

№	Наименование	Автор	Издательство
1	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техноносферная безопасность) 2-е изд. Учебник для вузов.	Белов С.В.	М.:Издательство Юрайт
2	История России 2-е изд. Учебное пособие для вузов.	Зуев М.Н.	М.:Издательство Юрайт
3	История России с древнейших времен до 1861 г. (с картами) 5-е изд. Учебник для вузов.	Андреев И.Л., Павленко Н.И., Федоров В.А.	М.:Издательство Юрайт
4	История России 4-е изд. Учебное пособие для вузов.	Кириллов В.В.	М.:Издательство Юрайт
5	История мировой культуры	Горелов А.А.	М. : Флинта : Наука
6	История отечественной психологии конца XIX — начала XX в : учеб. пособие.	Мехтиханова Н.Н.	М. : Флинта : Наука
7	История психологии	Батыршина А.Р.	М. : Флинта : Наука
8	Деловое общение : курс лекций	Мунин А.Н., Матросов В.Л., Никандров Н.Д., Рубцов В.В., Сайко Э.В.	М. : Флинта : Наука
9	История мировых религий	Горелов А.А.	М. : Флинта : Наука
10	Валеология: учебник для вузов.	Вайнер Э.Н.	М. : Флинта : Наука
11	Бухгалтерский учет.	Переверзев М. П., Лунёва А. М.	М.: ИНФРА-М
12	Высшая математика для экономистов.	Клюшин В. Л.	М.: ИНФРА-М
13	Высшая математика	Малыхин В. И.	М.: ИНФРА-М
14	Банковское право России 2-е изд. Учебник для вузов.	Курбатов А.Я.	М.:Издательство Юрайт
15	Гражданское право. Общая часть. Т. 1. Введение в гражданское право. Учебник для вузов.	Белов В.А.	М.:Издательство Юрайт
16	Гражданское право России. Общая часть. Учебник для вузов.	Анисимов А.П., Рыженков А.Я., Чаркин С.А.	М.:Издательство Юрайт
17	Гражданское право. Общая часть. Т. 2. Лица, блага, факты. Учебник для магистров.	Белов В.А.	М.:Издательство Юрайт
18	Государственные и муниципальные финансы.	Мысляева И. Н.	М.: ИНФРА-М
19	Инвестиционный анализ.	Колмыкова Т. С.	М.: ИНФРА-М
20	История отечественного государства и права. В 2 ч. Часть 2 5-е изд. Учебник для вузов.	Чистяков О.И. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
21	История отечественного государства и права. В 2 ч. Часть 1 5-е изд. Учебник для вузов.	Чистяков О.И. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
22	История политических и правовых учений краткий курс лекций 3-е изд. Конспект лекций.	Мачин И.Ф.	М.:Издательство Юрайт
23	История государства и права России	Тимофеева А.А.	М. : Флинта : Наука
24	Инновационный менеджмент.	Мухамедьяров А. М.	М.: ИНФРА-М
25	Информатика: аппаратные средства персонального компьютера.	Яшин В. Н.	М.: ИНФРА-М
26	Валютное право 3-е изд. Учебник для вузов.	Крохина Ю.А. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
27	Валютное право	Косаренко Н.Н.	М. : Флинта : Наука
28	История экономических учений.	Ядгаров Я. С.	М.: ИНФРА-М
29	Архитектура ЭВМ. 2 изд.	Жмакин А.	СПб.: БХВ-Петербург
30	Архитектура ЭВМ и систем: Учебник для вузов. 2-е изд.	Ильина О. П., Бройдо В. Л.	СПб.: Питер
31	Архитектуры вычислительных систем	Сергеев С.	СПб.: БХВ-Петербург
32	Информационные системы и базы данных: организация и проектирование	Пирогов В.	СПб.: БХВ-Петербург

33	Информатика. Теоретический курс и практические занятия	Шапоров С.	СПб.: БХВ-Петербург
34	Информатика. Фундаментальный курс. Том II. Информационные технологии и системы	Сырецкий Г.	СПб.: БХВ-Петербург
35	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации: Учебник для вузов. 4-е изд.	Бройдо В., Ильина О.	СПб.: Питер
36	Информатика. Базовый курс: Учебник для вузов. 3-е изд. Стандарт третьего поколения	Симонович С.	СПб.: Питер
37	Информатика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Макарова Н., Волков В.	СПб.: Питер
38	Информационные системы: Учебник для вузов. 2-е изд.	Петров В. Н., Избачков Ю. С.	СПб.: Питер
39	Информационные системы: Учебник для вузов. 3-е изд.	Избачков Ю., Петров В., Васильев А., Телина И.	СПб.: Питер
40	Дистанционные образовательные технологии: проектирование и реализация учебных курсов	Лебедева М. И. др.	СПб.: БХВ-Петербург
41	Инженерная компьютерная графика. AutoCAD	Хейфец А. Л.	СПб.: БХВ-Петербург
42	Информационная безопасность: нормативно-правовые аспекты. Учебное пособие	Родичев Ю. А.	СПб.: Питер
43	Интегрированные коммуникации: правовое регулирование в рекламе, связях с общественностью и журналистике.	Шарков Ф. И.	М.: ИТК «Дашков и К°»
44	Инженерная графика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Королёв Ю., Устюжанина С.	СПб.: Питер
45	Вычислительная математика. Курс лекций	Поршнева С. В.	СПб.: БХВ-Петербург
