейс Эдвард	978-5-4461-1781-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
782	Основы теории связей с общественностью: Учебник для вузов	Кривоносов А. Д., Филатова О. Г., Шишкина М. А.	978-5-4461-9430-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
783	Реклама в Интернете. Курс молодого бойца. — 2-е изд., перераб. и доп.	Толмачёв А. Н.	978-5-9775-6645-2	2021	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
784	Реклама: Учебник для вузов. 9-е изд. Стандарт третьего поколения.	Ромат Е., Сендеров Д.	978-5-4461-9559-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
785	Ситуационный анализ в связях с общественностью: Учебник для вузов	Азарова Л. В., Ачкасова В. А., Иванова К. А.	978-5-4461-9380-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
786	Тексты, которым верят. Коротко, понятно, позитивно.	Панда П.	978-5-4461-0870-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
787	Рынок ценных бумаг: Учебное пособие. 2-е изд., обновленное и дополненное	Боровкова В. А., Боровкова В. А.	978-5-4461-9364-6	2021	Санкт-Петербург: Питер

788	Рынок ценных бумаг: Учебное пособие. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Боровкова В. А., Боровкова В. А.	978-5-4461-9811-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
789	Корпоративные финансы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Романовский М. В., Вострокнутова А. И.	978-5-4461-9412-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
790	Финансовые рынки и финансово-кредитные институты: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Белоглазова Г., Кроливецкая Л., ред.	978-5-4461-9730-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
791	Финансы: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Гладковская Е. Н.	978-5-4461-9429-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
792	Промышленные технологии и инновации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Зарецкий А. Д., Иванова Т. Е.	978-5-4461-9413-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
793	Комплексный экономический анализ предприятия.	Войтоловский Н. В., Калинина А. П., Мазурова И. И., ред.	978-5-4461-9473-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
794	Комплексный экономический анализ предприятия. .	Войтоловский Н. В., Калинина А. П., ред.	978-5-4461-9378-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
795	Управление затратами на предприятии: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения.	Краюхин Г., ред.	978-5-4461-9608-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
796	Экономический анализ: Учебное пособие	Романова Л. Е., Давыдова Л. В., Коршунова Г. В.	978-5-4461-9368-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
797	Коммерческая логистика.	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9796-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
798	Логистика снабжения: Учебник для вузов.	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9500-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
799	Логистика снабжения: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения.	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9581-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
800	Логистика снабжения: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-4461-9928-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
801	Логистика. Краткий курс	Марусева И. В., Котов В. В., Савченко И. Я.	978-5-4461-9352-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
802	Основы логистики: Учебник для вузов.	Щербаков В., ред.	978-5-4461-9451-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
803	Складская и транспортная логистика в цепях поставок: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Маликов О. Б.	978-5-4461-9404-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
804	Экономическая логистика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Афанасенко И., Борисова В.	978-5-4461-9728-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
805	Метрология, стандартизация и сертификация. Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения	Димов Ю. В.	978-5-4461-9423-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
806	Теоретическая метрология. Часть 2 Обеспечение единства измерений. Учебник для вузов. 4-е изд.	Шишкин И. Ф.	978-5-4461-9434-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
807	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 2-е изд., переработанное и дополненное	Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л.	978-5-4461-9447-6	2021	Санкт-Петербург: Питер

808	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 5-е изд.	Семенов В. М.	978-5-4461-9389-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
809	Менеджмент качества: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Минько Э. В., Минько А.Э.	978-5-4461-9421-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
810	Управление качеством. Технологические методы управления качеством изделий: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Зайцев Г. Н.	978-5-4461-9414-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
811	Управление качеством: Учебное пособие. .	Горбашко Е. А.	978-5-4461-9468-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
812	Управление процессами: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Галямина И. Г.	978-5-4461-9716-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
813	Документирование управленческой деятельности (Делопроизводство): Краткий курс. 2-е изд.	Спивак В. А.	978-5-4461-9373-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
814	Эффективное делопроизводство.	Клоков И. В., Пташинский В. С.	978-5-4461-9353-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
815	Управленческий учет, 10-е изд.	Хорнгрен Чарльз, Фостер Джордж, Датар Шрикант	978-5-4461-9351-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
816	Управленческий учет: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Янковский К. П., Мухарь И. Ф.	978-5-4461-9438-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
817	Ценовая политика предприятия: Учебник для вузов. 3-е изд.	Тарасевич В. М.	978-5-4461-9384-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
818	Ценообразование в строительстве и оценка недвижимости.	Ардзинов В., Александров В.	978-5-4461-9766-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
819	Видеосамоучитель создания реферата, курсовой, диплома на компьютере.	Баловсяк Н. В.	978-5-4461-9469-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
820	Варианты жизни. Очерки экзистенциальной психологии.	Дружинин В. Н.	978-5-4461-9556-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
821	Виктимология. Психология поведения жертвы.	Малкина-Пых И. Г.	978-5-4461-1018-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
822	Высшие корковые функции человека	Лурия А. Р.	978-5-4461-0836-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
823	Дифференциальная психология и психодиагностика. Избранные труды.	Гуревич К. М.	978-5-4461-9358-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
824	Дифференциальная психология человека. .	Машков В. Н.	978-5-4461-9453-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
825	Как убедить, когда вас не слышат	Шейнов В. П.	978-5-4461-1421-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
826	Когнитивная психология. 6-е изд.	Солсо Р.	978-5-496-01-950-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
827	Лекции по общей психологии.	Лурия А. Р.	978-5-4461-0814-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
828	Мотивация и мотивы.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9803-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
829	Научно-обоснованная практика в когнитивно-поведенческой терапии.	Добсон Д., Добсон К.	978-5-4461-1584-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
830	Общий психологический практикум: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Капустин С. А., ред.	978-5-4461-9890-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
831	Перинатальная психология. 2-е изд.	Добряков И. В.	978-5-4461-9620-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
832	Пол и гендер.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9553-4	2021	Санкт-Петербург: Питер

833	Психогенетика: Учебное пособие.	Александров А. А.	978-5-4461-9617-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
834	Психология веры. 2-е изд., перераб. .	Грановская Р. М.	978-5-4461-9513-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
835	Психология взрослости.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9792-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
836	Психология влияния. 5-е изд. .	Чалдини Р.	978-5-4461-9459-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
837	Психология воли. 2-е изд. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-9987-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
838	Психология для педагогов.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9815-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
839	Психология доверия.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9745-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
840	Психология зависти, враждебности, тщеславия. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-9638-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
841	Психология любви.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9758-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
842	Психология моды. 3-е изд.	Килошенко М. И.	978-5-4461-9693-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
843	Психология надежды: оптимизм и пессимизм.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9607-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
844	Психология общения и межличностных отношений.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9978-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
845	Психология общения и межличностных отношений. 2-е изд. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-9613-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
846	Психология помощи. Альтруизм, эгоизм, эмпатия.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9713-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
847	Психология рекламы.	Лебедев-Любимов А.	978-5-4461-9997-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
848	Психология риска	Ильин Е. П.	978-5-4461-9787-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
849	Психология совести: вина, стыд, раскаяние.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9582-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
850	Психология спорта.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9912-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
851	Психология творчества, креативности, одаренности.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9759-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
852	Психология. Введение в профессию. .	Локалова Н. П.	978-5-4461-9538-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
853	Психология. Введение в профессию: Учебное пособие	Локалова Н. П.	978-5-4461-9377-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
854	Психофизиология: Учебник для вузов.	Александров Ю. И., ред.	978-5-4461-9783-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
855	Экспериментальная психология в схемах и комментариях	Худяков А.И.	978-5-496-02366-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
856	Эмоции и чувства. 2-е изд. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-9558-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
857	Нейропсихология детского возраста: Учебное пособие.	Микадзе Ю. В.	978-5-4461-1471-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
858	Психология развития и возрастная психология: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Болотова А.К., Молчанова О.Н.	978-5-4461-0665-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
859	Психология тревожности: дошкольный и школьный возраст. 2-е изд.	Прихожан А. М.	978-5-4461-9427-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
860	Гендерная психология: Учебное пособие	Бендас Т. В.	978-5-496-02-072-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
861	Психология агрессивного поведения.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9649-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
862	Психология личности. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Слотина Т.В.	978-5-496-02971-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
863	Психология свободы: теория и практика	Кузьмина Е. И., Кузьмина Е. И.	978-5-4461-9362-2	2021	Санкт-Петербург: Питер

864	Психология эмоций	Изард К.	978-5-4461-9457-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
865	Работа и личность. Трудоголизм, перфекционизм, лень.	Ильин Е. П.	978-5-4461-9812-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
866	Превентивная психология в подготовке социальных педагогов и психосоциальных работников: Учебное пособие.	Беличева С. А.	978-5-4461-2034-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
867	Превентология. Профилактика социальных отклонений. Учебное пособие.	Кулганов В. А., Белов В. Г., Парфенов Ю. А.	978-5-4461-9685-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
868	Профессиональный психологический отбор персонала: Учебник для вузов	Маклаков А. Г.	978-5-4461-9356-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
869	Психология конфликта. 3-е изд.	Гришина Н. В.	978-5-4461-9406-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
870	Психология общения: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Чернова Г. Р., Слотина Т. В.	978-5-4461-9396-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
871	Психология труда. Учебное пособие	Толочёк В. А.	978-5-4461-9399-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
872	Социальная психология. .	Почебут Л. Г., Мейжис И. А.	978-5-4461-9509-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
873	Социальная психология. 7-е изд.	Майерс Д.	978-5-496-01-498-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
874	Социальная психология: Учебное пособие. 2-е изд., перераб.	Битянова М. Р.	978-5-4461-9471-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
875	Кросс-культурная и этническая психология: Учебное пособие	Почебут Л. Г.	978-5-4461-9802-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
876	Этнопсихология и кросс-культурная психология. Учебное пособие.	Гуриева С. Д., Синельникова Е. С.	978-5-4461-1613-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
877	Дифференциальная психология профессиональной деятельности. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-9466-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
878	Педагогическая психология. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Регуш Л. А., Орлова А. В.	978-5-4461-9391-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
879	Пишу без ошибок. Русский язык с нейропсихологом..	Емельянова Е. Н., Соболева А. Е.	978-5-4461-2025-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
880	Практикум по психологическим играм с детьми и подростками. 2-е изд.	Битянова М. Р.	978-5-4461-9441-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
881	Психологическая служба в современном образовании: Рабочая книга.	Кулагина Н., вед. ред.	978-5-4461-9971-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
882	Психология и педагогика: Учебник для вузов.	Бордовская Н. В., Розум С. И.	978-5-4461-9662-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
883	Психология и педагогика: Учебное пособие	Реан А. А., Бордовская Н. В., Розум С. И.	978-5-4461-9458-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
884	Психодиагностика: Учебник для вузов. 2-е изд.	Бурлачук Л. Ф.	978-5-4461-9615-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
885	Архетипы. Как понять себя и окружающих.	Спирица Е.	978-5-4461-1477-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
886	Без дна. Зависимости и как их победить	Гризел Джудит	978-5-4461-1540-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
887	Люди скорой. Честные истории о том, как спасают жизни.	Грин Филип Аллен	978-5-4461-1749-9	2021	Санкт-Петербург: Питер

888	Ошибки мышления, или Как жить без сожалений.	Фримен Артур, Девульф Роуз	978-5-4461-1535-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
889	Почему умные люди совершают глупости, и как не попасть в капкан привычек.	Фримен Артур, Девульф Роуз	978-5-4461-1573-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
890	Прекратите ходить по яичной скорлупе: жизнь с тем, у кого пограничное расстройство личности.	Мейсон П., Крегер Р.	978-5-4461-1609-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
891	Преодоление сопротивления в когнитивной терапии.	Лихи Роберт	978-5-4461-1630-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
892	Современный психоанализ. Теория и практика	Змановская Е.В.	978-5-4461-9372-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
893	Спокойствие. Стоицизм — путь мудреца.	Ван Натта Мэттью Дж.	978-5-4461-1760-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
894	Управление гневом. Как не выходить из себя, спокойно реагировать на все и справиться с самой разрушительной эмоцией.	Эллис А., Тафрейт Р.	978-5-4461-1417-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
895	Успокойся! Контролируй тревогу, прежде чем она начнет контролировать тебя.	Эллис А.	978-5-4461-1418-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
896	Эмоции. Не позволяй обстоятельствам и окружающим играть на нервах.	Эллис А., Ландж А.	978-5-4461-1561-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
897	Аутизм. Родителям об аутизме.	Каган В.	978-5-4461-1812-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
898	Близкие отношения. Как решить проблемы, с которыми сталкиваются все пары	Эллис А., Харпер Р.	978-5-4461-1420-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
899	Ваш особенный ребенок идет в школу. Готовим его и готовимся сами.	Безруких М. М.	978-5-4461-1644-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
900	Проект «Любовь». Бизнес-план здоровых отношений и счастливой семьи.	Московцева Оксана	978-5-4461-1775-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
901	Психология и психотерапия семьи. 4-е изд. .	Эйдемиллер Э. Г., Юстицкис В. В.	978-5-4461-9588-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
902	Психология семьи: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Николаева Е. И.	978-5-4461-9721-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
903	Эмоциональный интеллект для детей и родителей. Учимся понимать и проявлять эмоции, управлять ими.	Шиманская Виктория	978-5-00116-575-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
904	Психология труда. Учебное пособие. 4-е изд., доп.	Толочек В. А.	978-5-4461-3950-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
905	Далекие близкие. Как жить с человеком с пограничным расстройством личности: эмоции, границы, конфликты.	Крейсман Джерольд	978-5-4461-1687-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
906	Измененные состояния сознания и культура: Хрестоматия.	Гордеева О. В., сост.	978-5-4461-9985-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
907	Ключ к счастью и уверенности. Как прекратить страдать по любому поводу / Пер. с англ. Л. А. Царук	Эллис Альберт	978-5-4461-2934-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
908	Мудрость психопатов	К. Даттон	978-5-4461-1480-1	2021	Санкт-Петербург: Питер

909	Основы клинической психологии: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Кулганов В. А., Белов В. Г., Парфенов Ю. А.	978-5-4461-9720-0	2021	Санкт-Петербург: Питер
910	Психотерапия шизофрении. 3-е изд.	Вид В. Д.	978-5-4461-9359-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
911	Психотерапия: Учебник для вузов. 3-е изд.	Бурлачук Л. Ф., Кочарян А.С., Жидко М. Е.	978-5-4461-9394-3	2021	Санкт-Петербург: Питер
912	Психотерапия: Учебник для вузов. 4-е изд.	Карвасарский Б. Д., ред.	978-5-4461-9767-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
913	Карьера коуча. Простой и понятный алгоритм.	Парфенова Ольга	978-5-4461-1798-7	2021	Санкт-Петербург: Питер
914	Главные секреты абсолютной уверенности в себе.	Энтони Р.	978-5-4461-2037-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
915	Лучшие психотехники успеха.	Вагин И. О.	9978-5-4461-2033-8	2021	Санкт-Петербург: Питер
916	Моделирование с помощью НЛП.	Дилтс Р.	978-5-4461-2018-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
917	Неотразимый комплимент. Безотказные приемы влияния.	Шейнов В. П.	978-5-4461-2036-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
918	НЛП: управление креативностью.	Дилтс Р.	978-5-4461-2021-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
919	Психология влияния. Убеждай, действуй, защищайся.	Чалдини Р.	978-5-4461-1594-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
920	Психология делового общения. .	Ильин Е. П.	978-5-4461-2032-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
921	Психология спорта	Ильин Е. П.	978-5-4461-9388-2	2021	Санкт-Петербург: Питер
922	100 главных принципов дизайна. 2-е издание.	Уэйшпенк Сьюзан	978-5-4461-1830-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
923	Гены гения.	Кодзима Хидео	978-5-00116-536-1	2021	Санкт-Петербург: Питер
924	Дизайн персонажей. Концепт-арт для комиксов, видеоигр и анимации	3dtotal Publishing	978-5-00116-452-4	2021	Санкт-Петербург: Питер
925	Ландшафтный дизайн и экстерьер в 3ds Max	Шишанов А. В.	978-5-4461-9532-9	2021	Санкт-Петербург: Питер
926	Ландшафтный дизайн и экстерьер в 3ds Max 2011.	Шишанов А. В.	978-5-4461-9489-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
927	Основы ландшафтного проектирования и ландшафтной архитектуры: Учебное пособие. 2-е изд., испр. и доп.	Нехуженко Н. А.	978-5-4461-9808-5	2021	Санкт-Петербург: Питер
928	Основы теории дизайна: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения. — 2-е изд.	Розенсон И. А.	978-5-4461-9744-6	2021	Санкт-Петербург: Питер
929	Анализ эффективности инновационной деятельности	Яшин, С. Н	978-5-9775-0844-5	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
930	Data Mining. Извлечение информации из Facebook, Twitter, LinkedIn, Instagram, GitHub. 3-е изд.	Рассел Мэтью, Классен Михаил	978-5-4461-1246-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
931	«Вы не знаете JS» Замыкания и объекты	Симпсон К.	978-5-4461-1255-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
932	Атомные привычки. Как приобрести хорошие привычки и избавиться от плохих	Джеймс Клир	978-5-4461-1216-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
933	Безопасный DevOps. Эффективная эксплуатация систем	Вехен Джульен	978-5-4461-1336-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
934	Боевое НЛП: техники и модели скрытых манипуляций и защиты от них	Михаил Пелехатый, Евгений Спирица	978-5-4461-1696-6	2020	Санкт-Петербург: Питер