46	Вычислительные методы	Рыжиков Ю.	СПб.: БХВ-Петербург
47	Дискретная математика в примерах и задачах	Тишин В.	СПб.: БХВ-Петербург
48	Дифференциальное и интегральное исчисление функций одного аргумента	Файншмидт В.	СПб.: БХВ-Петербург
49	Задачи по математике	Лунгу К.Н., Макаров Е.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
50	Задачи по высшей математике, теории вероятностей, математической статистике, математическому программированию с решениями.	Шапкин А. С.	М.: ИТК «Дашков и К°»
51	Высшая математика: базовый курс 8-е изд. Учебное пособие для вузов.	Шипачев В.С.	М.:Издательство Юрайт
52	Высшая математика для экономических специальностей (части I и II) 3-е изд. Учебник и практикум.	Кремер Н.Ш. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
53	Высшая математика: учебник.	Балдин К.В.	М. : Флинта : НОУ ВПО «МПЦИ»
54	Высшая математика	Кузнецова Т.А., Мироненко Е.С., Розанова С.А., Сирота А.И. и др.	М.: ФИЗМАТЛИТ
55	Дискретная математика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Новиков Ф.	СПб.: Питер
56	Высшая математика. Основы математического анализа.Изд. 2.	Геворкян П.С.	М.: ФИЗМАТЛИТ
57	Высшая математика. Интегралы, ряды, ТФКП, дифференциальные уравнения. Том 2.	Геворкян П.С.	М.: ФИЗМАТЛИТ
58	Введение в вычислительную математику. Изд. 3.	Рябенский В.С.	М.: ФИЗМАТЛИТ
59	Введение в физику зарядовых и размерных эффектов. Поверхность, кластеры, низкоразмерные системы	Погосов В.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
60	Квантовая механика. 3 изд.	Давыдов А.	СПб.: БХВ-Петербург
61	Взаимодействие лазерного излучения с веществом (силовая оптика)	Вейко В.П., Либенсон М.Н., Червяков Г.Г., Яковлев Е.Б.	М.: ФИЗМАТЛИТ

62	Задачи по термодинамике, статистической физике и кинетической теории	Кондратьев А.С., Райгородский П.А.	М.: ФИЗМАТЛИТ
63	Классическая теория поля	Степаньянц К.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
64	Информационные системы в экономике. Учебник, 3-е изд.	Исаев Г.Н.	М.: Издательство «Омега-Л»
65	Информационные технологии в экономике и в управлении. Учебник для бакалавров.	Трофимов В.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
66	Информационные системы и технологии в экономике и управлении 3-е изд. Учебник для вузов.	Трофимов В.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
67	Налоги и налогообложение.	Миляков Н. В.	М.: ИНФРА-М
68	Антикризисное управление: Учебник для магистров	Ларионов И.К.	М.: ИТК «Дашков и К°»
69	Государственное и муниципальное управление 3-е изд. Учебник для вузов.	Василенко И.А.	М.:Издательство Юрайт
70	Инновационный менеджмент. Учебное пособие. 2 изд.	Хотяшева О. М.	СПб.: Питер
71	Инновационный менеджмент: Учебник для вузов. 6-е изд.	Фатхутдинов Р.	СПб.: Питер
72	Прогресс и производительность труда	Кузьбожев Э.Н., Рябцева И.Ф.	М.: ИНФРА-М
73	Внешнеэкономическая деятельность: Учебник, 8-е изд.	Прокушев Е.Ф.	М.: ИТК «Дашков и К°»
74	Банковское дело организация деятельности коммерческого банка. Учебник для вузов.	Белоглазова Г.Н., Кроливецкая Л.П.	М.:Издательство Юрайт
75	Безопасность банковской деятельности: Учебное пособие	Букин С.	СПб.: Питер
76	Бюджетная система Российской Федерации: Учебник, 9-е изд., испр. и доп.	Годин А.М., Горегляд В.П., Подпорина И.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
77	Инвестиции: Учебное пособие	Янковский К. П.	СПб.: Питер
78	Введение в специальность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»: учеб.-справоч. пособие.	Гуляева А.Ф.	М.: Флинта : НОУ ВПО «МПЦИ»
79	Аудит 3-е изд. Учебник для вузов.	Подольский В.И., Савин А.А.	М.:Издательство Юрайт
80	Аудит 2-е изд. Учебное пособие для вузов.	Битюкова Т.А., Ерофеева В.А., Пискунов В.А.	М.:Издательство Юрайт
81	Бухгалтерский управленческий учет. Учебник, 8-е изд.	Вахрушина М. А.	М.: Издательство «Омега-Л»
82	Финансовый менеджмент, учебник.	Басовский Л. Е.	М.: ИНФРА-М
83	Бухгалтерский финансовый учет.	Анциферова И. В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
84	Бухгалтерский учет. Учебник для вузов.	Бдайцьева Л.Ж.	М.:Издательство Юрайт
85	Бухгалтерский (финансовый) учет 9-е изд. Учебное пособие для вузов.	Астахов В.П.	М.:Издательство Юрайт
86	Бухгалтерский учет в бюджетных организациях. Учебно-практическое пособие.	Жуклинец И.И., Попова М.И.	М.:Издательство Юрайт
87	Бухгалтерский финансовый учет: Учебник, 3-е изд., изм. и доп.	Керимов В.Э.	М.: ИТК «Дашков и К°»