935	Возвращение.	Андряшев Л.	978-5-9775-3980-7	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
936	Дискретная математика: Учебник для вузов	Иванов О. А., Фридман Г. М.	978-5-4461-0867-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
937	История мировых цивилизаций	Фортунатов В. В.	978-5-49807-315-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
938	Компьютерные сети: расширенный начальный курс. Учебник для вузов	Букатов А. А., Гуда С. А.	978-5-4461-1338-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
939	Копирайтинг. Простые рецепты продающих текстов	Асланов Т.А.	978-5-496-02085-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
940	Метапсихология денег. Принцип миллионера	Змеев С.Ю.	978-5-4461-0612-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
941	Методы и инструменты управления инновационным развитием промышленных предприятий	Туккель И.Л., Голубев С.А., Сурина А.В., Цветкова Н.А.	978-5-9775-0896-4	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
942	Микросервисы. Паттерны разработки и рефакторинга	Ричардсон Крис	978-5-4461-0996-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
943	Миллионы шансов. Как научить мозг не упускать возможности, достигать целей и воплощать мечты	Джуди Хо	978-5-4461-1544-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
944	Мужество творить	Ролло Мэй	978-5-4461-1436-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
945	Не давайте скидок! Современные техники продаж. 3-е изд.	Колотилов Е.	978-5-4461-1451-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
946	Объектно- ориентированный подход. 5-е межд. изд.	Мэтт Вайсфельд	978-5-4461-1431-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
947	Оформляем кадровые документы. Новое 5-е изд.	Митрофанова В.В., Финатова М. С.	978-5-496-02557-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
948	Приемы объектно- ориентированного проектирования. Паттерны проектирования	Гамма Э., Хелм Р., Джонсон Р., Влиссидес Дж.	978-5-4461-1213-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
949	Равновесие. Как достичь баланса души и тела	Виталий Богданович	978-5-4461-1411-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
950	Разработка и принятие решения в управлении инновациями	Туккель И., Яшин С., Кошелев Е., Макаров С.,	978-5-9775-0765-3	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
951	Разработка с использованием квантовых компьютеров	Владимир Силва	978-5-4461-1429-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
952	Сила женственности. Путь к любви, здоровью и счастью.	Торсунов О., Полякова Т.	978-5-4461-1084-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
953	Скрытые манипуляции для управления твоей жизнью. STOP газлайтинг	Стерн Робин	978-5-4461-1299-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
954	Средневековая Русь: от призвания варягов до принятия христианства. Предисловие Дмитрий Goblin Пучков	Клим Жуков, Дмитрий Goblin Пучков	978-5-4461-1387-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
955	Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности. Практикум	Туккель И.Л., Яшин С.Н., Кошелев Е.В.	978-5-9775-0911-4	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
956	Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности. Том 1. Экономика	Яшин С. Н., Туккель И. Л., Кошелев Е. В.	978-5-9775-3335-5	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

957	Этажи.	Новак Алекс	978-5-4461-1524-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
958	Я — Богиня, или Как стать истинно счастливой.	Березовская Анна	978-5-4461-0780-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
959	Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов, 2-е изд.	Михайлов Л. А., ред.	978-5-496-00054-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
960	Психологическая защита в чрезвычайных ситуациях. Учебник для вузов	Михайлов Л. А., Соломин В. П., Михайлов А. Л., Шатровой О. В., Маликова Т. В.	978-5-388-00399-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
961	Карты смысла. Архитектура верования	Дж. Питерсон	978-5-4461-1117-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
962	Политическая антропология. Учебник для вузов	Марков Б.В.	978-5-496-02537-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
963	Политология. Учебное пособие	Огородников В. П., Сидоров Н. М.	978-5-388-00655-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
964	Речевая самооборона.	Хоменко Р., Пожарская А.	978-5-4461-1128-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
965	История: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров.	Фортунов В. В.	978-5-4461-1179-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
966	Любовь и математика. Сердце скрытой реальности	Э. Френкель	978-5-4461-1578-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
967	Архитектура компьютера 6-е изд.	Таненбаум Э., Остин Т.	978-5-4461-1103-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
968	3D-печать с нуля	Горьков Д. Е.	978-5-9775-6599-8	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
969	Грокаем технологию Биткойн	Калле Розенбаум	978-5-4461-1424-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
970	Информатика для юристов и экономистов: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения. - 2-е изд.	Симонович С.В. под ред.	978-5-496-00036-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
971	Информационные системы: Учебник для вузов. 3-е изд.	Избачков Ю., Петров В., Васильев А., Телина И.	978-5-49807-158-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
972	Теоретические основы информатики. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Забуга А.	978-5-496-00744-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
973	Корпоративные информационные системы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Олейник П. П.	978-5-4461-1662-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
974	Гибкое управление IT-проектами. Руководство для настоящих самураев	Расмуссон Д.	978-5-459-01205-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
975	Как пасти котов. Наставление для программистов, руководящих другими программистами..	Рейнвотер Дж.	978-5-4461-1035-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
976	SPSS 19: профессиональный статистический анализ данных	Наследов А.	978-5-459-00344-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
977	Совершенный алгоритм. Жадные алгоритмы и динамическое программирование	Тим Рафгарден	978-5-4461-1445-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
978	Kali Linux. Тестирование на проникновение и безопасность. 4-е изд.	Парасрам Шива, Замм Алекс, Хериянто Теди, Али Шакил, Буду Дамиан, Йохансен Джерард, Аллен Ли	978-5-4461-1252-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
979	Linux. От новичка к профессионалу. — 7-е	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6649-0	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	изд., перераб. и доп.				
980	Командная строка Linux. Полное руководство. 2-е межд. изд.	Шоттс У.	978-5-4461-1430-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
981	Программирование для Android. Самоучитель. — 3-е изд., перераб. и доп.	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6587-5	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
982	Microsoft Office Excel 2019.	Рудикова Л. В.	978-5-9775-4074-2	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
983	Head First. Изучаем Go	Джей Макгаврен	978-5-4461-1395-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
984	Kotlin: программирование на примерах: Пер. с англ.	Адележан И.	978-5-9775-6673-5	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
985	Laravel. Полное руководство. 2-е издание.	Стаффер Мэтт	978-5-4461-1396-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
986	Самоучитель Ruby.	Симдянов И. В.	978-5-9775-4060-5	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
987	Языки программирования. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Тюгашев А.А.	978-5-496-01006-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
988	Язык С. Самое необходимое.	Прохоренко Н. А.	978-5-9775-4116-9	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
989	C#. Программирование на языке высокого уровня: Учебник для вузов.	Павловская Т. А.	978-5-4461-0913-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
990	CLR via C#. Программирование на платформе Microsoft .NET Framework 4.5 на языке C#. 4-е изд.	Рихтер Дж.	978-5-4461-1102-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
991	Конкурентность в C#. Асинхронное, параллельное и многопоточное программирование. 2-е межд. изд.	Стивен Клири	978-5-4461-1572-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
992	Java для всех	Васильев Алексей	978-5-4461-1382-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
993	Python за 7 дней. Краткий курс для начинающих.	Парк Эндрю	970-5-4461-2057-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
994	Глубокое обучение с подкреплением на Python. OpenAI Gym и TensorFlow для профи	Равичандиран Судхарсан	978-5-4461-1251-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
995	Программирование на VBA в Excel 2019. Самоучитель.	Комолова Н. В., Клименко А. В.	978-5-9775-6593-6	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
996	Теоретический минимум по Computer Science. Все, что нужно программисту и разработчику	Владстон Ф.Ф	978-5-4461-0587-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
997	HTML и CSS: 25 уроков для начинающих.	Дронов В. А.	978-5-9775-4070-4	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
998	JavaScript: 20 уроков для начинающих.	Дронов В. А.	978-5-9775-6589-9	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
999	PHP и MySQL. 25 уроков для начинающих.	Дронов В. А.	978-5-9775-6651-3	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1000	Terraform: инфраструктура на уровне кода	Евгений Брикман	978-5-4461-1590-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1001	Паттерны Kubernetes: Шаблоны разработки собственных облачных приложений	Билджин Ибрам, Роланд Хасс	978-5-4461-1443-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1002	КОМПАС-3D: создание моделей и 3D-печать	Вячеслав Никонов	978-5-4461-1456-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1003	Самоучитель 3ds Max 2020	Горелик А. Г.	978-5-9775-6619-3	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1004	Adobe Photoshop CC 2019. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-6620-9	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1005	Базы данных. Инжиниринг надежности	Лейн Кэмпбелл, Черити Мейджорс	978-5-4461-1310-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1006	Базы данных. Учебное пособие.	Карпова И. П.	978-5-4461-1607-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1007	Секреты безопасности и анонимности в Интернете.	Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-6605-6	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1008	Глубокое обучение.	Николенко С., Кадури А., Архангельская Е.	978-5-4461-1537-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1009	Грокаем глубокое обучение	Траск Эндрю	978-5-4461-1334-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1010	Машинное обучение без лишних слов	Андрей Бурков	978-5-4461-1560-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1011	Машинное обучение для алгоритмической торговли на финансовых рынках. Практикум	Янсен С.	978-5-9775-6595-0	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1012	Машинное обучение на R: экспертные техники для прогностического анализа	Бретт Ланц	978-5-4461-1512-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1013	Геймдизайн. Рецепты успеха лучших компьютерных игр от Super Mario и Doom до Assassin's Creed и дальше	Тайнан Сильвестр	978-5-4461-1376-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1014	Автоматное программирование. 2-е изд.	Поликарпова Н., Шалыто А.	978-5-4237-0075-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1015	Военная история. Учебник для военных вузов	Ачкасов Н. под ред.	978-5-4461-0695-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1016	Программирование микроконтроллеров AVR: от Arduino к ассемблеру.	Ревич Ю. В.	978-5-9775-4076-6	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1017	Мобильные роботы на базе ESP32 в среде Arduino IDE.	Момот М. В.	978-5-9775-6647-6	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1018	Деловая журналистика. Учебное пособие	Мельник Г. С., Виноградова С. М.	978-5-49807-216-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1019	Жанры печатных и электронных СМИ. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Ким М. Н., Пак Е. М.	978-5-4461-1295-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1020	Английский без барьеров. For beginners	Гивенталь Инна, Страхов Алексей	978-5-00116-352-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1021	Самоучитель. Китайский язык для начинающих. 2-е издание.	Карлова М.	978-5-4461-0473-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1022	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е издание.	Добрынин А И,Тарасевич Л С	978-5-388-00457-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1023	Как подготовиться к экзамену ДипИФР. Все о секретах диплома по МСФО. 2-е изд. доп. и перераб.	Михаил Кузьмин	978-5-4461-1632-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1024	Бухгалтерский учет за 10 дней. 3-е издание, доп. и перераб.	А. Гартвич	978-5-4461-1758-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1025	Учет и отчетность для руководителя малого предприятия	Беликова Т. Н.	978-5-4461-1643-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1026	Аудит: теория и практика. 5-е изд.	Кочинев Ю. Ю.	978-5-49807-579-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1027	Основы государственного и муниципального управления: Учебное	Рой О. М.	978-5-4461-1452-8	2020	Санкт-Петербург: Питер

	пособие. 6-е изд.				
1028	Теория и механизмы государственного управления. Учебник для вузов	О.М. Рой	978-5-4461-1548-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1029	Большая книга директора магазина. Технологии 4.0.	Сысоева С., Крок Г.	978-5-4461-1517-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1030	Консультируй и продавай.	Плотникова Алла	978-5-4461-1709-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1031	Growth Hacking: как раскрутить стартап с нуля.	Смирнов В. А.	978-5-9775-6610-0	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1032	Брендинг: Учебное пособие	Макашева З.М., Макашев М.О.	978-5-496-02313-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1033	Код убеждения. Как нейромаркетинг повышает продажи, эффективность рекламных кампаний и конверсию сайта	Кристоф Морен, Патрик Ренвуазе	978-5-4461-1227-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1034	Маркетинг в социальных медиа. Интернет-маркетинговые коммуникации. Учебное пособие	Тихомиров В.П., Тихомирова Н.В., Данченко Л.А., Невоструев П.Ю., Ласковец С.В., Мхитарян С.В., Нетёсова А.В., Евдокимчик А.И., Дейнекин Т.В., Москаев А.В.	978-5-496-00011-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1035	Маркетинг для государственных и общественных организаций	Котлер Филипп, Ли Нэнси	978-5-91180-361-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1036	Маркетинговые исследования в туризме: Учебное пособие	Дурович А. П.	978-5-91180-557-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1037	Оценка эффективности маркетинга и рекламы. Готовые маркетинговые решения	Лидовская О.	978-5-91180-967-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1038	Поисковая оптимизация. Практическое руководство по продвижению сайта в Интернете. 2-е изд.	Севостьянов И.	978-5-496-01429-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1039	Стратегический маркетинг: Учебник для вузов. 5-е издание.	Фатхутдинов Р. А.	978-5-91180-915-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1040	Увеличение продаж с SEO.	Дыкан А., Севостьянов И.	978-5-496-02052-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1041	Яндекс.Директ: Как получать прибыль, а не играть в лотерею. 4-е изд.: доп. и перераб.	Царевский Ф.	978-5-4461-1400-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1042	Agile. Процессы, проекты, компании	Фунтов В.	978-5-4461-1425-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1043	Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности: учеб. пособие	Туккель И. Л., Яшин С. Н., Кошелев Е. В., Макаров С. А.	978-5-9775-0632-8	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1044	Менеджмент в социально-культурном сервисе и туризме: Учебное пособие.	Саак А. Э., Пшеничных Ю. А.	978-5-469-01368-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1045	Охота за головами: набор кадров, конкурс, кадровый ассессмент	Бакшт К.А.	978-5-496-02274-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1046	Оценка персонала	Киселева М.Н.	978-5-496-01713-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1047	Управление персоналом: Учебник для вузов	Потемкин В. К.	978-5-49807-494-8	2020	Санкт-Петербург: Питер

1048	Идеальный сервис. Как получить лояльность Клиентов	Елена Золина, Ирина Попова	978-5-4461-1611-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1049	Как продать слона. 6-е юбилейное издание	А. Барышева	978-5-4461-1527-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1050	Ключевые розничные клиенты	Игорь Качалов, Николай Холодилин	978-5-4461-1649-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1051	Код публичности 2020. Развитие личного бренда в эпоху Digital	Ана Мавричева	978-5-4461-1591-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1052	Коммуникационный менеджмент	Акопов Г., ред.	978-5-4461-1541-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1053	Международный менеджмент: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения	Пивоваров С., Максимцев И., Тарасевич Л.	978-5-496-00691-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1054	Менеджмент в торговле: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения. 3-е изд., перераб. и доп.	Сорокина М. В.	978-5-496-02523-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1055	Теория менеджмента. Учебник для бакалавров	Анатолий Зуб	978-5-4461-1559-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1056	Управленческие решения в экономических системах: Учебник для вузов	Афоничкин А. И., Михаленко Д. Г.	978-5-388-00405-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1057	Теория организации: Учебник для вузов, 2-е издание, дополненное и переработанное.	Латфуллин Г. Р., Райченко А. В.	978-5-388-00102-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1058	Управление инновационными проектами: учебник	Туккель И. Л., Сурина А. В., Культин Н. Б.	978-5-9775-0511-6	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1059	Цифровое управление инновационными проектами. Учебное пособие для вузов	Михаил Меняев	978-5-4461-1615-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1060	Управление затратами на предприятии: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения	Лебедев В. Г., Дроздова Т. Г., Кустарев В. П., Краюхин Г. А.	978-5-496-01669-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1061	Международная экономика: теория и практика: Учебник для вузов	Шимко П. Д., Михайлушкин А. И.	978-5-388-00035-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1062	Айкибизнес: как запустить и сохранить свой бизнес	Андрей Лушников, Анастасия Жигач	978-5-4461-1532-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1063	Бизнес без иллюзий. Как получить реальную прибыль	Сергей Змеев	978-5-4461-1635-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1064	В одно касание. Бизнес-стратегии Google, Apple, Facebook, Amazon и других корпораций	Нил Мехта, Парт Детройя, Адитья Агаше	978-5-4461-1450-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1065	Венчурное предпринимательство. Франчайзинг. Учебное пособие.	Ягудин С. Ю.	978-5-459-00402-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1066	Организация предпринимательства: Учебное пособие	Наумов В.	978-5-49807-375-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1067	Оценка бизнеса: Учебное пособие. 3-е изд.	Есипов В.Е., Маховикова Г.А.	978-5-496-02067-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1068	Оценка стоимости бизнеса.	Акулич М. В.	978-5-469-01729-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1069	Оценка эффективности коммерческих проектов: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Минько Э., Завьялов О., Минько А.	978-5-496-00758-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1070	Связи с общественностью для	Юлия Шулнина	978-5-4461-1612-6	2020	Санкт-Петербург: Питер