88	Бухгалтерский учет внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие, 7-е изд., испр. и доп.	Бархатов А.П.	М.: ИТК «Дашков и К°»
89	Бухгалтерский учет: Учебник, 3-е изд., изм. и доп.	Керимов В.Э.	М.: ИТК «Дашков и К°»

90	Бухгалтерский учет в коммерческих банках: Учебное пособие, 5-е изд., перераб. и доп.	Усатова Л.В., Сероштан М.С., Арская Е.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
91	Интегрированные коммуникации: Массовые коммуникации и медиа-планирование: Учебник для бакалавров	Шарков Ф.И., Бузин В.Н.	М.: ИТК «Дашков и К°»
92	Культура научной и деловой речи	Лысова Т.В.	М.: Флинта : Наука
93	Основы теории коммуникации. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Гавра Д.	СПб.: Питер
94	Организация и проведение PR-кампаний. Краткий курс	Малькевич А. А., Барезев В. А.	СПб.: Питер
95	Коммуникология: основы теории коммуникации: Учебник, 2-е изд.	Шарков Ф.И.	М.: ИТК «Дашков и К°»
96	Приглашаем в мир PR: учебное пособие	Захарова Е. В., Ульянищева Л. В.	М.: Издательство «Омега-Л»
97	Отечественная история. Учебное пособие для гуманитарных вузов	Фортунатов В. В.	СПб.: Питер
98	Теория культуры. Учебное пособие	Иконникова С. Н., Большаков В. П.	СПб.: Питер
99	Культурология. Учебник для вузов	Драч Г. В., Штомпель О. М., Штомпель Л. А., Королев В. К.	СПб.: Питер
100	Культурология. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Драч Г., Штомпель О., Штомпель Л., Королев В.	СПб.: Питер
101	Культурология. Учебник для вузов.	Багдасарьян Н.Г.	М.:Издательство Юрайт
102	Политология в схемах и комментариях	Хренов А. Е.	СПб.: Питер
103	Основы социологии и политологии. Учебник для ссузов.	Боровик В.С., Кретов Б.И.	М.:Издательство Юрайт
104	Политология. Базовый курс 2-е изд. Учебник для вузов.	Гаджиев К.С.	М.:Издательство Юрайт
105	Политология. Международные отношения	Тарасова Г.Я.	М.: Флинта : Наука
106	Основы общей психологии	Рубинштейн С. Л.	СПб.: Питер
107	Общая психология, том 1: введение в психологию 6-е изд. Учебник для вузов.	Немов Р.С.	М.:Издательство Юрайт
108	Психология 2-е изд. Учебник для вузов	Сосновский Б.А. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
109	Психология и педагогика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Бордовская Н. В., Розум С. И.	СПб.: Питер
110	Психология 2-е изд. Учебник для вузов.	Березанская Н.Б., Нуркова В.В.	М.:Издательство Юрайт
111	Психология. Учебник для вузов.	Немов Р.С.	М.:Издательство Юрайт
112	Религиоведение. Учебное пособие для студентов педагогических вузов	Григоренко А. Ю.	СПб.: Питер
113	Религиоведение. Учебник для вузов.	Викторов В.Ю., Лебедев В.Ю.	М.:Издательство Юрайт
114	Русский язык и культура речи. Учебник для ссузов.	Голубева А.В.	М.:Издательство Юрайт
115	Русский язык и культура речи: Курс лекций.	Трофимова Г.К.	М.: Флинта : Наука
116	Философия. Учебник для вузов	Марков Б. В.	СПб.: Питер
117	Философия. Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения	Марков Б.	СПб.: Питер
118	Философия. Учебное пособие	Светлов В.	СПб.: Питер
119	Философия 5-е изд. Учебник для вузов.	Лавриненко В.Н. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
120	Философия 3-е изд. Учебник для вузов.	Спиркин А.Г.	М.:Издательство Юрайт

121	Основы философии: учебное пособие.	Борисов С.В.	М. : Флинта : Наука
122	Философия. Учебник для вузов.	Липский Б.И., Марков Б.В.	М.:Издательство Юрайт
123	Логика. Учебное пособие	Светлов В.	СПб.: Питер
124	Конфликтология. Учебное пособие	Светлов В., Семенов В.	СПб.: Питер
125	Этика. Учебник для вузов и ссузов.	Скворцов А.А. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
126	Этика	Горелов А.А.	М. : Флинта : Наука
127	Коммерческое право 4-е изд. Учебник для вузов.	Круглова Н.Ю.	М.:Издательство Юрайт
128	Конституционное право зарубежных стран. Учебник для вузов.	Афанасьева О.В., Колесников Е.В., Комкова Г.Н.	М.:Издательство Юрайт
129	Конституционное право России 3-е изд. Учебник для вузов.	Стрекозов В.Г.	М.:Издательство Юрайт
130	Международное частное право. Учебник для вузов.	Петрова Г.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
131	Международное право. Учебник для вузов.	Вылегжанин А.Н. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
132	Право европейского союза 3-е изд. Учебник для вузов.	Кашкин С.Ю.	М.:Издательство Юрайт
133	Налоговое право : учебно-методический комплекс	Косаренко Н.Н.	М. : Флинта : Наука
134	Правоведение. Учебник для вузов. 4-е изд., дополненное и переработанное	Балашов А. И., Рудаков Г. П.	СПб.: Питер