	людей без связей				
1071	Хайп мозга. Провокационный PR	Александр Андрианов	978-5-4461-1614-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1072	Современный стратегический анализ: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Ковалев В.А.	978-5-496-02020-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1073	Экономический анализ: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Гинзбург А.	978-5-4237-0217-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1074	Автоматизация бизнес- процессов в логистике: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Щербаков В.В., Мерзляк А.В., Коскур-Оглы Е.О.	978-5-496-01409-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1075	Основы логистики: Учебник для вузов	Щербаков В.В., Киппер И.Л., Мясникова Л.А., Парфенов А.В., Плоткин Б.К., Ткач В.В., Шевченко С.Ю.	978-5-388-00404-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1076	Экономическая логистика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-496-00070-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1077	Закупки на 100 %. Инструменты снижения цен и получения лучших условий у сложных поставщиков.	Дубовик С.	978-5-4461-1016-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1078	Экономика предприятия торговли и общественного питания: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения.	Лысенко Ю., Лысенко М., Таипова Э.	978-5-496-00085-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1079	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 5-е изд.	Семенов В. М.	978-5-496-02247-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1080	Экономика труда: Учебник для вузов. 2-е изд.	Горелов Н. А., ред.	978-5-91180-123-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1081	Менеджмент качества: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Минько Э. В., Минько А. Э.	978-5-496-00040-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1082	Управление качеством. Технологические методы управления качеством изделий: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Зайцев Г.	978-5-496-00478-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1083	Эффективное делопроизводство	Клоков И., Пташинский В.	978-5-91180-961-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1084	Управление затратами на предприятии: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения.	Краюхин Г., ред.	978-5-4461-1546-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1085	Управленческий учет. Учебное пособие	Рассказова- Николаева С А	978-5-496-00084-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1086	Психология и педагогика: Учебное пособие	Реан А. А., Бордовская Н. В., Розум С. И.	978-5-272-00266-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1087	Самоанализ	Хорни К.	978-5-4461-1394-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1088	Общий психологический практикум: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Александрова Ю.В., Аникеева Т.Я., Визгина А.В., Гарусев А.В., Гусев А.Н., Джерелинская М.А., Дубовская Е.М., Дубровский В.Е., Евсикова Н.И., Захарова О.А., Капустин С.А.,	978-5-4461-1057-5	2020	Санкт-Петербург: Питер

		Карлинская И.М., Кричевец А.Н., Любимова Г.Ю., Матвеева Л.В., Мочалова Ю.В., Пантил			
1089	Психологические тесты для старшеклассников и студентов	Грецов А. Г., Азбель А. А.	978-5-459-01074-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1090	Психофизиология: Учебник для вузов. 4-е изд.	Александров Ю. И., ред	978-5-4461-1571-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1091	Гендерная психология: Учебное пособие	Бендас Т.В.	978-5-496-02072-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1092	Пол и гендер	Ильин Е.П.	978-5-496-02340-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1093	В главных ролях. Найти себя, превратить мечты в планы, прокачать карьеру и жизнь.	Рунге Татьяна	978-5-00116-480-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1094	Я — интроверт. Тихони начинают и выигрывают	Финкл Джейн	978-5-4461-1249-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1095	Конфликтология: Учебник для вузов. 7-е изд.	Анцупов Анатолий, Шипилов Анатолий	978-5-4461-1423-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1096	Пока не остыл кофе	Тосикадзу Кавагути	978-5-4461-1679-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1097	Социальная психология. 5-е изд. .	Кенрик Д., Нейберг С., Чалдини Р.	978-5-496-01143-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1098	Человек в поисках себя	Ролло Мэй	978-5-4461-1666-9	2020	Санкт-Петербург: Питер
1099	Педагогическая психология. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. 2-е изд. дополненное	Под ред. Л. Редуш, А. Орлова	978-5-4461-1550-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1100	Безразличные матери. Исцеление от ран родительской нелюбви	Сьюзан Форвард, Донна Фрейзер Глинн	978-5-4461-1513-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1101	Болезнь, подарившая жизнь	Татьяна Хорошунова	978-5-00116-384-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1102	Взывая к мифу	Мэй Р.	978-5-4461-1435-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1103	Дочери без матерей. Как пережить утрату	Хоуп Эдельман	978-5-4461-1628-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1104	Метафорические ассоциативные карты. Полный курс для практики	Михаил Ингерлейб	978-5-4461-1516-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1105	Невротическая личность нашего времени. Новые пути в психоанализе	Хорни К.	978-5-4461-1378-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1106	Под давлением. Эпидемия стресса и тревоги у девочек	Лиза Дамур	978-5-4461-1577-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1107	Психология личности. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Елена Коржова	978-5-4461-1545-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1108	Психотерапия. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Слабинский Владимир	978-5-4461-1409-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1109	Терапия эмоциональных схем	Лихи Роберт	978-5-4461-1268-5	2020	Санкт-Петербург: Питер
1110	Ты можешь больше! Победитель тот, кто знает, что делать с неудачей	Мария Колосова	978-5-4461-1518-1	2020	Санкт-Петербург: Питер
1111	Ты не одна. Как забыть одиночество и найти счастье внутри себя	Анна Мохова	978-5-00116-391-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1112	Услышать и остановиться. Терапевтические истории для лечения обсессивно-компульсивного	Вег Аллен	978-5-4461-1716-1	2020	Санкт-Петербург: Питер

	расстройства				
1113	Пойми меня, если сможешь. Почему нас не слышат близкие и как это прекратить.	Андерсон Линда, Бэнкс Соня, Оуэн Мишель	978-5-4461-1542-6	2020	Санкт-Петербург: Питер
1114	Семья с детьми. Выжить и не сойти с ума.	Латта Найджел	978-5-4461-1412-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1115	Суперотношения. В любви и в семье. Как их наладить и сберечь	Шабшин Илья	978-5-4461-1384-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1116	Без обид! Как эмоциональный интеллект помогает общаться с коллегами и руководством	Лиз Фосслиен, Молли Вест Даффи	978-5-4461-1346-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1117	Личность и профессия. Воля как предмет функциональной психологии	Михаил Басов	978-5-4461-1603-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1118	Мотивация торговых команд	Олег Бусыгин	978-5-4461-1672-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1119	Рабочие отношения. Как договориться с трудным начальником	Вадим Рубан	978-5-4461-1671-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1120	Психология детей с нарушениями и отклонениями психического развития: Хрестоматия. 2-е изд.	Астапов В. М., Микадзе Ю. В.	978-5-91180-783-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1121	Mindshift. Новая жизнь, профессия и карьера в любом возрасте	Оакли Барбара	978-5-4461-1294-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1122	Выход из депрессии. Спасение из болота хронических неудач.	Уильямс Марк, Тисдэйл Джон, Сигал Зиндел, Кабат-Зинн Джон	978-5-4461-1569-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1123	Психологический тренинг с подростками	Анн Л.	978-5-94723-492-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1124	Психология лжи. Обмани меня, если сможешь.	Экман П.	978-5-4461-0918-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1125	Разум рулит настроением. Измени свои мысли, привычки, здоровье, жизнь	Гринбергер Д., Падески К.	978-5-4461-1321-7	2020	Санкт-Петербург: Питер
1126	Без паники! Как научиться жить спокойно и уверенно	Дмитрий Ковпак, Илья Качай	978-5-4461-1444-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1127	Игры, в которые играют... Мастерство манипуляций	Зорин И.	978-5-4461-1553-2	2020	Санкт-Петербург: Питер
1128	Лабиринт: искусство принимать решения	Павел Мотыль	978-5-4461-1457-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1129	Оружие переговорщика. Безотказные правила и приемы	Зорин И.	978-5-4461-1533-4	2020	Санкт-Петербург: Питер
1130	Паркуйся правильно, и еще 32 принципа яркой жизни	Грегори Ян	978-5-4461-1626-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1131	Перезагрузка. Инсайты миллионера	Сергей Змеев	978-5-4461-1634-8	2020	Санкт-Петербург: Питер
1132	Эмоциональный интеллект в бизнесе: решение сложных лидерских задач	Дэвид Карузо, Лиза Рис, Елена Хлевная	978-5-4461-1543-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1133	Юмор как способ влияния	Шейнов В.П.	978-5-496-01271-3	2020	Санкт-Петербург: Питер
1134	Здоровье, спорт и окружающая среда в проектах Arduino.	Яценков В. С.	978-5-9775-4068-1	2020	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1135	Продай свое портфолио. То, чему не учат в дизайнерских школах	Майкл Джанда	978-5-4461-1601-0	2020	Санкт-Петербург: Питер
1136	Django 2.1. Практика создания веб-сайтов на Python.	Дронов В.А.	978-5-9775-4058-2	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1137	JavaFX.	Прохоренок Н.А.	978-5-9775-4072-8	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1138	Linux глазами хакера. — 5-е изд., перераб. и доп.	Фленов М.Е.	978-5-9775-4039-1	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1139	RНР глазами хакера. — 4-е изд., перераб. и доп.	Фленов М.Е.	978-5-9775-4062-9	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1140	React в действии	Томас Марк Тиленс	978-5-4461-0999-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1141	Site Reliability Engineering. Надежность и безотказность как в Google	Бетси Бейер, Крис Джоунс, Дженнифер Петофф, Нейл Ричард Мёрфи	978-5-4461-0976-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1142	«Вы не знаете JS» Асинхронная обработка и оптимизация	Симпсон К.	978-5-4461-1313-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1143	«Вы не знаете JS» Типы и грамматические конструкции	Симпсон К.	978-5-4461-1266-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1144	Библия C#. — 4-е изд., перераб. и доп.	Фленов М.Е.	978-5-9775-4041-4	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1145	Гравитация. Последнее искушение Эйнштейна	Чаун М.	978-5-4461-0724-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1146	Громче, чем тишина. Первая в России книга о семейном киберпинге	Спиваковская В.	978-5-4461-0858-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1147	Держи его за руку. Истории о жизни, смерти и праве на ошибку в экстренной медицине	Грин Филип Аллен	978-5-4461-1377-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1148	Держи мозг в тонусе. Скандинавская методика тренировки интеллекта	Норденген К.	978-5-4461-1152-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1149	Дискретная математика: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Новиков Ф.	978-5-4461-1341-5	2019	Санкт-Петербург: Питер
1150	Жила-была девочка, сама виновата. От наивной дурочки к зрелой женщине.	Махортова Гузель	978-5-4461-1048-3	2019	Санкт-Петербург: Питер
1151	Идеальный программист как стать профессионалом разработки ПО	Мартин Р.	978-5-4461-1067-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1152	Инженерная и компьютерная графика. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Королёв Ю., Устюжанина С.	978-5-496-00759-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1153	Интерфейс. Основы проектирования взаимодействия. 4-е изд.	Купер А., Рейман Р., Кронин Д., Носсел К.	978-5-4461-0877-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1154	Искусственный интеллект. Беседы со школьниками	Литвинцева Л.В.	978-5-9775-4008-7	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1155	Искусство жить. Секреты долголетия от 105-летнего врача	Хинохара Сигэаки	978-5-00116-219-3	2019	Санкт-Петербург: Питер
1156	Книга, которой нет. Alpha & Omega Edition.	Новак А.	978-5-4461-0943-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1157	Конфликтология: Учебник для вузов. 6-е изд.	Анцупов А. Я., Шипилов А. И.	978-5-4461-1207-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1158	Машинное обучение с использованием Python. Сборник рецептов: Пер. с англ.	Элбон Крис	978-5-9775-4056-8	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1159	Начертательная геометрия и графика. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Королёв Ю., Устюжанина С.	978-5-496-00016-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1160	Начертательная геометрия: Учебник для	Королёв Ю. И.	978-5-388-00366-9	2019	Санкт-Петербург: Питер

	вузов. 2-е изд.				
1161	Новая большая книга CSS	Макфарланд Д.	978-5-4461-1140-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1162	Оптимизация и продвижение в поисковых системах. 4-е изд.	Ашманов И.С.	978-5-4461-1161-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1163	Основы Java. — 2-е изд., перераб. и доп.	Прохоренок Н.А.	978-5-9775-4012-4	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1164	Практикум по параллельному программированию	Борзунов С.В., Кургалин С.Д., Флегель А.В.	978-5-9909805-0-1	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1165	Предиктивное моделирование на практике	Кун Макс, Джонсон Кьелл	978-5-4461-1039-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1166	Прощай, одиночество. Пять ключей к счастливой жизни.	Березовская Анна	978-5-4461-1091-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1167	Психопат или мудака. Как защититься?	Чибисов В.В.	978-5-4461-0931-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1168	Роман о Граале: магия и тайна мифа о короле Артуре	Кэмпбелл Дж.	978-5-4461-0844-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1169	Самоучитель AutoCAD.	Полещук Н.Н.	978-5-9775-4066-7	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1170	Свежеотбывшие на тот свет	Лимонов Э.	978-5-4461-0958-6	2019	Санкт-Петербург: Питер
1171	Совершенный алгоритм. Графовые алгоритмы и структуры данных	Рафгарден Тим	978-5-4461-1272-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1172	Тренируй свою память. Японская система сохранения здоровья мозга	Кавашима Р.	978-5-4461-1142-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1173	Философия DevOps. Искусство управления IT	Дэвис Дженнифер, Дэниелс Кэтрин	978-5-4461-1141-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1174	Чистая архитектура. Искусство разработки программного обеспечения	Мартин Р.	978-5-4461-0772-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1175	Чистый код: создание, анализ и рефакторинг	Мартин Роберт	978-5-4461-0960-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1176	Эгоизм - путь к успеху. Жизнь без комплексов	Козлов А.А.	978-5-4461-0932-6	2019	Санкт-Петербург: Питер
1177	Самоучитель системного администратора — 5-е изд., перераб. и доп.	Кенин А. М., Колисниченко Д. Н.	978-5-9775-4028-5	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1178	Эволюционная архитектура. Поддержка непрерывных изменений	Форд Н.	978-5-4461-0995-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1179	Как управлять интеллектуалами. Я, нерды и гики	Лопп Майкл	978-5-4461-0910-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1180	Информатика. Базовый курс: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения.	Симонович С. В.	978-5-4461-0842-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1181	Современные операционные системы. 4-е изд.	Таненбаум Э., Бос Х.	978-5-4461-1155-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1182	Kali Linux от разработчиков	Херцог Рафаэль, О'Горман Джим, Ахарони Мати	978-5-4461-0548-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1183	Linux в действии	Клинтон Дэвид	978-5-4461-1199-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1184	Командная строка Linux. Полное руководство	Шоттс У.	978-5-4461-1169-5	2019	Санкт-Петербург: Питер
1185	Освоение Apple macOS. Приложения Pages и Numbers. Язык AppleScript	Казанский А. А.	978-5-9775-4032-2	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1186	C/C++ в задачах и	Культин Н. Б.	978-5-9775-3996-8	2019	Санкт-Петербург:

	примерах. — 3-е изд., доп. и исправл.				БХВ-Петербург
1187	C/C++. Процедурное и объектно-ориентированное программирование: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения.	Павловская Т. А.	978-5-4461-0860-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1188	Как программировать на Visual C# 2012. 5-е изд.	Дейтел П., Дейтел Х.	978-5-4461-1388-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1189	Java в облаке. Spring Boot, Spring Cloud, Cloud Foundry	Лонг Джош, Бастани Кеннет	978-5-4461-0713-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1190	Как устроен JavaScript	Крокфорд Дуглас	978-5-4461-1260-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1191	Философия Java. 4-е полное изд.	Эккель Б.	978-5-4461-1107-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1192	Python. Экспресс-курс. 3-е изд.	Седер Наоми	978-5-4461-0908-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1193	Как устроен Python. Гид для разработчиков, программистов и интересующихся	Харрисон М.	978-5-4461-0906-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1194	Путь Python. Черный пояс по разработке, масштабированию, тестированию и развертыванию	Данжу Джульен	978-5-4461-1308-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1195	Теоретический минимум по Big Data. Всё что нужно знать о больших данных	Ын А., Су К.	978-5-4461-1040-7	2019	Санкт-Петербург: Питер
1196	HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера. — 5-е изд., перераб. и доп.	Прохоренок Н. А., Дронов В. А.	978-5-9775-3986-9	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1197	Выразительный JavaScript. Современное веб-программирование. 3-е изд.	Хавербеке Марейн	978-5-4461-1226-5	2019	Санкт-Петербург: Питер
1198	Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL, JavaScript, CSS и HTML5. 5-е изд.	Никсон Р.	978-5-4461-0825-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1199	Adobe Photoshop CC 2018. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-4006-3	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1200	Самоучитель Adobe Illustrator CC 2018.	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-3984-5	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1201	Информационная безопасность. Национальные стандарты Российской Федерации. 2-е изд. Учебное пособие	Родичев Ю. А.	978-5-4461-1275-3	2019	Санкт-Петербург: Питер
1202	TensorFlow для глубокого обучения: Пер. с англ.	Рамсундар Б., Заде Р. Б.	978-5-9775-4014-8	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1203	Глубокое обучение	Николенко С., Кадури А., Архангельская Е.	978-5-496-02536-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1204	Машинное обучение и TensorFlow	Шакла Нишант	978-5-4461-0826-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1205	Прагматичный ИИ. Машинное обучение и облачные технологии	Гифт Ной	978-5-4461-1061-2	2019	Санкт-Петербург: Питер
1206	Работа с BigData в облаках. Обработка и хранение данных с примерами из Microsoft Azure	Сенько А.В.	978-5-4461-0578-6	2019	Санкт-Петербург: Питер
1207	Проекты с использованием контроллера Arduino. — 3-е изд., перераб. и доп.	Петин В. А.	978-5-9775-4004-9	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1208	Цифровая электроника для начинающих	Кириченко П. Г.	978-5-9775-4010-0	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1209	Arduino, датчики и сети для связи устройств — 3-е изд.	Тучкевич Е.И.	978-5-9775-3970-8	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1210	Интернет вещей с ESP8266: Пер. с англ. — 2-е изд., перераб. и доп.	Шварц Марко	978-5-9775-4104-6	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1211	Инфокоммуникационные сети и системы	Гольдштейн Б.С.	978-5-9775-4048-3	2019	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1212	Экономика. Учебник для академического бакалавриата	Гребенников П.	978-5-4461-1043-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1213	Экономика: Учебник для военных вузов. 2-е изд., доп. и перераб.	Габитов А.Ф., Буг С.В., ред.	978-5-4461-1345-3	2019	Санкт-Петербург: Питер
1214	Экономика: Учебник для военных вузов.	Ефремов О., ред.	978-5-4461-1416-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1215	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения.	Вечканов Г. С.	978-5-4461-1215-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1216	Управление деятельностью таможенных органов. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Макрусев В., Александров Д.	978-5-4461-0954-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1217	Методология управления: Учебник для вузов	Латфуллин Г.Р., Райченко А.В.	978-5-4461-1036-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1218	Теория менеджмента: Учебник для вузов. 3-е изд.	Латфуллин Г. Р., Никитин А. С., Серебrenников С. С.	978-5-4461-1060-5	2019	Санкт-Петербург: Питер
1219	Системы, методы и инструменты менеджмента качества. 2-е изд.	Кане М.М., Иванов Б.В., Корешков В.Н., Схиртладзе А. Г.	978-5-4461-0514-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1220	Цифровая логистика: Учебник для вузов	Афанасенко И.Д., Борисова В.В.	978-5-4461-0791-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1221	Психология экстремальных ситуаций. Учебник для вузов	Шойгу Ю.С.	978-5-4461-0792-6	2019	Санкт-Петербург: Питер
1222	Детство и общество	Эрикссон Э.	978-5-4461-0812-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1223	Забей! Как перестать сомневаться в себе и начать жить по полной	Петрушин Сергей	978-5-4461-1250-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1224	МозгоПрав. Научитесь мыслить и самореализовываться	Прусенко В.	978-5-4461-1372-9	2019	Санкт-Петербург: Питер
1225	Обезьяна в твоей голове. Думай о хорошем.	Скотт С. Дж., Девенпорт Б.	978-5-4461-0921-0	2019	Санкт-Петербург: Питер
1226	Уйми своих тараканов. Записки антипсихолога	Новодержкин Б.	978-5-4461-1009-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1227	Психология спорта	Ильин Е.П.	978-5-4461-0897-8	2019	Санкт-Петербург: Питер
1228	Графический дизайн. Базовые концепции	Луптон Э., Филлипс Дж.	978-5-496-01810-4	2019	Санкт-Петербург: Питер
1229	Дизайн. Книга для недизайнеров. 4-е изд.	Уильямс Р.	978-5-4461-1127-5	2019	Санкт-Петербург: Питер
1230	3ds Max 2018 и 2019. Дизайн интерьеров и архитектуры	Миловская О.С.	978-5-4461-1138-1	2019	Санкт-Петербург: Питер
1231	13 осколков личности. Книга сильных.	Горд Егор	978-5-00116-142-4	2018	Санкт-Петербург: Питер
1232	Angular 4. Быстрая разработка сверхдинамических Web-сайтов на TypeScript и PHP	Дронов В.А.	978-5-9775-3334-8	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1233	Angular для профессионалов	Фримен А.	978-5-4461-0451-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1234	ASP.NET Core. Разработка приложений	Чамберс Джеймс, Пэккет Дэвид, Тиммс Саймон	978-5-496-03071-7	2018	Санкт-Петербург: Питер

1235	Head First. Паттерны проектирования. Обновленное юбилейное издание.	Фримен Э., Робсон Э., Сьерра К., Бейтс Б.	978-5-496-03210-0	2018	Санкт-Петербург: Питер
1236	Linux. От новичка к профессионалу. — 6-е изд., перераб. и доп.	Колисниченко Д.Н.	978-5-9775-3943-2	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1237	OpenCV и Java. Обработка изображений и компьютерное зрение	Прохоренок Н.А.	978-5-9775-3955-5	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1238	PRO-ЖИВИ. Чувства. Отношения. Любовь.	Хлебова В.	978-5-4461-0579-3	2018	Санкт-Петербург: Питер
1239	Qt 5.10. Профессиональное программирование на C++	Шлее М.	978-5-9775-3678-3	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1240	Scala. Профессиональное программирование	Одерски Мартин, Спун Лекс, Веннерс Билл	978-5-496-02951-3	2018	Санкт-Петербург: Питер
1241	Scratch и Arduino. 18 игровых проектов для юных программистов микроконтроллеров	Голиков Д.В.	978-5-9775-3982-1	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1242	Ubuntu Linux с нуля	Волох С.В.	978-5-9775-3953-1	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1243	Unity для разработчика. Мобильные мультиплатформенные игры	Мэннинг Д., Батфилд-Эддисон П.	978-5-4461-0541-0	2018	Санкт-Петербург: Питер
1244	UNIX. Профессиональное программирование. 3-е изд.	Стивенс У., Раго С.	978-5-4461-0649-3	2018	Санкт-Петербург: Питер
1245	Аудит безопасности информационных систем	Скабцов Н.	978-5-4461-0662-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1246	Блокчейн. Разработка приложений	Прасти Н.	978-5-9775-3976-0	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1247	Вскрытие покажет! Практический анализ вредоносного ПО	Сикорски М., Хониг Э.	978-5-4461-0641-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1248	Какая такая любовь, у нас же дети!	Катаева Я.	978-5-00116-126-4	2018	Санкт-Петербург: Питер
1249	Книга, которой нет. Как бросить беличье колесо и стряхнуть пыль со своей мечты	Новак А.	978-5-496-01675-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1250	Конфликтология: Учебник для вузов. 6-е изд.	Анцупов А. Я., Шипилов А. И.	978-5-496-01605-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1251	Масштабирование приложений. Выращивание сложных систем	Атчисон Ли	978-5-496-02952-0	2018	Санкт-Петербург: Питер
1252	Микросервисы на платформе .NET	Хорсдал К.	978-5-496-03221-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1253	Потерянный и возвращенный мир. Маленькая книжка о большой памяти.	Лурия А.	978-5-4461-0837-4	2018	Санкт-Петербург: Питер
1254	Про деньги, которые не у всех есть.	Карташова Е.	978-5-4461-0557-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1255	Программист-фанатик	Фаулер Ч.	978-5-496-01062-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1256	Прокачай свой IQ. Тренируй мышление, память и интеллект.	Волкова Л.	978-5-4461-0377-5	2018	Санкт-Петербург: Питер
1257	Реактивные шаблоны проектирования	Кун Р., Ханафи Б., Аллен Дж.	978-5-4461-0474-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1258	Самоучитель PHP 7	Кузнецов М.В., Симдянов И.В.	978-5-9775-3817-6	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1259	Сборник задач по начертательной геометрии: Учебное пособие	Королев Ю. И., Устюжанина С. Ю.	978-5-91180-020-8	2018	Санкт-Петербург: Питер
1260	Селф-терапия. Разбуди Внутреннего Ребенка.	Уорли Дж.	978-5-496-02968-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1261	Стать интересным собеседником. Общение	Богданович Виталий Николаевич	978-5-4461-0337-9	2018	Санкт-Петербург: Питер

	без барьеров				
1262	Твердотельное моделирование сборочных единиц в САД-системах: Учебное пособие для вузов	Большаков В. П., Бочков А. Л., Лебедева Е. А., Чернов А. В.	978-5-4461-0673-8	2018	Санкт-Петербург: Питер
1263	Уроки мудрости. Притчи, байки и истории от психотерапевта.	Ковпак Д.	978-5-4461-0821-3	2018	Санкт-Петербург: Питер
1264	Чистый код: создание, анализ и рефакторинг. Библиотека программиста.	Мартин Роберт	978-5-496-00487-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1265	Эту речь невозможно забыть. Секреты ораторского мастерства. 2-е издание	Пожарская А.	978-5-4461-0589-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1266	Архитектура компьютера. 6-е изд.	Таненбаум Э., Остин Т.	978-5-496-00337-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1267	Системное программное обеспечение: Учебник для вузов. 3-е изд.	Молчанов А. Ю.	978-5-4461-0820-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1268	Курс информатики для студентов информационно-математических специальностей	Степанов А.Н.	978-5-4461-0489-5	2018	Санкт-Петербург: Питер
1269	Linux API. Исчерпывающее руководство	Керрик М.	978-5-496-02689-5	2018	Санкт-Петербург: Питер
1270	Linux. Системное программирование. 2-е изд.	Лав Р.	978-5-496-01684-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1271	Head First. Программирование для Android. 2-е изд.	Гриффитс Дэвид, Гриффитс Дон	978-5-4461-0708-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1272	Алгоритмы и структуры данных. Извлечение информации на языке Java	Доуни Аллен Б.	978-5-4461-0572-4	2018	Санкт-Петербург: Питер
1273	Turbo Pascal: Учебное пособие. .	Фаронов В. В.	978-5-4461-0894-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1274	C# 7 и .NET Core. Кросс-платформенная разработка для профессионалов. 3-е изд.	Прайс Марк Дж.	978-5-4461-0516-8	2018	Санкт-Петербург: Питер
1275	CLR via C#. Программирование на платформе Microsoft .NET Framework 4.5 на языке C#. 4-е изд.	Рихтер Дж.	978-5-496-00433-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1276	Изучаем Java EE. Современное программирование для больших предприятий.	Дашнер С.	978-5-4461-0774-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1277	Python 3 и PyQt 5. Разработка приложений. — 2-е изд., перераб. и доп.	Прохоренок Н. А., Дронов В. А.	978-5-9775-3978-4	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1278	Python 3. Самое необходимое — 2-е изд., перераб. и доп.	Прохоренок Н. А., Дронов В. А.	978-5-9775-3994-4	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1279	C++17 STL. Стандартная библиотека шаблонов	Галовиц Яцек	978-5-4461-0680-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1280	Изучаем HTML, XHTML и CSS. 2-е изд.	Робсон Э., Фримен Э.	978-5-496-00653-8	2018	Санкт-Петербург: Питер
1281	React.js. Быстрый старт.	Стефанов Стоян	978-5-4461-0889-3	2018	Санкт-Петербург: Питер
1282	Ruby. Объектно-ориентированное проектирование..	Метц Сэнди	978-5-4461-0875-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1283	Angular и TypeScript. Сайтостроение для	Файн Я., Моисеев А.	978-5-4461-0496-3	2018	Санкт-Петербург: Питер

	профессионалов				
1284	Arduino и Raspberry Pi в проектах Internet of Things. — 2-е изд., перераб. и доп.	Петин В. А.	978-5-9775-3951-7	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1285	MySQL по максимуму. 3-е изд.	Шварц Б., Зайцев П., Ткаченко В.	978-5-4461-0696-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1286	Глубокое обучение на R	Шолле Франсуа	978-5-4461-0902-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1287	Машинное обучение.	Бринк Хенрик, Ричардс Джозеф, Феверолф Марк	978-5-496-02989-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1288	Практическая статистика для специалистов Data Science: Пер. с англ.	Брюс П.	978-5-9775-3974-6	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1289	Эффективный Spark. Масштабирование и оптимизация	Карау Х., Уоррен Р.	978-5-4461-0705-6	2018	Санкт-Петербург: Питер
1290	Цифровая обработка сигналов в зеркале MATLAB	Солонина А.И.	978-5-9775-3946-3	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1291	Scratch и Arduino для юных программистов и конструкторов	Винницкий Ю.А., Григорьев А.Т.	978-5-9775-3937-1	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1292	Интернет вещей с ESP8266	Шварц Марко	978-5-9775-3867-1	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1293	Мобильные роботы на базе Arduino	Момот М.В.	978-5-9775-3861-9	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1294	От Arduino до Omega: платформы для мейкеров шаг за шагом	Яценков В.С.	978-5-9775-3863-3	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1295	Занимательная электроника. — 5-е изд., перераб. и доп.	Ревич Ю.В.	978-5-9775-3961-6	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1296	Промышленные технологии и инновации: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Зарецкий А. Д., Иванова Т. Е.	978-5-4461-0639-4	2018	Санкт-Петербург: Питер
1297	Маркетинг менеджмент. 15-е изд.	Котлер Ф., Келлер К. Л.	978-5-4461-0422-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1298	Маркетинг: освоение профессии. Учебник для вузов.	Азоев Г.Л., Алешникова В.И., Рыжикова Т.Н., Токарев Б.Е., Сумарокова Е.В.	978-5-4461-0790-2	2018	Санкт-Петербург: Питер
1299	Маркетинговые коммуникации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Ромат Е., Сендеров Д.	978-5-4461-0497-0	2018	Санкт-Петербург: Питер
1300	Практика управления человеческими ресурсами. 14-е изд.	Армстронг М., Тейлор С.	978-5-4461-0375-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1301	Товарная политика организации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Федько В. П.	978-5-4461-0376-8	2018	Санкт-Петербург: Питер
1302	Торговое дело: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Афанасенко И.Д., Борисова В.В.	978-5-4461-0638-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1303	Международный бизнес: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения 3++	Трифоновна Н., Максимцев И., Майзель А., Пивоваров И.	978-5-4461-0720-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1304	Ситуационный анализ в связях с общественностью: Учебник для вузов. 2-е изд., дополн. и исправл. Стандарт третьего поколения	Азарова Л., Ачкасова В., Иванова К., Кривоносов А., Филатова О.	978-5-4461-0654-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1305	Логистика снабжения: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего	Афанасенко И.Д., Борисова В.В.	978-5-4461-0647-9	2018	Санкт-Петербург: Питер