135	Философия права 2-е изд. Учебник для вузов.	Иконникова Г.И., Ляшенко В.П.	М.:Издательство Юрайт
136	Правоведение : учеб. пособие	Косаренко Н.Н.	М. : Флинта : Наука
137	Таможенное право России : Курс лекций	Косаренко Н.Н.	М. : Флинта : Наука
138	Правоохранительные органы России 3-е изд. Учебник для вузов.	Божьев В.П. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
139	Теория государства и права 4-е изд. Учебник для вузов.	Лазарев В.В., Липень С.В.	М.:Издательство Юрайт
140	Теория государства и права 2-е изд. Учебник для вузов.	Дмитриев Ю.А. - Отв. ред., Пиголкин А.С. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
141	Теория государства и права. Учебник для вузов.	Рассолов М.М.	М.:Издательство Юрайт
142	Трудовое право: Учебное пособие. 2-е изд.	Оронец В., Яковлев Д.	СПб.: Питер
143	Трудовое право России 3-е изд. Учебник + cd.	Сафонов В.А. - Отв. ред., Хохлов Е.Б. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
144	Трудовое право России 2-е изд. Учебник для вузов.	Рыженков А.Я. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
145	Финансовое право: Учебное пособие	Евстигнеев Е., Викторова Н.	СПб.: Питер
146	Финансовое право России 4-е изд. Учебное пособие для вузов.	Карасёва М.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
147	Международное финансовое право. Учебник для магистров.	Петрова Г.В.	М.:Издательство Юрайт
148	Экологическое право 3-е изд. Учебник для вузов.	Боголюбов С.А.	М.:Издательство Юрайт
149	Экологическое право 2-е изд. Учебник для вузов.	Анисимов А.П., Рыженков А.Я., Черноморец А.Е.	М.:Издательство Юрайт
150	Радиационная биофизика: радиочастотные и микроволновые электромагнитные излучения	Кудряшов Ю.Б., Перов Ю.Ф., Рубин А.Б.	М.: ФИЗМАТЛИТ
151	Концепции современного естествознания. Учебник для вузов	Михайлов Л. А.	СПб.: Питер
152	Концепции современного естествознания 2-е изд. Учебное пособие для вузов.	Горелов А.А.	М.:Издательство Юрайт

153	Теория планирования эксперимента и анализ статистических данных. Учебное пособие для вузов.	Сидняев Н.И.	М.:Издательство Юрайт
154	Концепции современного естествознания: Учебник, 3-е изд., перераб. и доп.	Тулинов В.Ф., Тулинов К.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
155	Химия окружающей среды. Учебное пособие для вузов.	Хаханина Т.И.	М.:Издательство Юрайт
156	Органическая химия. Учебное пособие для вузов.	Осипенкова Н.Г., Хаханина Т.И.	М.:Издательство Юрайт
157	Неорганическая химия. Учебное пособие для вузов.	Гребенькова В.И., Никитина Н.Г., Хаханина Т.И.	М.:Издательство Юрайт
158	Общая химия 18-е изд. Учебник для вузов.	Бабков А.В., Попков В.А.	М.:Издательство Юрайт
159	Общая и неорганическая химия в схемах, рисунках, таблицах, химических реакциях. Учебное пособие	Гаршин А.	СПб.: Питер
160	Экология 7-е изд. Учебник для вузов.	Шилов И.А.	М.:Издательство Юрайт
161	Экология. Учебное пособие для вузов.	Тотай А.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
162	Экология: Учебник, 2-е изд., перераб. и доп.	Валова В.Д. (Копылова)	М.: ИТК «Дашков и К°»
163	Механические колебания и резонансы в организме человека	Тимофеев А.Б., Тимофеев Г.А., Фаустова Е.Е., Федорова В.Н.	М.: ФИЗМАТЛИТ
164	Схемотехника ЭВМ	Лехин С.	СПб.: БХВ-Петербург
165	Цифровые устройства и микропроцессоры	Микушин А., Сажнев А., Сединин В.	СПб.: БХВ-Петербург
166	Организация ЭВМ и систем: Учебник для вузов. 2-е изд.	Орлов С., Цилькер Б.	СПб.: Питер
167	Моделирование систем. Динамические и гибридные системы	Колесов Ю., Сениченков Ю.	СПб.: БХВ-Петербург
168	Моделирование систем. Объектно-ориентированный подход	Колесов Ю., Сениченков Ю.	СПб.: БХВ-Петербург
169	Теория информации. Учебник для вузов	Кудряшов Б. Д.	СПб.: Питер
170	Методологии и технологии системного проектирования информационных систем: учебник.	Ипатова Э.Р.	М. : Флинта : НОУ ВПО «МПЦИ»
171	Методы оптимизации. Компьютерные технологии	Черноруцкий И.	СПб.: БХВ-Петербург
172	Электротехника и электроника. Том 1. Учебник для вузов	Бабичев Ю.Е.	М.: Издательство «Горная книга»
173	Компьютерная графика. Учебник для вузов. 3-е изд.	Петров М.	СПб.: Питер
174	Теория вероятностей и математическая статистика. Основы, прикладные аспекты с примерами и задачами в среде Mathcad	Ивановский Р.	СПб.: БХВ-Петербург
175	Цифровая обработка сигналов. Моделирование в MATLAB	Солонина А., Арбузов М.	СПб.: БХВ-Петербург