	поколения				
1306	Ловушки жизни. Выход есть!	Малейчук Г.	978-5-4461-0379-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1307	Скандинавская ходьба. Привычка здоровой жизни	Полетаева А.	978-5-4461-0522-9	2018	Санкт-Петербург: Питер
1308	Три ключа к здоровью. Питание, очищение, закаливание.	Советов М.В.	978-5-00116-145-5	2018	Санкт-Петербург: Питер
1309	3ds Max 2018. Дизайн интерьеров и архитектуры	Миловская О.	978-5-4461-0698-1	2018	Санкт-Петербург: Питер
1310	Самоучитель 3ds Max 2018	Горелик А.Г.	978-5-9775-3941-8	2018	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1311	Сожги свое портфолио! То, чему не учат в дизайнерских школах	Джанда М.	978-5-496-01059-7	2018	Санкт-Петербург: Питер
1312	ArchiCAD 20 в примерах. Русская версия	Малова Н.А.	978-5-9775-3791-9	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1313	ECMAScript 6 для разработчиков	Закас Н.	978-5-496-03037-3	2017	Санкт-Петербург: Питер
1314	ES6 и не только	Симпсон К.	978-5-496-02445-7	2017	Санкт-Петербург: Питер
1315	jQuery в действии. 3-е издание	Бибо Б., Кац И., Де Роза А.	978-5-496-02973-5	2017	Санкт-Петербург: Питер
1316	Laravel. Быстрая разработка современных динамических Web-сайтов на PHP, MySQL, HTML и CSS	Дронов В.А.	978-5-9775-3845-9	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1317	Microsoft Office Excel 2016.	Рудикова Л.В.	978-5-9775-3743-8	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1318	React.js. Быстрый старт	Стефанов С.	978-5-496-03003-8	2017	Санкт-Петербург: Питер
1319	Ruby. Объектно-ориентированное проектирование	Метц С.	978-5-496-02437-2	2017	Санкт-Петербург: Питер
1320	Scratch для юных программистов	Голиков Д.В.	978-5-9775-3739-1	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1321	Swift. Основы разработки приложений под iOS и macOS. 3-е изд., доп. и перераб.	Усов В.	978-5-496-03036-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1322	Внутреннее устройство Linux	Кетов Д.В.	978-5-9775-3580-9	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1323	Грокаем алгоритмы. Иллюстрированное пособие для программистов и любопытствующих.	Бхаргава А.	978-5-496-02541-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1324	Децентрализованные приложения. Технология Blockchain в действии	Равал С.	978-5-496-02988-9	2017	Санкт-Петербург: Питер
1325	Дискретная математика: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Новиков Ф.А.	978-5-496-02044-2	2017	Санкт-Петербург: Питер
1326	Изучаем Node. Переходим на сторону сервера. 2-е изд. дополненное и переработанное	Пауэрс Ш.	978-5-496-02941-4	2017	Санкт-Петербург: Питер
1327	Математический анализ	Виноградов О.Л.	978-5-9775-3815-2	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1328	Паттерны проектирования	Фримен Э., Фримен Э., Сьерра К., Бейтс Б.	978-5-496-00782-5	2017	Санкт-Петербург: Питер
1329	Пользовательские истории. Искусство гибкой разработки ПО	Паттон Д.	978-5-496-02931-5	2017	Санкт-Петербург: Питер
1330	Самоучитель AutoCAD 2017	Полещук Н.Н.	978-5-9775-3833-6	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1331	Управление инновационными проектами	Туккель И.Л., Сурина А.В., Кульгин Н.Б.	978-5-9775-3852-7	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1332	Философия DevOps. Искусство управления IT	Дэвис Дж., Дэниелс К.	978-5-496-02555-3	2017	Санкт-Петербург: Питер
1333	Философская антропология. Учебник для вузов. 3-е издание, доп.	Марков Б.В.	978-5-496-03028-1	2017	Санкт-Петербург: Питер
1334	Экстремальное программирование: разработка через тестирование	Бек Кент	978-5-496-02570-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1335	Философия. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения. 2-е изд., испр. и доп.	Марков Б.В.	978-5-496-02538-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1336	UX-стратегия. Чего хотят пользователи и как им это дать	Леви Д.	978-5-496-02577-5	2017	Санкт-Петербург: Питер
1337	Командная строка Linux. Полное руководство	Шоттс У.	978-5-496-02303-0	2017	Санкт-Петербург: Питер
1338	Сценарии командной оболочки. Linux, OS X и Unix. 2-е издание	Тейлор Д., Перри Б.	978-5-496-03029-8	2017	Санкт-Петербург: Питер
1339	Microsoft Visual C#. Подробное руководство. 8-е издание	Шарп Д.	978-5-496-02372-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1340	Автостопом по Python	Рейтц К., Шлюссер Т.	978-5-496-03023-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1341	Мобильные роботы на базе Arduino.	Момот М. В.	978-5-9775-3741-4	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1342	Основы робототехники	Юревич Е.И.	978-5-9775-3851-0	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1343	Все английские времена. Формы + согласование. Карточки	Андропова Е.А.	978-5-4461-0411-6	2017	Санкт-Петербург: Питер
1344	Микроэкономика: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения	Вечканов Г.С., Вечканова Г.Р.	978-5-496-02539-3	2017	Санкт-Петербург: Питер
1345	Основы бухгалтерского учета и анализа: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Серебренников С.С., Харитонов С.С., Агеева О.А., Шахматова Л.С.	978-5-496-02288-0	2017	Санкт-Петербург: Питер
1346	Маркетинговые исследования: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Игрунова О.М., Манакова Е.В., Прима Я.Г.	978-5-4461-0488-8	2017	Санкт-Петербург: Питер
1347	Психология труда. Учебное пособие. 2-е изд., доп.	Толочёк В.А.	978-5-496-02987-2	2017	Санкт-Петербург: Питер
1348	3ds Max 2017. Дизайн интерьеров и архитектуры	Миловская О.С.	978-5-496-02572-0	2017	Санкт-Петербург: Питер
1349	Графический дизайн. Visual Grammar	Леборг К.	978-5-496-01642-1	2017	Санкт-Петербург: Питер
1350	Самоучитель CorelDRAW X8	Комолова Н.В., Яковлева Е.С.	978-5-9775-3781-0	2017	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1351	Краткий справочник по истории России	Алексеев Д.Ю.	978-5-496-00808-2	2017	Санкт-Петербург: Питер
1352	AutoCAD 2016	Орлов А.	978-5-496-02053-4	2016	Санкт-Петербург: Питер
1353	Release it! Проектирование и дизайн ПО для тех, кому не всё равно	Нейгард М.	978-5-496-01611-7	2016	Санкт-Петербург: Питер
1354	Дискретная математика в примерах и задачах	Тишин В.В.	978-5-9775-3752-0	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1355	Дифференциальное и интегральное исчисление функций нескольких аргументов	Файншмидт В.	978-5-9775-0182-8	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1356	Задачи по дискретной математике	Борзунов С.В., Кургалин С.Д.	978-5-9775-3672-1	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1357	Инженерная графика. Разработка чертежей сварных конструкций:	Королёв Ю.И., Устюжанина С.Ю.	978-5-496-01913-2	2016	Санкт-Петербург: Питер

	Учебник. Стандарт третьего поколения				
1358	Инженерная и компьютерная графика. Теоретический курс и тестовые задания	Большаков В.П., Чагина А.В.	978-5-9775-3768-1	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1359	Компьютерное проектирование в дизайне одежды. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Бадмаева Е.С., Бухинник В.В., Елинер Л.В.	978-5-496-01951-4	2016	Санкт-Петербург: Питер
1360	Криминология: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. 2-е изд.	Бурлаков В. Н., Кропачев Н. М.	978-5-496-01911-8	2016	Санкт-Петербург: Питер
1361	Основы теории кодирования	Кудряшов Б.Д.	978-5-9775-3527-4	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1362	Программируем Arduino: Основы работы со скетчами	Монк С.	978-5-496-01956-9	2016	Санкт-Петербург: Питер
1363	Самоучитель AutoCAD 2016	Полещук Н.Н.	978-5-9775-3644-8	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1364	Самоучитель системного администратора	Кенин А.М., Колисниченко Д.Н.	978-5-9775-3629-5	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1365	Хороший интерфейс - невидимый интерфейс	Кришна Г.	978-5-496-02153-1	2016	Санкт-Петербург: Питер
1366	Логика: Учебное пособие	Светлов В. А.	978-5-496-02330-6	2016	Санкт-Петербург: Питер
1367	Краткий справочник исторических дат	Алексеев Д.Ю.	978-5-496-02443-3	2016	Санкт-Петербург: Питер
1368	Российские изобретатели XXI века	Гугнин В.А.	978-5-4461-0295-2	2016	Санкт-Петербург: Питер
1369	Путь IT-менеджера. Управление проектной средой и IT-проектами	Перерва А., Еранов С., Иванова В., Сергеев С.	978-5-496-01948-4	2016	Санкт-Петербург: Питер
1370	Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL, JavaScript, CSS и HTML5. 4-е изд.	Никсон Р.	978-5-496-02146-3	2016	Санкт-Петербург: Питер
1371	Проекты с использованием контроллера Arduino	Петин В. А.	978-5-9775-3550-2	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1372	Arduino и Raspberry Pi в проектах Internet of Things.	Петин В.А.	978-5-9775-3646-2	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1373	Основы творческой деятельности журналиста: Учебник для вузов.	Ким М. Н.	978-5-496-02338-2	2016	Санкт-Петербург: Питер
1374	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения	Вечканов Г.	978-5-496-01918-7	2016	Санкт-Петербург: Питер
1375	Статистика: Учебник для вузов	Елисеева И.И. под ред.	978-5-496-02246-0	2016	Санкт-Петербург: Питер
1376	Маркетинг организации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Егоршин А.П.	978-5-496-01523-3	2016	Санкт-Петербург: Питер
1377	Реклама: Учебник для вузов. 9-е изд. Стандарт третьего поколения	Ромат Е.В., Сендеров Д.В.	978-5-496-02286-6	2016	Санкт-Петербург: Питер
1378	Логистика снабжения: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Афанасенко И.Д., Борисова В.В.	978-5-496-01998-9	2016	Санкт-Петербург: Питер
1379	Русские шашки. Комбинации и жертва шашки	Невар Н.	978-5-496-01845-6	2016	Санкт-Петербург: Питер
1380	Психология спорта	Ильин Е. П.	978-5-496-02298-9	2016	Санкт-Петербург: Питер
1381	Оздоровительный бег в любом возрасте. Проверено на себе	Станкевич Р.А.	978-5-496-01858-6	2016	Санкт-Петербург: Питер
1382	3ds Max 2016. Дизайн интерьеров и	Миловская О.С.	978-5-496-02001-5	2016	Санкт-Петербург: Питер

	архитектуры				
1383	Самоучитель 3ds Max 2016	Горелик А.Г.	978-5-9775-3670-7	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1384	Самоучитель Blender 2.7.	Прахов А.А.	978-5-9775-3494-9	2016	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1385	Краткий справочник по общественванию	Алексеев Д.Ю.	978-5-496-02470-9	2016	Санкт-Петербург: Питер
1386	ArchiCAD 18 в примерах. Русская версия	Малова Н.А.	978-5-9775-3531-1	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1387	Python	Сузи Р.	978-5-94157-097-3	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1388	Qt 5.3. Профессиональное программирование на C++	Шлее М.	978-5-9775-3346-1	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1389	История. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров	Фортунатов В.В.	978-5-496-00097-0	2015	Санкт-Петербург: Питер
1390	Моделирование и создание чертежей в системе AutoCAD	Хрящев В., Шипова Г.	5-94157-399-5	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1391	Правоведение: Учебник для военных вузов	Ефремов О. Ю.	978-5-496-01648-3	2015	Санкт-Петербург: Питер
1392	Самоучитель AutoCAD 2015	Полещук Н.Н.	978-5-9775-3512-0	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1393	Твердотельное моделирование деталей в САД-системах: AutoCAD, КОМПАС-3D, SolidWorks, Inventor, Creo	Большаков В.П., Бочков А.Л., Лячек Ю.Т.	978-5-496-01179-2	2015	Санкт-Петербург: Питер
1394	Упругие волны. Высококачественная теория	Бабич В.М., Киселев А.П.	978-5-9775-3305-8	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1395	Неформальная философия в картинках	Супергатары	978-5-4461-0275-4	2015	Санкт-Петербург: Питер
1396	Воспитание православного Государя в Доме Романовых. С предисловием Николая Старикова	Евтушенко М.М.	978-5-496-01556-1	2015	Санкт-Петербург: Питер
1397	Электронные издания	Вуль В.	5-94157-047-3	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1398	Изучаем программирование на JavaScript	Фримен Э., Робсон Э.	978-5-496-01257-7	2015	Санкт-Петербург: Питер
1399	Adobe Photoshop CC. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е. И.	978-5-9775-3327-0	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1400	Основы теории автоматического управления. Частотные методы анализа и синтеза систем	Никулин Е.А.	5-94157-440-1	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1401	Хозяйственный механизм авиатранспортных предприятий: Учебное пособие	Маслаков В. П.	978-5-496-00709-2	2015	Санкт-Петербург: Питер
1402	Компьютерное моделирование и проектирование радиоэлектронных средств. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Головков А. А., Пивоваров И. Ю., Кузнецов И. Р.	978-5-496-01238-6	2015	Санкт-Петербург: Питер
1403	Trojan Horse of Western History	Беляков А., Матвейчев О.А.	978-5-496-01658-2	2015	Санкт-Петербург: Питер
1404	Английский в кармане. Самые ходовые слова и выражения	Тивилёва Е.Н.	978-5-496-01274-4	2015	Санкт-Петербург: Питер
1405	Английский язык для педагогов. Учебное пособие	Погосян В. А., Васильева Т. Г., Вронская И. В., Мацибора М. Г., Остапенко К. К.	978-5-496-01159-4	2015	Санкт-Петербург: Питер

1406	Все времена английского языка за час. Наглядный самоучитель	Трофименко Т.Г.	978-5-496-01578-3	2015	Санкт-Петербург: Питер
1407	Экономика: Учебник для военных вузов	Ефремов О.Ю., Габитов А.Ф.	978-5-496-01644-5	2015	Санкт-Петербург: Питер
1408	Теория менеджмента: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения	Лялин А. М., Латфуллин Г. Р.	978-5-496-01831-9	2015	Санкт-Петербург: Питер
1409	Организационное поведение: Учебник для вузов, 2-е издание, дополненное и переработанное	Латфуллин Г.Р., Громова О.Н.	978-5-496-01726-8	2015	Санкт-Петербург: Питер
1410	Теория организации и организационное поведение: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Угрюмова Н.В., Блинов А.О.	978-5-496-01585-1	2015	Санкт-Петербург: Питер
1411	Стратегический менеджмент: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Петров А.Н.	978-5-496-01725-1	2015	Санкт-Петербург: Питер
1412	Футбол для начинающих. Основы и правила	Заваров А.	978-5-496-01570-7	2015	Санкт-Петербург: Питер
1413	Основы баннерной рекламы	Петюшкин А.	5-94157-145-3	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1414	Самоучитель Adobe Illustrator CC	Тучкевич Е.И.	978-5-9775-3525-0	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1415	Самоучитель Adobe Premiere Pro	Кириянов Д., Кириянова Е.	5-94157-420-7	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1416	Самоучитель CoreDRAW X7	Комолова Н. В., Яковлева Е. С.	978-5-9775-3500-7	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1417	Семейная фотография	Сычѣк Н. А.	978-5-9775-0853-7	2015	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1418	PHP и MySQL. Исчерпывающее руководство. 2-е изд.	Маклафлин Брэтт	978-5-496-01049-8	2014	Санкт-Петербург: Питер
1419	История Отечества: Учебник для военных вузов	Ефремов О. Ю. под ред.	978-5-496-01224-9	2014	Санкт-Петербург: Питер
1420	Нормативные требования и практические рекомендации при проектировании котельных	Палей Е.	978-5-496-00934-8	2014	Санкт-Петербург: Питер
1421	Программирование на языке Pascal	Рапаков Г., Ржеуцкая С.	5-94157-401-0	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1422	Самоучитель Adobe Illustrator CS6	Тучкевич Е.И.	978-5-9775-0926-8	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1423	Самоучитель AutoCAD 2014	Полещук Н. Н.	978-5-9775-3292-1	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1424	Теория вероятностей и математическая статистика. Руководство по решению задач	Григорьев-Голубев В. В., Васильева Н. В., Кротов Е. А.	978-5-9775-3294-5	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1425	Вычислительная математика. Курс лекций	Поршнеv С. В.	5-94157-400-2	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1426	Администрирование Microsoft Windows Server 2012	Линн С.	978-5-496-00621-7	2014	Санкт-Петербург: Питер
1427	Внутреннее устройство Microsoft Windows. 6-е изд. Основные подсистемы ОС	Руссинович М., Соломон Д. ., Ионеску Алекс	978-5-496-00791-7	2014	Санкт-Петербург: Питер
1428	Linux. Системное программирование. 2-е изд.	Лав Роберт	978-5-496-00747-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1429	Linux. Установка, настройка, администрирование	Кофлер М.	978-5-496-00862-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1430	Microsoft Excel и Word 2013: учиться никогда	Спира И.	978-5-496-00780-1	2014	Санкт-Петербург: Питер