176	Операционные системы: Учебник для вузов. 2-е изд.	Гордеев А. В.	СПб.: Питер
177	Компьютерная геометрия и алгоритмы машинной графики	Никулин Е.	СПб.: БХВ-Петербург
178	Моделирование систем. Практикум по компьютерному моделированию	Колесов Ю., Сениченков Ю.	СПб.: БХВ-Петербург
179	Программирование алгоритмов обработки данных	Ускова О., Воронина И., Огаркова Н., Бакланов М., Мельников В.	СПб.: БХВ-Петербург
180	Основы теории автоматического управления. Частотные методы анализа и синтеза систем	Никулин Е.А.	СПб.: БХВ-Петербург
181	Языки программирования и методы трансляции	Опалева Э., Самойленко В.	СПб.: БХВ-Петербург

182	Системное программное обеспечение: Учебник для вузов. 3-е изд.	Молчанов А. Ю.	СПб.: Питер
183	Программирование на языке Pascal	Рапаков Г., Ржеуцкая С.	СПб.: БХВ-Петербург
184	Паскаль. Программирование на языке высокого уровня: Учебник для вузов. 2-е изд.	Павловская Т. А.	СПб.: Питер
185	Технология программирования на C++. Win32 API -приложения	Литвиненко Н.	СПб.: БХВ-Петербург
186	Программирование на языке высокого уровня. C/C++	Хабибуллин И.	СПб.: БХВ-Петербург
187	Структуры и алгоритмы обработки данных: объектно ориентированный подход и реализация на C++	Кубенский А.	СПб.: БХВ-Петербург
188	Технология программирования на C++. Начальный курс	Литвиненко Н.	СПб.: БХВ-Петербург
189	Моделирование и создание чертежей в системе AutoCAD	Хрящев В., Шипова Г.	СПб.: БХВ-Петербург
190	Компьютерная графика в дизайне	Мионов Д.	СПб.: БХВ-Петербург
191	Основы графического дизайна на базе компьютерных технологий	Яцок О.	СПб.: БХВ-Петербург
192	Цифровая обработка 2D- и 3D- изображений	Красильников Н.	СПб.: БХВ-Петербург
193	Разработка и технологии производства рекламного продукта: Учебник, 2-е изд.	Шарков Ф.И., Гостенина В.И.	М.: ИТК «Дашков и К°»
194	Метрология, стандартизация и сертификация: Учебник для вузов. 3-е изд.	Димов Ю. В.	СПб.: Питер
195	Теоретическая метрология: Учебник для вузов. 4-е изд.	Шишкин И. Ф.	СПб.: Питер
196	Основы теории электрических цепей	Улахович Д.	СПб.: БХВ-Петербург
197	Основы цифровой обработки сигналов. Курс лекций, 2 изд.	Солонина А., Улахович Д., Арбузов С., Соловьева Е.	СПб.: БХВ-Петербург
198	Схемотехника и средства проектирования цифровых устройств	Амосов В.	СПб.: БХВ-Петербург
199	Транзисторные цепи	Гомоюнов К.	СПб.: БХВ-Петербург
200	Цифровая обработка сигналов. 3-е изд.	Сергиенко А.	СПб.: БХВ-Петербург
201	Электронные устройства информационных систем и автоматики.	Ромаш Э. М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
202	Общая электротехника. Учебное пособие для вузов.	Данилов И.А.	М.:Издательство Юрайт
203	Основы радиосвязи. Учебное пособие для вузов.	Романюк В.А.	М.:Издательство Юрайт
204	Электроника. 2 изд.	Щука А.	СПб.: БХВ-Петербург
205	Цифровая обработка сигналов. Моделирование в Simulink	Солонина А.И.	СПб.: БХВ-Петербург
206	Расчет переходных процессов в линейных электрических цепях: Методические указания	Цапенко Е.Ф., Румянцева В.А.	М.: Издательство Московского государственного горного университета
207	Начертательная геометрия: Учебник для вузов. 2-е изд.	Королёв Ю. И.	СПб.: Питер
208	Социология: Учебник для вузов	Кравченко А., Анурин В.	СПб.: Питер
209	Математика в примерах и задачах.	Журбенко Л. Н.	М.: ИНФРА-М
210	Линейная алгебра и геометрия	Шафаревич И.Р., Ремизов А.О.	М.: ФИЗМАТЛИТ

211	Курс аналитической геометрии и линейной алгебры	Беклемишев Д.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
212	Курс высшей математики. Том II. 24-е изд.	Смирнов В.	СПб.: БХВ-Петербург
213	Курс высшей математики. Том I. 24-е изд.	Смирнов В.	СПб.: БХВ-Петербург
214	Курс высшей математики. Том III, часть 1	Смирнов В.	СПб.: БХВ-Петербург
215	Курс высшей математики. Том III, часть 2	Смирнов В.	СПб.: БХВ-Петербург
216	Курс классической математики в примерах и задачах. Том 1.	Герасимчук В.С., Васильченко Г.С., Кравцов В.И.	М.: ФИЗМАТЛИТ
217	Курс классической математики в примерах и задачах. Том 2.	Герасимчук В.С., Васильченко Г.С., Кравцов В.И.	М.: ФИЗМАТЛИТ
218	Теория функций комплексного переменного	Карасёв И.П.	М.: ФИЗМАТЛИТ
219	Функции комплексного переменного	Малышева Н.Б., Розендорн Э.Р.	М.: ФИЗМАТЛИТ
220	Тригонометрические функции, уравнения и неравенства	Новиков А.И.	М.: ФИЗМАТЛИТ
221	Обыкновенные дифференциальные уравнения	Треногин В.А.	М.: ФИЗМАТЛИТ
222	Численные методы. 2 изд.	Калиткин Н.	СПб.: БХВ-Петербург
223	Оптимальное управление	Алексеев В.М., Тихомиров В.М., Фомин С.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
224	Теория вероятностей и математическая статистика 12-е изд. Учебное пособие для вузов.	Гмурман В.Е.	М.:Издательство Юрайт
225	Основы теории вероятностей и математической статистики: учебник.	Балдин К.В.	М. : Флинта : НОУ ВПО «МПСи»
226	Классическая электродинамика. Краткий курс лекций	Васильев А.	СПб.: БХВ-Петербург
227	Курс общей физики для природопользователей. Колебания и волны	Бармасов А., Холмогоров В.	СПб.: БХВ-Петербург
228	Курс общей физики для природопользователей. Механика	Бармасов А., Холмогоров В.	СПб.: БХВ-Петербург
229	Физика. Задачи на компьютере	Кондратьев А.С., Ляпцев А.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
230	Фазовые переходы и методы их компьютерного моделирования	Прудников В.В., Вакилов А.Н., Прудников П.В.	М.: ФИЗМАТЛИТ
231	Общая физика.	Крынецкий И. Б., Струков Б. А.	М.: ИНФРА-М
232	Физика. Модульный курс (для технических вузов). Учебное пособие для вузов.	Оседчик Ю.С., Самойленко П.И., Точилина Т.Н.	М.:Издательство Юрайт
233	Статистическая радиофизика и оптика. Случайные колебания и волны в линейных системах Изд. 2.	Ахманов С.А., Дьяков Ю.Е., Чиркин А.С.	М.: ФИЗМАТЛИТ
234	Сборник задач по полупроводниковой электронике	Бурбаева Н.В., Днепровская Т.С.	М.: ФИЗМАТЛИТ
235	Основы физики полупроводников	Зегря Г.Г., Перель В.И.	М.: ФИЗМАТЛИТ
236	Теория систем и системный анализ: Учебник	Вдовин В.М., Суркова Л.Е, Валентинов В.А.	М.: ИТК «Дашков и К°»
237	Экономико-математическое моделирование	Гусева Е.Н.	М. : Флинта : Наука
238	Организация предпринимательства: Учебное пособие	Наумов В.	СПб.: Питер
239	Маркетинг в коммерции: Учебник, 2-е изд.	Синяева И.М., Земляк С.В., Синяев В.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
240	Методы динамического анализа экономики.	Петров Л. Ф.	М.: ИНФРА-М

241	Теория управления.	Бурганова Л. А.	М.: ИНФРА-М
242	Разработка и принятие решения в управлении инновациями	Тужкель И., Яшин С., Кошелев Е., Макаров С.,	СПб.: БХВ-Петербург
243	Логистика. Базовый курс. Учебник для вузов.	Григорьев М.Н., Уваров С.А.	М.:Издательство Юрайт
244	Организация предпринимательской деятельности. Схемы и таблицы: Учебное пособие	Попков В. П., Евстафьева Е. В.	СПб.: Питер
245	Персональный менеджмент, 2-е издание.	Резник С. Д.	М.: ИНФРА-М
246	Организационное поведение: Учебник для вузов	Латфуллин Г. Р.	СПб.: Питер
247	Организационное поведение.	Резник С. Д., Игошина И. А	М.: ИНФРА-М
248	Основы менеджмента: Учебник для вузов	Афоничкин А. И.	СПб.: Питер
249	Теория менеджмента: Учебник для вузов. Стандарт 3-го поколения	Латфуллин Г. Р., Лялин А. М.	СПб.: Питер
250	Международный менеджмент: Учебник для вузов. 4-е изд.	Пивоваров С. Э., Тарасевич Л. С.	СПб.: Питер
251	Менеджмент: Учебник для вузов. 3-е изд.	Глухов В. В.	СПб.: Питер
252	Управленческий анализ: учеб. пособие. 6-е изд.	Вахрушина М. А.	М. : Издательство «Омега-Л»
253	Менеджмент. Учебник, 2-е издание.	Переверзев М. П., Шайденко Н. А., Басовский Л. Е.	М.: ИНФРА-М
254	Менеджмент.	Дорофеев В. Д., Шмелева А. Н., Шестопад Н. Ю.	М.: ИНФРА-М
255	Предпринимательство и бизнес.	Переверзев М. П., Лунёва А. М.	М.: ИНФРА-М
256	Менеджмент. Учебник для вузов.	Коротков Э.М.	М.:Издательство Юрайт
257	Менеджмент. Учебник для вузов	Шапкин И.Н. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
258	Международный бизнес. 4-е изд.	Р. Гриффин	СПб.: Питер
259	Оценка бизнеса: Учебное пособие. 3-е изд.	Маховикова Г. А., Есипов В. Е.	СПб.: Питер
260	Организация производства на предприятии.	Волков О. И., Девяткин О. В.	М.: ИНФРА-М
261	Операционный (производственный) менеджмент.	Стерлигова А. Н., Фель А. В.	М.: ИНФРА-М
262	Стратегический менеджмент: Учебное пособие. 2-е изд.	Шифрин М. Б.	СПб.: Питер
263	Стратегическое управление: Учебное пособие	Веснин В. Р., Кафидов В. В.	СПб.: Питер
264	Стратегический менеджмент: Учебник для вузов. 2-е изд.	Петров А. Н.	СПб.: Питер
265	Стратегический менеджмент.	Лапыгин Ю. Н.	М.: ИНФРА-М
266	Стратегический менеджмент: Учебник для вузов	Фомичев А.Н.	М.: ИТК «Дашков и К°»
267	Теория организации	Долгов А.И.	М. : Флинта : Наука
268	Экономика организации (предприятия): Учебник	Магомедов М.Д., Куломзина Е.Ю., Чайкина И.И.	М.: ИТК «Дашков и К°»
269	Системы, методы и инструменты менеджмента качества: Учебник для вузов	Кане М. М., Иванов Б. В., Корешков В. Н., Схиртладзе А. Г.	СПб.: Питер