	не поздно				
1431	Изучаем С#. 3-е изд.	Стиллмен Эндрю, Грин Дженифер	978-5-496-00867-9	2014	Санкт-Петербург: Питер
1432	HTML5 и CSS3. Разработка сайтов для любых браузеров и устройств	Фрейн Б.	978-5-496-00185-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1433	HTML5 и CSS3. Веб- разработка по стандартам нового поколения. 2-е изд.	Хоган Брайан	978-5-496-00979-9	2014	Санкт-Петербург: Питер
1434	Создаем сайты с помощью HTML, XHTML и CSS на 100 %. 3-е изд.	Квинт И.	978-5-496-01099-3	2014	Санкт-Петербург: Питер
1435	Rails 4. Гибкая разработка веб- приложений	Руби Сэм, Томас Дэвид, Хэнссон Дэвид Хейнмейер	978-5-496-00898-3	2014	Санкт-Петербург: Питер
1436	Adobe Photoshop CC. Самое необходимое	Скрылина С. Н.	978-5-9775-3332-4	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1437	AutoCAD: трехмерное моделирование и дизайн	Погорелов В.	5-94157-210-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1438	Практическое программирование микроконтроллеров Atmel AVR на языке асSEMBLера. — 3-е изд., испр.	Ревич Ю. В.	978-5-9775-3311-9	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1439	Проекты с использованием контроллера Arduino.	Петин В. А.	978-5-9775-3337-9	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1440	Радиотехнические цепи и сигналы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Иванов М. Т., Сергиенко А. Б., Ушаков В. Н.	978-5-496-00503-6	2014	Санкт-Петербург: Питер
1441	Call-центры и компьютерная телефония	Гольдштейн Б. С., Фрейнкман В. А.	5-8206-0105-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1442	IP-Телефония	Гольдштейн Б. С., Пинчук А. В., Суховицкий А. Л.	978-5-9775-3341-6	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1443	Softswitch	Гольдштейн А. Б., Гольдштейн Б. С.	5-8206-0117-3	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1444	Интеллектуальные сети	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Рерле Р. Д.	978-5-9775-3340-9	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1445	Интерфейсы V5.1 и V5.2: Справочник	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Кадыков В. Б., Рерле Р. Д.	5-8206-0111-4	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1446	Интерфейсы GPM. Справочник	Гольдштейн Б.С.	5-9775-0002-5	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1447	Протокол Megaco/H.248 : Справочник	Аттик А. А., Гольдштейн А. Б., Гольдштейн Б. С.	978-5-9775-0331-0	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1448	Протокол SIP: Справочник	Гольдштейн Б. С., Зарубин А. А., Саморезов В. В.	5-8206-0123-8	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1449	Протоколы AAA: RADIUS и Diameter. Серия «Телекоммуникационн ые протоколы». Книга 9	Гольдштейн Б. С., Елагин В. С., Сенченко Ю. Л.	978-5-9775-0668-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1450	Протоколы сети доступа. Том 2. 3е издание	Гольдштейн Б. С.	5-8206-0115-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1451	Протоколы стека ОКС7: подсистема MAP. Серия «Телекоммуникационн ые протоколы». Книга 10	Гойхман В. Ю., Гольдштейн Б. С., Сибирякова Н. Г.	978-5-9775-0866-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1452	Протоколы стека ОКС7: подсистема TCAP. Серия «Телекоммуникационн ые протоколы ЕСЭ РФ». Книга 11	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Рерле Р. Д.	978-5-9775-0910-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1453	Сети связи пост-NGN	Гольдштейн Б. С., Кучерявый А. Е.	978-5-9775-0900-8	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1454	Сети связи: Учебник	Гольдштейн Б. С., Соколов Н. А., Яновский Г. Г.	978-5-9775-0474-4	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1455	Сигнализация R1.5: Справочник	Гольдштейн Б. С., Сибирякова Н. Г., Соколов А. В.	5-8206-0127-0	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1456	Сигнализация в сетях связи. Том 1. — 4-е издание	Гольдштейн Б. С.	5-8206-0116-5	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1457	Системы коммутации: Учебник для вузов. 2е изд.	Гольдштейн Б. С.	5-8206-0128-9	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1458	Стек протоколов ОКС7. Подсистема ISUP: Справочник	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Рерле Р. Д.	5-8206-0129-7	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1459	Стек протоколов ОКС7. Подсистема MTR. Справочник	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Рерле Р. Д.	978-5-9775-3342-3	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1460	Стек протоколов ОКС7. Подсистема SSCP: Справочник	Гольдштейн Б. С., Ехриель И. М., Рерле Р. Д.	5-94157-940-3	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1461	Технология и протоколы MPLS	Гольдштейн А. Б., Гольдштейн Б. С.	5-8206-0126-2	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1462	Altium Designer: сквозное проектирование функциональных узлов РЭС на печатных платах	Суходольский В. Ю.	978-5-9775-3349-2	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1463	Транзисторные цепи	Гомоюнов К.	5-94157-100-3	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1464	Английский без проблем. Грамматика и разговорные темы	Киселева З.А.	978-5-496-00982-9	2014	Санкт-Петербург: Питер
1465	Английский язык. Грамматика в кармане + разговорник	Патлатая О.	978-5-496-00470-1	2014	Санкт-Петербург: Питер
1466	Говорим чисто по- английски	Погосян В., Завражина Е.	978-5-496-00804-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1467	Грамматика английского языка: Теория. Практика	Зверховская Е. В., Косиченко Е. Ф.	978-5-9775-3303-4	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1468	Заполнение деловых бумаг на английском языке	Погосян В., Киселева М.	978-5-496-00881-5	2014	Санкт-Петербург: Питер
1469	Основы теоретической экономики: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Миропольский Д. Ю., Максимцев И. А., Тарасевич Л. С.	978-5-496-00437-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1470	Промышленные технологии и инновации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Зарецкий А., Иванова Т.	978-5-496-00479-4	2014	Санкт-Петербург: Питер
1471	Экономическая оценка инвестиций: Учебник для вузов. 5-е изд., переработанное и дополненное	Ример М. под ред.	978-5-496-00764-1	2014	Санкт-Петербург: Питер
1472	Теория менеджмента: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт 3-го поколения	Латфуллин Г., Никитин А., Серебренников С.	978-5-496-00576-0	2014	Санкт-Петербург: Питер
1473	Корпоративные финансы: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Романовский М. В., Вострокнутова А. И.	978-5-496-00628-6	2014	Санкт-Петербург: Питер
1474	Экономика воздушного транспорта: учебник для вузов	Губенко А. В., Смулов М. Ю., Черкашин Д. С.	978-5-496-01296-6	2014	Санкт-Петербург: Питер
1475	Хоккей для начинающих. Уроки профессионала	Алексеев Е.	978-5-496-00849-5	2014	Санкт-Петербург: Питер
1476	Йога для начинающих. Иллюстрированная карманная книга	Липень А.	978-5-496-00635-4	2014	Санкт-Петербург: Питер

1477	3ds Max 2014	Тимофеев С. М.	978-5-9775-3312-6	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1478	3ds Max Design 2014. Дизайн интерьеров и архитектуры	Миловская О.	978-5-496-00935-5	2014	Санкт-Петербург: Питер
1479	Photoshop CC. Понятный самоучитель	Корсаков Виктор	978-5-496-00838-9	2014	Санкт-Петербург: Питер
1480	Графический рисунок для профессиональных дизайнеров	Кениг Питер А.	978-5-496-00800-6	2014	Санкт-Петербург: Питер
1481	Проектируем интерьер сами. Sweet Home 3D, FloorPlan 3D, Google SketchUp и IKEA Home Planner	Пташинский В.	978-5-496-00826-6	2014	Санкт-Петербург: Питер
1482	Самоучитель 3ds Max 2014	Горелик А. Г.	978-5-9775-3330-0	2014	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1483	Joomla! 3.0. Официальное руководство	Мэрриотт Дж., Уоринг Э.	978-5-496-00663-7	2013	Санкт-Петербург: Питер
1484	Дискретная математика: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Новиков Ф. А.	978-5-496-00015-4	2013	Санкт-Петербург: Питер
1485	Используем сервисы Google: электронный кабинет преподавателя	Сидорова Е.	978-5-9775-0503-1	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1486	Объектно-ориентированный анализ и проектирование	Маклафлин Б., Поллайс Г., Уэст Д.	978-5-496-00144-1	2013	Санкт-Петербург: Питер
1487	Основы 3D-моделирования. Изучаем работу в AutoCAD, КОМПАС-3D, SolidWorks, Inventor	Большаков В. П., Бочков А. Л.	978-5-496-00041-3	2013	Санкт-Петербург: Питер
1488	Практическое руководство системного администратора. 2 изд.	Кенин А.М.	978-5-9775-0874-2	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1489	Самоучитель AutoCAD 2013	Полещук Н.Н.	978-5-9775-0889-6	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1490	Социология управления: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Гостенина В. И.	978-5-496-00417-6	2013	Санкт-Петербург: Питер
1491	Из огня да в полымя: российская политика после СССР	Гельман В.Я.	978-5-9775-0827-8	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1492	История России от Рюрика до Путина. Люди. События. Даты. 4-е издание, дополненное	Анисимов Е.	978-5-496-00068-0	2013	Санкт-Петербург: Питер
1493	Современная иконопись	Джамал Р., Братчикова Е.	978-5-4461-0097-2	2013	Санкт-Петербург: Питер
1494	Компьютерная геометрия и алгоритмы машинной графики	Никулин Е.	5-94157-264-6	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1495	Приложения для Windows 8 на C# и XAML	Ликнесс Дж.	978-5-496-00349-0	2013	Санкт-Петербург: Питер
1496	Графика на JavaScript	Чекко Р.	978-5-4461-0034-7	2013	Санкт-Петербург: Питер
1497	Сила JavaScript. 68 способов эффективного использования JS	Херман Д.	978-5-496-00524-1	2013	Санкт-Петербург: Питер
1498	HTML5. Для профессионалов	Гоше Х. Д.	978-5-496-00099-4	2013	Санкт-Петербург: Питер
1499	Профессиональная разработка сайтов на Drupal 7	Мелансон Б., Нордин Д., Луиси Ж. и др.	978-5-4461-0054-5	2013	Санкт-Петербург: Питер
1500	Разработка веб-сайтов для мобильных устройств	Гарднер Л., Григсби Д.	978-5-496-00610-1	2013	Санкт-Петербург: Питер
1501	Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL, JavaScript и CSS 2-е изд.	Никсон Р	978-5-496-00187-8	2013	Санкт-Петербург: Питер

1502	Создай свой веб-сайт с помощью HTML и CSS	Ллойд Й.	978-5-496-00510-4	2013	Санкт-Петербург: Питер
1503	Adobe Photoshop CS6 для всех	Комолова Н.В., Яковлева Е.С.	978-5-9775-0842-1	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1504	Adobe Photoshop CS6. Мастер-класс Евгении Тучкевич	Тучкевич Е.И.	978-5-9775-0862-9	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1505	Методы повышения энергетической и спектральной эффективности цифровой радиосвязи.	Варгаузин В.А., Цикин И.А.	978-5-9775-0878-0	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1506	Сотовые системы мобильной радиосвязи: учебное пособие — 2-е изд., перераб. и доп.	Бабков В. Ю., Цикин И. А.	978-5-9775-0877-3	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1507	Основы теории журналистики. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров	Ким М Н	978-5-496-00283-7	2013	Санкт-Петербург: Питер
1508	505 самых нужных английских фраз	Трофименко Т.	978-5-496-00024-6	2013	Санкт-Петербург: Питер
1509	Управление процессами: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения.	Галямина И. Г.	978-5-496-00161-8	2013	Санкт-Петербург: Питер
1510	Стратегический менеджмент. 12-е изд.	Пирс П Джон А., Робинсон Ричард Б.	978-5-496-00082-6	2013	Санкт-Петербург: Питер
1511	Экономика недвижимости: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Асаул А.	978-5-496-00057-4	2013	Санкт-Петербург: Питер
1512	Реклама: Учебник для вузов. 8-е изд. Стандарт третьего поколения	Ромат Е В	978-5-496-00114-4	2013	Санкт-Петербург: Питер
1513	Photoshop CS6	Аверина А Д	978-5-496-00559-3	2013	Санкт-Петербург: Питер
1514	Photoshop CS6. Самое необходимое	Скрылина С.Н.	978-5-9775-0859-9	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1515	Инженерная и компьютерная графика	Большаков В.П., Тозик В.Т., Чагина А.В.	978-5-9775-0422-5	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1516	Креативная мастерская: 80 творческих задач дизайнера	Шервин Д.	978-5-459-01648-2	2013	Санкт-Петербург: Питер
1517	Фотография в стиле рок. Мастер-класс Виталия Фещенко	Фещенко В. А.	978-5-9775-0875-9	2013	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1518	История: полный курс	Ицкович М., Кочережко С.	978-5-496-00090-1	2013	Санкт-Петербург: Питер
1519	Flash CS5. Руководство разработчика	Джонсон С.	978-5-459-00583-7	2012	Санкт-Петербург: Питер
1520	Photoshop CS6 на 100%	Завгородний В. Г.	978-5-459-01777-9	2012	Санкт-Петербург: Питер
1521	Qt4.8. Профессиональное программирование на C++	Шлее М.	978-5-9775-0736-3	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1522	Будни и праздники императорского двора	Высочков Л. В.	978-5-459-00388-8	2012	Санкт-Петербург: Питер
1523	Дифференциальные уравнения математической физики в электротехнике	Аполлонский С. М.	978-5-496-00046-8	2012	Санкт-Петербург: Питер
1524	Идеальный программист. Как стать профессионалом разработки ПО.	Мартин Р.	978-5-459-01044-2	2012	Санкт-Петербург: Питер
1525	Изучаем работу с jQuery	Бенедетти Р. , Крэнли Р.	978-5-459-00896-8	2012	Санкт-Петербург: Питер
1526	Новые возможности КОМПАС-3D V13. Самоучитель	Герасимов А.	978-5-9775-0742-4	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1527	Основы теории дизайна: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения. 2-е	Розенсон И.А.	978-5-496-00019-2	2012	Санкт-Петербург: Питер

	изд.				
1528	Привет, Android! Разработка мобильных приложений	Бурнет Эд	978-5-459-01015-2	2012	Санкт-Петербург: Питер
1529	Самоучитель системного администратора. 3 изд.	Кенин А.М.	978-5-9775-0764-6	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1530	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Семенов В. А.	978-5-496-00120-5	2012	Санкт-Петербург: Питер
1531	Умный дизайн: Простые приемы разработки пользовательских интерфейсов	Джонсон Дж.	978-5-459-01616-1	2012	Санкт-Петербург: Питер
1532	Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов, 2-е изд.	Грунин О. А., Михайлов Л. А., Соломин В. П., Михайлов А. Л., Старостенко А. В., Шатровой О. В., Беспамятных Т. А., Закревский Н. В., Киселева Э. М., Ребко Э. М.	978-5-459-00940-8	2012	Санкт-Петербург: Питер
1533	Обществознание: Полный курс. Мультимедийный репетитор.	Макаров О. Ю.	978-5-459-01144-9	2012	Санкт-Петербург: Питер
1534	Государственная внешнеэкономическая политика Российской Федерации: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Авшаров А. Г.	978-5-459-01111-1	2012	Санкт-Петербург: Питер
1535	Хронология российской истории. Россия и мир	Анисимов Е. В.	978-5-459-01650-5	2012	Санкт-Петербург: Питер
1536	Краткий справочник по математике для абитуриентов и студентов. Формулы, алгоритмы, примеры	Судавная О. И.	978-5-459-01713-7	2012	Санкт-Петербург: Питер
1537	Корпоративные информационные системы. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Олейник П.	978-5-459-01094-7	2012	Санкт-Петербург: Питер
1538	HTML5. Рецепты программирования	Шмитт К., Симпсон К.	978-5-459-01265-1	2012	Санкт-Петербург: Питер
1539	Веб-приложения на JavaScript	Маккоу А.	978-5-459-01504-1	2012	Санкт-Петербург: Питер
1540	Книга веб-программиста: секреты профессиональной разработки веб-сайтов	Хоган Б., Уоррен К., Уэбер М., Джонсон К., Годин А.	978-5-459-01510-2	2012	Санкт-Петербург: Питер
1541	Гибкая разработка веб-приложений в среде Rails. 4-е изд.	Хэнссон Д. Х., Томас Д., Руби С.	978-5-459-00312-3	2012	Санкт-Петербург: Питер
1542	3ds Max 2012	Тимофеев С.	978-5-9775-0793-6	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1543	Микропроцессоры и вычислительные комплексы семейства «Эльбрус»	Ермаков С. Г., Ким А. К., Перекатов В. И.	978-5-459-01697-0	2012	Санкт-Петербург: Питер
1544	Цифровая обработка сигналов. Моделирование в Simulink	Солонина А.И.	978-5-9775-0686-1	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1545	Основы теории связей с общественностью: Учебник для вузов	Кривоносов А. Д., Шишкина М. А., Филатова О. Г.	978-5-459-01117-3	2012	Санкт-Петербург: Питер
1546	Англо-русский словарь сокращений по компьютерным технологиям, информатике, электронике и связи	Черепанов А.	978-5-9775-0335-8	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1547	Региональная экономика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Андреев А. В., Борисова Л. М., Плучевская Э. В.	978-5-459-00917-0	2012	Санкт-Петербург: Питер
1548	Информационные технологии управления: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Саак А. Э., Пахомов Е. В., Тюшняков В. Н.	978-5-459-01057-2	2012	Санкт-Петербург: Питер
1549	Организация предпринимательской деятельности: Учебник для вузов, 4-е изд. Стандарт третьего поколения	Асаул А. Н.	978-5-496-00066-6	2012	Санкт-Петербург: Питер
1550	Комплексный экономический анализ предприятия.	Войтоловский Н. В., Калинина А. П., Мазурова И. И., ред.	978-5-459-00934-7	2012	Санкт-Петербург: Питер
1551	Футбол для начинающих с 3D-иллюстрациями	Гладкий А. А.	978-5-459-01726-7	2012	Санкт-Петербург: Питер
1552	Photoshop CS6. Понятный самоучитель	Дунаев В. В.	978-5-459-01691-8	2012	Санкт-Петербург: Питер
1553	Виртуальная звуковая студия MAGIX Samplitude Pro X	Петелин Р.Ю., Петелин Ю.В.	978-5-9775-0841-4	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1554	Самоучитель 3ds Max 2012	Горелик А.Г.	978-5-9775-0804-9	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1555	Самоучитель Blender 2.6	Прахов А.А.	978-5-9775-0823-0	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1556	Самоучитель CorelDRAW X6	Комолова Н.В.	978-5-9775-0843-8	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1557	Фотография в путешествии	Варенцова Т. В.	978-5-9775-0803-2	2012	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1558	История. Шпаргалка	Фортунатов В. В.	978-5-459-01615-4	2012	Санкт-Петербург: Питер
1559	100 главных принципов дизайна	Уэйшнск С.	978-5-459-01077-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1560	AutoCAD 2011	Полещук Н.	978-5-9775-0532-1	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1561	AutoCAD 2011. Учебный курс.	Соколова Т.	978-5-459-00515-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1562	AutoCAD 2012	Полещук Н.	978-5-9775-0709-7	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1563	PHP, MySQL, XML: программирование для Интернета. 3 изд.	Бенкен Е.	978-5-9775-0724-0	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1564	Python. Самое необходимое	Прохоренок Н.	978-5-9775-0614-4	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1565	SolidWorks 2011 на примерах	Дударева Н., Загайко С.	978-5-9775-0690-8	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1566	SolidWorks Simulation. Как решать практические задачи	Алямовский А.	978-5-9775-0763-9	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1567	Дискретная математика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Новиков Ф.	978-5-459-00452-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1568	Искусство восстановления данных	Сенкевич Г.	978-5-9775-0618-2	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1569	История государства и права зарубежных стран: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Рубаник В. Е.	978-5-4237-0030-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1570	История и философия науки. Учебное пособие для аспирантов	Огородников В.	978-5-4237-0131-4	2011	Санкт-Петербург: Питер
1571	Курс лекций по физике твердого тела для технических вузов	Чабанов В.	978-5-9775-0677-9	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1572	Локальная сеть. Самое необходимое. 2 изд.	Поляк-Брагинский А.	978-5-9775-0636-6	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1573	Начертательная геометрия на примерах	Талалай П.	978-5-9775-0641-0	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1574	Питерщики. Русский капитализм. Первая попытка	Лурье Л.	978-5-9775-0662-5	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1575	Погружение в HTML5	Пилгрим М.	978-5-9775-0688-5	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1576	Практикум по ArchiCAD: 30 актуальных проектов	Иванова О.	978-5-9775-0533-8	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1577	Самоучитель AutoCAD 2012	Полещук Н.	978-5-9775-0710-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1578	Самоучитель AutoCAD Civil 3D 2011	Пелевина И.	978-5-9775-0663-2	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1579	Самоучитель SolidWorks 2010	Дударева Н., Загайко С.	978-5-9775-0612-0	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1580	Самоучитель КОМПАС-3D V12	Герасимов А.	978-5-9775-0558-1	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1581	Социология. Шпаргалка	Огородников В.	978-5-459-00383-3	2011	Санкт-Петербург: Питер
1582	Физика гравитации и структура атомного ядра. Просто о сложном	Паленко Н. А.	978-5-459-00544-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1583	Правила пожарной безопасности в Российской Федерации	Рогожин М.	978-5-459-00666-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1584	Философия. Учебное пособие	Светлов В.	978-5-459-00359-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1585	Политология. Шпаргалка	Огородников В.	978-5-459-00381-9	2011	Санкт-Петербург: Питер
1586	Историческая реконструкция восточных славян	Белов Ю.	978-5-459-00442-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1587	История России от Рюрика до Медведева. Люди. События. Даты. 3-е изд., дополненное	Анисимов Е.	978-5-459-00710-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1588	Отечественная история. Шпаргалка	Фортунатов В.	978-5-459-00384-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1589	Лекции по вещественному анализу	Макаров Б., Подкорытов А.	978-5-9775-0631-1	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1590	Системное администрирование Windows 7 и Windows Server 2008 R2 на 100%	Яремчук С., Матвеев А.	978-5-459-00461-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1591	Linux. Руководство программиста	Фуско Дж.	978-5-49807-794-9	2011	Санкт-Петербург: Питер
1592	Microsoft Visual Studio 2010	Голощанов А.	978-5-9775-0617-5	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1593	Язык программирования C#. Классика Computers Science. 4-е изд.	Хейлсберг А., Торгерсен М., Вилтамут С., Голд П.	978-5-459-00283-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1594	HTML5 и CSS3. Веб-разработка по стандартам нового поколения	Хоган Б.	978-5-459-00592-9	2011	Санкт-Петербург: Питер
1595	Создаем сайты с помощью HTML, XHTML и CSS на 100%. 2-е изд.	Квинт И.	978-5-459-00778-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1596	Сила CSS3. Освой новейший стандарт веб-разработок!	Джилленуотер З.	978-5-459-01206-4	2011	Санкт-Петербург: Питер
1597	3ds Max для архитекторов и дизайнеров интерьера и ландшафта	Пекарев Л.	978-5-9775-0541-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1598	Photoshop CS5. Самое необходимое	Скрылина С.	978-5-9775-0640-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1599	Дизайн архитектуры и интерьеров в 3ds Max Design 2012	Миловская О.	978-5-9775-0783-7	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1600	Adobe Photoshop Lightroom 3. Комплексная обработка цифровых фотографий	Сериков А.	978-5-9775-0586-4	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1601	В поисках смысла: из прошлого к настоящему	Заховаева А.	978-5-459-00715-2	2011	Санкт-Петербург: Питер
1602	Научные открытия, меняющие мир	Панин В.	978-5-49807-906-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1603	AutoCAD 2012	Орлов А.	978-5-459-00785-5	2011	Санкт-Петербург: Питер

1604	Теоретическая метрология. Часть 2 Обеспечение единства измерений. Учебник для вузов. 4-е изд.	Шишкин И. Ф.	978-5-459-00910-1	2011	Санкт-Петербург: Питер
1605	Современный дачный электрик	Пестриков В.	978-5-9775-0624-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1606	Основы творческой деятельности журналиста. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Ким М.	978-5-49807-909-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1607	Макроэкономика: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения	Вечканов Г., Вечканова Г.	978-5-459-00303-1	2011	Санкт-Петербург: Питер
1608	Маркетинг: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения	Божук С., Ковалик Л., Маслова Т., Розова Н. и др.	978-5-459-01089-3	2011	Санкт-Петербург: Питер
1609	Финансовый менеджмент: Учебник для вузов. 2-е изд. Стандарт третьего поколения	Бахрамов Ю., Глухов В.	978-5-49807-928-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1610	Коммерческая логистика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-459-00662-9	2011	Санкт-Петербург: Питер
1611	Производственный менеджмент: Учебник для вузов. 6-е изд.	Фатхутдинов Р.	978-5-4237-0238-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1612	Лечение и профилактика суставных заболеваний	Рудницкая Л.	978-5-49807-795-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1613	Хорошая память вопреки возрасту	Климова В.	978-5-459-00512-7	2011	Санкт-Петербург: Питер
1614	3D-эффекты при создании презентаций, сайтов и рекламных видеороликов	Зеньковский В.	978-5-9775-0650-2	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1615	Adobe Photoshop CS5 для всех	Комолова Н., Яковлева Е.	978-5-9775-0567-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1616	CorelDRAW X5 на 100 %	Пташинский В.	978-5-4237-0007-2	2011	Санкт-Петербург: Питер
1617	CorelDRAW X5. Понятный самоучитель	Дунаев В.	978-5-459-00744-2	2011	Санкт-Петербург: Питер
1618	Photoshop CS5 на 100%	Завгородний В.	978-5-459-00441-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1619	Photoshop CS5. Понятный самоучитель	Дунаев В.	978-5-459-00606-3	2011	Санкт-Петербург: Питер
1620	Photoshop Extended: работаем с 3D, видео и не только	Завгородний В. Г.	978-5-459-00443-4	2011	Санкт-Петербург: Питер
1621	Дизайн интерьеров в 3ds Max 2011	Шишанов А.	978-5-49807-922-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1622	Дизайн интерьеров в 3ds Max 2012	Шишанов А.	978-5-459-00779-4	2011	Санкт-Петербург: Питер
1623	Дизайн помещений: стили интерьера на примерах	Макарова В.	978-5-9775-0738-7	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1624	Компьютерная анимация. Создание 3D-персонажей в Maya	Сафонов А.	978-5-459-00591-2	2011	Санкт-Петербург: Питер
1625	Компьютерная графика. Учебник для вузов. 3-е изд.	Петров М.	978-5-459-00809-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1626	Компьютерная графика: Photoshop CS5, CorelDRAW X5, Illustrator CS5. Трюки и эффекты	Гурский Ю., Жвалевский А., В. Завгородний	978-5-459-00524-0	2011	Санкт-Петербург: Питер
1627	Ландшафтный дизайн и экстерьер в 3ds Max 2011	Шишанов А.	978-5-49807-874-8	2011	Санкт-Петербург: Питер
1628	Основы ландшафтного проектирования и ландшафтной архитектуры. Учебное	Нехуженко Н.	978-5-459-00394-9	2011	Санкт-Петербург: Питер

	пособие. 2-е изд., испр. и доп.				
1629	Планировка пространства и дизайн помещений на компьютере. Работаем в 3ds Max, ArchiCAD, ArCon	Лебедев А.	978-5-459-00324-6	2011	Санкт-Петербург: Питер
1630	Самоучитель Adobe Illustrator CS5	Тучкевич Е.	978-5-9775-0143-9	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1631	Самоучитель Adobe InDesign CS5	Ландер А.	978-5-9775-0611-3	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1632	Самоучитель Adobe Photoshop CS5	Тучкевич Е.	978-5-9775-0588-8	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1633	Самоучитель CorelDRAW X5	Комолова Н.	978-5-9775-0194-1	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1634	Секреты создания монтажа и коллажа в Photoshop CS5 на примерах	Скрылина С.	978-5-9775-0209-2	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1635	Цифровая обработка 2D- и 3D- изображений	Красильников Н.	978-5-9775-0700-4	2011	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1636	3D-технологии построения чертежа. AutoCAD	Хейфец А., Логиновский А.Н., Буторина И.В., Дубовикова Е.П.	5-94157-592-0	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1637	Altium Designer: проектирование функциональных узлов РЭС на печатных платах	Суходольский В.	978-5-9775-0542-0	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1638	ArchiCAD 11	Днепров А. Г.	978-5-91180-905-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1639	ArchiCAD 12	Днепров А. Г.	978-5-49807-253-1	2010	Санкт-Петербург: Питер
1640	ArchiCAD 12. Базовый курс на примерах	Левковец Л.	978-5-9775-0327-3	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1641	ArchiCAD 12. Учебный курс	Столяровский С	978-5-388-00756-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1642	ArchiCAD. Начали!	Орлов А	978-5-388-00343-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1643	AutoCAD 2009 на примерах	Погорелов В.	978-5-9775-0279-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1644	AutoCAD 2009. Базовый курс на примерах	Левковец Л.	978-5-9775-0275-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1645	AutoCAD 2010	Орлов А	978-5-49807-433-7	2010	Санкт-Петербург: Питер
1646	AutoCAD 2010	Полещук Н.	978-5-9775-0457-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1647	AutoCAD 2010. Самое необходимое	Погорелов В. И.	978-5-9775-0446-1	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1648	AutoCAD 2010: концептуальное проектирование в 3D	Погорелов В.	978-5-9775-0447-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1649	LTspice: компьютерное моделирование электронных схем	Володин В.	978-5-9775-0543-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1650	Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.	978-5-9775-0579-6	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1651	Qt 4.5. Профессиональное программирование на C++	Шлее М.	978-5-9775-0398-3	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1652	SolidWorks 2007	Дударева Н., Загайко С.	978-5-9775-0048-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1653	SolidWorks 2007/2008. Компьютерное моделирование в инженерной практике	Алямовский А., Собачкин А., Одинцов Е., Харитонович А., Пономарев Н.	978-5-94157-994-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1654	SolidWorks 2007: технология трехмерного моделирования	Соллогуб А., Сабирова З.	978-5-9775-0013-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1655	SolidWorks 2009 на примерах	Дударева Н., Загайко Ю.	978-5-9775-0391-4	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1656	Автоматизация работы в КОМПАС-График	Герасимов А.	978-5-9775-0415-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1657	Бытие и сознание. Человек и мир	Рубинштейн С. Л.	5-318-00720-1	2010	Санкт-Петербург: Питер
1658	Видеосамоучитель создания реферата, курсовой, диплома на компьютере	Баловсяк Н. В.	978-5-91180-723-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1659	Идеальный код	Уилсон Г., Орам Э.	978-5-4237-0331-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1660	Инженерная компьютерная графика. AutoCAD	Хейфец А. Л.	5-94157-591-2	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1661	Исполнительное производство: Учебник для вузов. 2-е изд., дополненное и переработанное	Валеев Д. Х.	978-5-49807-465-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1662	История и философия науки. Математика, вычислительная техника, информатика	Петров Ю.	5-94157-689-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1663	Как написать курсовую или дипломную работу за одну ночь	Захаров А. А., Шершнева Е. Л.	978-5-388-00517-5	2010	Санкт-Петербург: Питер
1664	Компас-3D V11 на примерах	Талалай П.	978-5-9775-0414-0	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1665	КОМПАС-3D для студентов и школьников. Черчение, информатика, геометрия	Большаков В.	978-5-9775-0602-1	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1666	Компьютерный курс начертательной геометрии на базе КОМПАС-3D	Талалай П.	978-5-9775-0440-9	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1667	Курс высшей математики. Том I. 24-е изд.	Смирнов В.	978-5-94157-909-9	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1668	Локальные сети. Модернизация и поиск неисправностей. 2 изд.	Поляк-Брагинский А.	978-5-9775-0348-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1669	Практическое руководство системного администратора	Кенин А.	978-5-9775-0435-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1670	Работа над диссертацией по техническим наукам, 2 изд.	Рыжиков Ю.	978-5-9775-0138-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1671	Самоучитель AutoCAD 2011	Полещук Н.	978-5-9775-0531-4	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1672	Самоучитель AutoCAD Civil 3D 2010	Пелевина И.	978-5-9775-0362-4	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1673	Самоучитель системного администратора. 2 изд.	Кенин А.	978-5-9775-0170-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1674	Создание и обслуживание локальных сетей	Ватаманюк А. И.	978-5-91180-774-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1675	Создание, обслуживание и администрирование сетей на 100%	Ватаманюк А. И.	978-5-49807-702-4	2010	Санкт-Петербург: Питер
1676	Сопроотивление материалов на базе Mathcad	Макаров Е.	5-94157-498-3	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1677	Философия. Краткий курс. 2-е изд., доп.	Моисеева Н. А., Сороковикова В. И.	978-5-49807-620-1	2010	Санкт-Петербург: Питер
1678	Философия. Учебник для вузов	Марков Б. В.	978-5-388-00695-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1679	История философии в схемах и комментариях. Учебное пособие	Светлов В. А.	978-5-49807-316-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1680	История философии. Учебник для вузов	Колесников А. С.	978-5-49807-412-2	2010	Санкт-Петербург: Питер
1681	Политическая регионалистика. Краткий курс	Косов Ю. В., Фокина В. В.	978-5-388-00694-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1682	Политология: ответы на экзаменационные билеты. Изд. 2-е,	Огородников В. П., Платова Е. Э., Фортунатов В. В.	978-5-388-00398-0	2010	Санкт-Петербург: Питер