270	Управление качеством: учебник для ВУЗов 5-е изд.	Салимова Т.А.	М. : Издательство «Омега-Л»
271	Управление качеством: учеб. пособие.	Кузнецова Н.В.	М. : Флинта : Наука
272	Управление персоналом. Учебное пособие. 6-е изд.	Лукичева Л.И.	М. : Издательство «Омега-Л»
273	Управление персоналом.	Дуракова И. Б.	М.: ИНФРА-М

274	Управленческие решения в экономических системах: Учебник для вузов	Афоничкин А. И., Михаленко Д. Г.	СПб.: Питер
275	Управленческие решения. Учебное пособие.	Шеметов П.В	М.: Издательство «Омега-Л»
276	Управленческие решения: Учебник, 7-е изд.	Балдин К.В., Воробьев С.Н., Уткин И.Б.	М.: ИТК «Дашков и К°»
277	Макроэкономика: Учебник для вузов. 3-е изд., дополненное	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	СПб.: Питер
278	Макроэкономика: Учебник для вузов. 2-е изд.	Вечканов Г. С., Вечканова Г. Р.	СПб.: Питер
279	Макроэкономика. 5-е изд.	Абель Э., Бернанке Б.	СПб.: Питер
280	Макроэкономика 8-е изд. Учебник для вузов.	Гребенников П.И., Леусский А.И., Тарасевич Л.С.	М.:Издательство Юрайт
281	Микроэкономика: Учебное пособие	Попов А. И., Иванов С. А., Алексеич Е. Б., Махлаев А. Н., Уткин Н. И., Артамонов В. С.	СПб.: Питер
282	Экономическая теория: Учебник для вузов. 2-е изд.	Вечканов Г. С.	СПб.: Питер
283	Экономическая теория. Учебное пособие.	Басовский Л. Е., Басовская Е. Н.	М.: ИНФРА-М
284	Методы экономических исследований.	Орехов А. М.	М.: ИНФРА-М
285	Экономическая теория: Учебник для вузов. 4-е издание.	Добрынин А И,Тарасевич Л С	СПб.: Питер
286	Экономика. Учебник и практикум.	Борисов Е.Ф.	М.:Издательство Юрайт
287	Экономическая теория. Учебник для вузов.	Лобачева Е.Н.	М.:Издательство Юрайт
288	Основы экономической теории 2-е изд. Учебник для вузов.	Куликов Л.М.	М.:Издательство Юрайт
289	Экономическая теория 2-е изд. Учебник для вузов.	Лобачева Е.Н. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
290	Производственный менеджмент: Учебное пособие	Немчин А. М., Малюк В. И.	СПб.: Питер
291	Экономика отрасли.	Поздняков В. Я., Казаков С. В.	М.: ИНФРА-М
292	Экономика природопользования. Учебник для вузов	Глушкова В.Г., Макар С.В.	М.:Издательство Юрайт
293	Экономика природопользования. Учебник для вузов.	Каракеян В.И.	М.:Издательство Юрайт
294	Страхование. Учебник для вузов.	Орланюк-Малицкая Л.А. - Отв. ред., Янова С.Ю. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
295	Экономика, анализ и планирование на предприятии торговли: Учебник для вузов	Соломатин А. Н.	СПб.: Питер
296	Международная экономика: теория и практика: Учебник для вузов	Шимко П. Д., Михайлушкин А. И.	СПб.: Питер
297	Мировая экономика.	Раджабова З. К.	М.: ИНФРА-М
298	Международная экономика. Учебное пособие для вузов.	Шимко П.Д. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
299	Мировая экономика. Учебник для вузов.	Смитиенко Б.М. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
300	Мировая экономика: конспект лекций.	Васильева Т.Н.	М.: Флинта : НОУ ВПО «МПЦИ»
301	Экономическая оценка инвестиций: Учебник для вузов. 3-е изд., переработанное и дополненное	Ример М. И.	СПб.: Питер
302	Экономическая оценка инвестиций. Учебное пособие.	Басовский Л. Е., Басовская Е. Н.	М.: ИНФРА-М
303	Финансы организаций (предприятий).	Бурмистрова Л. М.	М.: ИНФРА-М
304	Финансы предприятия.	Шуляк П. Н.	М.: ИТК «Дашков и К°»
305	Финансы, денежное обращение и кредит 2-е изд. Учебник для вузов.	Врублевская О.В. - Отв. ред., Романовский М.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт

306	Финансы 3-е изд. Учебник для вузов.	Врублевская О.В. - Отв. ред., Романовский М.В. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
307	Финансовый менеджмент. Учебное пособие для вузов.	Ермасова Н.Б.	М.:Издательство Юрайт
308	Финансовый менеджмент. Учебник для вузов.	Рогова Е.М., Ткаченко Е.А.	М.:Издательство Юрайт
309	Финансы: Учебник, 10-е изд.	Нешиной А.С., Воскобойников Я.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
310	Рынок ценных бумаг 3-е изд. Учебник для вузов.	Килячков А.А., Чалдаева Л.А.	М.:Издательство Юрайт
311	Цены и ценообразование 2-е изд. Учебное пособие для вузов.	Базданикин А.С.	М.:Издательство Юрайт
312	Практический аудит.	Мельник М. В.	М.: ИНФРА-М
313	Международные стандарты учета и финансовой отчетности.	Палий В. Ф.	М.: ИНФРА-М
314	Теория бухгалтерского учета: Учебник	Поленова С.Н.	М.: ИТК «Дашков и К°»
315	Управленческий учет и анализ.	Петрова В. И., Петров А. Ю., Кобищан И. В., Козельцева Е. А.	М.: ИНФРА-М
316	Управленческий учет: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Янковский К., Мухарь И.	СПб.: Питер
317	Управленческий учет. Учебник для вузов.	Воронова Е.Ю.	М.:Издательство Юрайт
318	Международный маркетинг: Учебник для вузов. 2-е изд., переработанное и дополненное	Багиев Г. Л., Моисеева Н. К., Черенков В. И.	СПб.: Питер
319	Маркетинг: общий курс. Учеб. Пособие, 5-е издание.	Калужновой Н.Я. , Якобсон А.Я.	М. : Издательство «Омега-Л»
320	Маркетинг: учебник для ВУЗов. 6-е изд.	Панкрухин А.П.	М. : Издательство «Омега-Л»
321	Маркетинг. Учебник для вузов.	Кондратенко Н.М. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
322	Маркетинговые коммуникации: Учебник, 3-е изд.	Синяева И.М., Земляк С.В., Синяев В.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
323	Ценообразование: Учебник, 2-е изд.	Магомедов М.Д., Коломзина Е.Ю., Чайкина И.И.	М.: ИТК «Дашков и К°»
324	Маркетинг: Учебник, 9-е изд., перераб. и доп.	Годин А.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
325	Налоги и налогообложение: Учебное пособие. 5-е изд.	Евстигнеев Е. Н.	СПб.: Питер
326	Налоги и налогообложение.	Миляков Н. В.	М.: ИНФРА-М
327	Налоги и налогообложение, 2-е издание.	Рыманов А. Ю.	М.: ИНФРА-М
328	Налоги и налогообложение: теория и практика. Учебник для вузов.	Пансков В.Г.	М.:Издательство Юрайт
329	Налоги и налогообложение: Учебник, 10-е изд., перераб. и доп.	Александров И.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
330	Налоговые системы зарубежных стран: Учебное пособие, 2-е изд.	Шувалова Е.Б., Климовецкий В.В., Пузин А.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
331	Налоговое администрирование: Учебник	Дорофеева Н.А., Брилон А.В, Брилон Н.В.	М.: ИТК «Дашков и К°»
332	Налогообложение участников внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие, 2-е изд.	Шувалова Е.Б., Шепелева П.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»

333	Налогообложение организаций финансового сектора экономики: Учебное пособие, 2-е изд.	Шувалова Е.Б.	М.: ИТК «Дашков и К°»
334	Статистика: Учебное пособие, 2-е изд.	Рудакова Р. П., Букин Л. Л., Гаврилов В. И.	СПб.: Питер
335	Общая теория статистики. Учебник.	Назаров М.Г.	М. : Издательство «Омега-Л»
336	Международная статистика. Учебник для вузов.	Башкатов Б.И. - Отв. ред., Суринов А.Е. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
337	Статистика: Учебник, 9-е изд., перераб. и доп.	Годин А.М.	М.: ИТК «Дашков и К°»
338	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 2-е изд., переработанное и дополненное	Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л.	СПб.: Питер
339	Экономика предприятия: Учебник для вузов. 5-е изд.	Семенов В. М.	СПб.: Питер
340	Экономика промышленного предприятия.	Зайцев Н. Л.	М.: ИНФРА-М
341	Экономика предприятия.	Скляренко В. К.	М.: ИНФРА-М
342	Экономика фирмы. Учебник для вузов.	Горфинкель В.Я. - Отв. ред.	М.:Издательство Юрайт
343	Экономика предприятия. Учебник для вузов.	Чалдаева Л.А.	М.:Издательство Юрайт
344	Экономика организации (предприятия) 4-е изд. Учебное пособие для вузов.	Веретенникова И.И., Сергеев И.В.	М.:Издательство Юрайт
345	Экономика труда: Учебное пособие.	Вайсбурд В.А.	М. : Издательство «Омега-Л»
346	Экономика труда. Учебник для вузов.	Алиев И., Горелов Н.А., Ильина Л.О.	М.:Издательство Юрайт
347	Экономический анализ. Основы теории. Комплексный анализ хозяйственной деятельности организации 3-е изд. Учебник для вузов.	Войтоловский Н.В.	М.:Издательство Юрайт

№	Наименование	Издательство
1	3D-графика и видео в PHOTOSHOP CS4 Extended	БХВ
2	3D-технологии построения чертежа. AutoCAD	БХВ
3	3ds Max 2012	БХВ
4	Altium Designer: проектирование функциональных узлов РЭС на печатных платах	БХВ
5	AutoCAD 2010: концептуальное проектирование в 3D	БХВ
6	AutoCAD 2011	БХВ
7	AutoCAD 2012	БХВ
8	C/C++ в задачах и примерах. 2 изд.	БХВ
9	C/C++ для студента	БХВ
10	Delphi 7, 2 изд.	БХВ
11	Delphi в задачах и примерах. 2 изд.	БХВ
12	Delphi в задачах и примерах. 3 изд.	БХВ
13	Excel 2010 на примерах	БХВ
14	GIMP 2 - бесплатный аналог Photoshop для Windows/Linux/Mac OS. 2 изд.	БХВ
15	Google Android: программирование для мобильных устройств	БХВ
16	Google Android: программирование для мобильных устройств. 2-е изд.	БХВ
17	Google Android: системные компоненты и сетевые коммуникации	БХВ
18	HTML 4.0	БХВ