	перераб.				
1683	Императорская Россия	Анисимов Е.	978-5-4237-0168-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1684	Религии мира: словарь-справочник	Григоренко А. Ю.	978-5-388-00466-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1685	Курс высшей математики. Том III, часть 1	Смирнов В.	978-5-9775-0334-1	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1686	Курс высшей математики. Том III, часть 2	Смирнов В.	978-5-9775-0087-6	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1687	Вычислительные методы	Рыжиков Ю.	978-5-9775-0137-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1688	Теория приближенных методов. Линейные уравнения, 2 изд.	Даугавет И.	5-94157-737-0	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1689	Дифференциальное и интегральное исчисление функций одного аргумента	Файншмидт В.	5-94157-932-2	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1690	Sound Forge 9	Квинт И	978-5-388-00378-2	2010	Санкт-Петербург: Питер
1691	Создание и обслуживание сетей в Windows 7	Ватаманюк А. И.	978-5-49807-499-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1692	AJAX: программирование для Интернета	Бенкен Е., Самков Г.	978-5-9775-0428-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1693	HTML, XHTML и CSS на 100 %	Квинт И	978-5-49807-594-5	2010	Санкт-Петербург: Питер
1694	PHP, MySQL, XML: программирование для Интернета, 2 изд.	Бенкен Е.	978-5-9775-0280-1	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1695	Как сделать сайт удобным. Юзабилити по методу Стива Круга	Круг Стив	978-5-49807-515-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1696	Компас 3D V10	Герасимов А.	978-5-9775-0131-6	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1697	Создание трехмерных моделей и конструкторской документации в системе КОМПАС-3D. Практикум	Большаков В.	978-5-9775-0539-0	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1698	3ds Max в дизайне среды	Кулагин Б., Яцок О.	978-5-94157-779-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1699	Архитектурное моделирование в 3ds Max	Пекарев Л.	978-5-94157-474-2	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1700	Визуализация архитектуры и интерьеров в 3ds Max 2008	Миловская О.	978-5-9775-0208-5	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1701	Твердотельное моделирование в системе КОМПАС-3D	Потемкин А.	5-94157-472-X	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1702	SolidWorks. Оформление проектной документации	Дударева Н., Загайко Ю.	978-5-9775-0390-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1703	3D-моделирование в AutoCAD, КОМПАС-3D, SolidWorks, Inventor, T-Flex. Учебный курс	Большаков В., Бочков А., Сергеев А.	978-5-49807-774-1	2010	Санкт-Петербург: Питер
1704	Средства информатизации. Телекоммуникационные технологии	Могилев А., Листрова Л.	978-5-9775-0150-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1705	Вторая жизнь старого компьютера	Сенкевич Г.	978-5-9775-0535-2	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1706	Эфирное цифровое телевидение DVB-T/H	Серов А.	978-5-9775-0538-3	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1707	Занимательная микроэлектроника	Ревич Ю.	978-5-9775-0080-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1708	Занимательная электроника. 2 изд.	Ревич Ю.	978-5-9775-0411-9	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1709	Цифровые процессоры обработки сигналов	Солонина А., Улахович Д., Яковлев	5-94157-011-2	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	фирмы Motorola	Л.			
1710	Цифровые устройства и микропроцессоры	Микушин А., Сажнев А., Сединин В.	978-5-9775-0417-1	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1711	Теоретическая метрология: Учебник для вузов. 4-е изд.	Шишкин И. Ф.	978-5-49807-203-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1712	Занимательно о микроконтроллерах	Микушин А.	5-94157-571-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1713	Основы теории электрических цепей	Улахович Д.	978-5-9775-0083-8	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1714	Ситуационный анализ в связях с общественностью: Учебник для вузов	Иванова К. А., Азарова Л. В., Ачкасова В. А.	978-5-49807-410-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1715	Технологии обработки текстовой информации. Технологии обработки графической и мультимедийной информации	Могилев А., Листрова Л.	978-5-9775-0468-3	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1716	Макроэкономика: Учебник для вузов	Попов А. И., Артамонов В. С., Иванов С. А., Уткин Н. И.	978-5-49807-328-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1717	Макроэкономика: Учебник для вузов. 3-е изд., дополненное	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	978-5-388-00581-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1718	Экономическая теория: Учебник для вузов	Попов А. И., Артамонов В. С., Иванов С. А.	978-5-49807-641-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1719	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е изд.	Попов А. И.	5-469-01263-8	2010	Санкт-Петербург: Питер
1720	Бюджетная система Российской Федерации: Учебник для вузов. 4-е изд.	Врублевская О. В., Романовский М. В.	978-5-91180-577-7	2010	Санкт-Петербург: Питер
1721	Экономическая оценка инвестиций: Учебник для вузов. 3-е изд., переработанное и дополненное	Ример М. И.	978-5-388-00674-5	2010	Санкт-Петербург: Питер
1722	Экономика строительства: Учебник для вузов. 3-е изд.	Бузырев В. В.	978-5-49807-127-5	2010	Санкт-Петербург: Питер
1723	Копирайтинг: секреты составления рекламных и PR-текстов. 3-е изд., обновленное и дополненное	Иванова К. А.	978-5-49807-808-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1724	Реклама: Учебник для вузов. 7-е изд.	Ромат Е. В.	978-5-388-00163-4	2010	Санкт-Петербург: Питер
1725	Логистика снабжения: Учебник для вузов	Афанасенко И. Д., Борисова В. В.	978-5-49807-740-6	2010	Санкт-Петербург: Питер
1726	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 2-е изд., переработанное и дополненное	Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л.	978-5-388-00582-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1727	Ценовая политика предприятия: Учебник для вузов. 3-е изд.	Тарасевич В. М.	978-5-49807-193-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1728	Профессиональный психологический отбор персонала. Теория и практика: Учебник для вузов	Маклаков А. Г.	978-5-91180-840-2	2010	Санкт-Петербург: Питер
1729	Тайский бокс. Уроки профессионала для начинающих	Ковтик А.	978-5-49807-289-0	2010	Санкт-Петербург: Питер
1730	3ds Max 2009. Секреты мастерства	Верстак В. А.	978-5-49807-222-7	2010	Санкт-Петербург: Питер
1731	3ds Max 2011	Тимофеев С.	978-5-9775-0556-7	2010	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1732	Adobe Lightroom 3. Практическое руководство фотографа	Котов В.	978-5-4237-0097-3	2010	Санкт-Петербург: Питер
1733	Adobe Photoshop CS3	Завгородний В. Г.	978-5-91180-767-2	2010	Санкт-Петербург:

	программированию Windows				
1760	3ds Max 2009	Бурлаков М.	978-5-9775-0333-4	2009	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1761	Современный квартирный электрик	Пестриков В.	978-5-9775-0465-2	2009	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1762	Теоретические основы электротехники. Учебник для вузов. 5-е изд. Том 1	Коровкин Н. В., Демирчян К. С., Нейман Л. Р.	978-5-388-00410-9	2009	Санкт-Петербург: Питер
1763	Теоретические основы электротехники. Учебник для вузов. 5-е изд. Том 2	Коровкин Н. В., Демирчян К. С., Нейман Л. Р.	978-5-388-00411-6	2009	Санкт-Петербург: Питер
1764	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е издание.	Добрынин А И,Тарасевич Л С	978-5-388-01457-4	2009	Санкт-Петербург: Питер
1765	Финансы.	Бочаров В. В., Леонтьев В. Е., Радковская Н. П.	978-5-49807-115-2	2009	Санкт-Петербург: Питер
1766	Комплексный экономический анализ предприятия: Учебник для вузов	Войтоловский Н. В., Калинина А. П., Мазурова И. И.	978-5-91180-464-0	2009	Санкт-Петербург: Питер
1767	Футбол. Уроки профессионала для начинающих	Гладкий А. А.	978-5-49807-294-4	2009	Санкт-Петербург: Питер
1768	Adobe Photoshop CS4 для всех	Комолова Н., Яковлева Е.	978-5-9775-0354-9	2009	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1769	ArСop. Дизайн интерьеров и архитектурное моделирование	Кидрук М.	978-5-49807-384-2	2009	Санкт-Петербург: Питер
1770	Дизайн помещений и интерьеров в 3ds Max 2009	Рябцев Д.	978-5-49807-177-0	2009	Санкт-Петербург: Питер
1771	Ландшафтный дизайн и экстерьер в 3ds Max	Шишанов А.	978-5-49807-184-8	2009	Санкт-Петербург: Питер
1772	Создание дизайна интерьеров в 3ds Max	Шишанов А.	978-5-49807-319-4	2009	Санкт-Петербург: Питер
1773	Цвет, управление цветом, цветовые расчеты и измерения. .	Домасев М. В., Гнатюк С. П.	978-5-388-00341-6	2009	Санкт-Петербург: Питер
1774	Энциклопедия 3ds Max 2008	Маров М. Н.	978-5-388-00508-3	2009	Санкт-Петербург: Питер
1775	AutoCAD 2009	Орлов А	978-5-91180-469-5	2008	Санкт-Петербург: Питер
1776	AutoCAD. Начали!	Соколова Т.	978-5-388-00081-1	2008	Санкт-Петербург: Питер
1777	AutoCAD. Техническое черчение и 3D-моделирование	Климачева Т.	978-5-9775-0236-8	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1778	Windows Server 2008. Справочник администратора	Станек Уильям Р.	978-5-9775-0260-3	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1779	Администрирование сети на примерах, 2 изд.	Поляк-Брагинский А.	978-5-9775-0121-7	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1780	КОМПАС-3D V10 на 100 %	Кидрук М.	978-5-388-00375-1	2008	Санкт-Петербург: Питер
1781	Концепции современного естествознания. Учебник для вузов	Михайлов Л. А.	978-5-91180-778-8	2008	Санкт-Петербург: Питер
1782	Методы программирования. Компьютерные вычисления	Могилев А., Листрова Л.	978-5-9775-0151-4	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1783	Наглядный самоучитель ArchiCAD 11	Жадаев А.	978-5-9775-0305-1	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1784	Разработка технической документации. Руководство для технических писателей и локализаторов ПО	Глаголев В.	978-5-388-00101-6	2008	Санкт-Петербург: Питер
1785	Технологии анализа данных: Data Mining, Text Mining, Visual Mining, OLAP. 2 изд.	Барсегян А., Куприянов М., Степаненко В., Холод И.	5-94157-991-8	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

1786	История России от Рюрика до Путина. Люди. События. Даты. Изд. 2-е, доп.	Анисимов Е. В.	978-5-388-00696-7	2008	Санкт-Петербург: Питер
1787	Новейшая история России в лицах. 1917-2008	Фортунатов В.	978-5-388-00289-1	2008	Санкт-Петербург: Питер
1788	Петр Великий: личность и реформы	Анисимов Е. В.	978-5-388-00568-7	2008	Санкт-Петербург: Питер
1789	Российская история в лицах	Фортунатов В.	978-5-388-00305-8	2008	Санкт-Петербург: Питер
1790	Дискретная математика в примерах и задачах.	Тишин В. В.	978-5-9775-0232-0	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1791	Гибкая разработка веб-приложений в среде Rails	Томас Д., Хэнссон Д. Х.	978-5-91180-009-3	2008	Санкт-Петербург: Питер
1792	AutoCAD 2009. Учебный курс.	Соколова Т. Ю.	978-5-388-00279-2	2008	Санкт-Петербург: Питер
1793	AutoCAD 2008 для студента. Популярный самоучитель	Соколова Т. Ю.	978-5-91180-639-2	2008	Санкт-Петербург: Питер
1794	AutoCAD 2009 для студента. Самоучитель	Соколова Т. Ю.	978-5-388-00372-0	2008	Санкт-Петербург: Питер
1795	Электроника. 2 изд.	Щука А.	978-5-9775-0160-6	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1796	Система муниципального управления: Учебник для вузов. 4-е изд.	Зотов В. Б., ред.	978-5-388-00001-9	2008	Санкт-Петербург: Питер
1797	Налоги и налогообложение: Учебник для вузов. 2-е изд.	Вылкова Е. С., Сердюков А. Э., Тарасевич А. Л.	978-5-388-00058-3	2008	Санкт-Петербург: Питер
1798	Психология конфликта. Хрестоматия. 2-е изд.	Гришина Н. В.	978-5-388-00183-2	2008	Санкт-Петербург: Питер
1799	Социальная психология: Учебное пособие. 2-е изд., перераб.	Битянова М.Р.	978-5-91180-703-0	2008	Санкт-Петербург: Питер
1800	Бокс. Уроки профессионала для начинающих	Ковтик А.	978-5-91180-699-6	2008	Санкт-Петербург: Питер
1801	3ds Max 2008 для дизайна интерьеров	Семак Р.	978-5-388-00436-9	2008	Санкт-Петербург: Питер
1802	3ds Max. Трехмерное моделирование и анимация на примерах	Тозик В., Меженин А., Звягин К.	978-5-9775-0254-2	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1803	ArCon. Дизайн интерьеров и архитектурное моделирование для всех	Кидрук М.	978-5-91180-900-3	2008	Санкт-Петербург: Питер
1804	Photoshop. Мультимедийный курс	Мединов О.	978-5-388-00151-1	2008	Санкт-Петербург: Питер
1805	Дизайн интерьеров в 3ds Max 2008	Шишанов А.	978-5-388-00080-4	2008	Санкт-Петербург: Питер
1806	Компьютерная графика в дизайне	Миронов Д.	978-5-9775-0181-1	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1807	Самоучитель 3ds Max 2008	Миловская О. С.	978-5-9775-0207-9	2008	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1808	Коды отечественной истории. Пособие для тестируемых выпускников (ЕГЭ), абитуриентов и студентов вузов	Фортунатов В. В.	978-5-388-00735-3	2008	Санкт-Петербург: Питер
1809	Java для студента	Скотт К.	978-5-94157-968-6	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1810	Rails. Сборник рецептов	Фоулер Ч.	978-5-91180-652-1	2007	Санкт-Петербург: Питер
1811	Администрирование сетей Windows с помощью сценариев	Коробко И.	978-5-9775-0140-8	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1812	Слияния и поглощения: эффективная стратегия для России	Гвардин С., Чекун И.	978-5-91180-328-5	2007	Санкт-Петербург: Питер
1813	Демография регионов Земли	Клулт М.	978-5-91180-584-5	2007	Санкт-Петербург: Питер
1814	Занимательная математика. Множества	Дунаев В.	978-5-94157-988-4	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург

	и отношения				
1815	Экономическая безопасность: Учебник для вузов	Вечканов Г.	978-5-91180-357-5	2007	Санкт-Петербург: Питер
1816	Методика преподавания психологии. 5-е изд. .	Ляудис В. Я.	978-5-94807-041-4	2007	Санкт-Петербург: Питер
1817	Adobe Photoshop CS2	Пономаренко С.	978-5-94157-763-7	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1818	Pinnacle Studio Plus на примерах	Молочков В.	5-94157-983-7	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1819	Самоучитель Adobe Photoshop CS2	Тучкевич Е.	978-5-94157-528-2	2007	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1820	AutoLisp и VisualLisp в среде AutoCAD	Полещук Н., Лоскутов П.	5-94157-738-9	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1821	Borland C++ Builder 6. Экспресс-курс	Вальпа О.	5-94157-855-5	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1822	C++. Освой на примерах	Динман М.	5-94157-917-9	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1823	SolidWorks. Компьютерное моделирование в инженерной практике	Алямовский А., Собачкин А., Одинцов Е., Харитонович А., Пономарев Н.	5-94157-558-0	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1824	Базы данных. Разработка приложений	Рудикова Л.	5-94157-805-9	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1825	Интерфейс USB. Практика использования и программирования	Агуров П.	5-94157-202-6	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1826	Настройка аппаратных средств в Linux	Старовойтов А.	5-94157-839-3	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1827	Самоучитель AutoCAD 2006	Полещук Н., Савельева В.	5-94157-734-6	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1828	Adobe Illustrator CS2	Пономаренко С.	5-94157-764-8	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1829	CorelDRAW X3	Бурлаков М.	5-94157-758-3	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1830	Macromedia Flash Professional 8. Справочник дизайнера	Альберт Д., Альберт Е.	5-94157-914-4	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1831	Macromedia Flash Professional 8: графика и анимация	Дронов В.	5-94157-907-1	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1832	Adobe Photoshop CS2 для студента	Пономаренко С.	5-94157-649-8	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1833	Самоучитель 3ds Max 8	Пекарев Л.	5-94157-443-6	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1834	Цифровая фотография на практике	Ревич Ю.	5-94157-841-5	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург
1835	Информация и информационные процессы. Социальная информатика.	Могилев А., Листрова Л.	5-94157-933-0	2006	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург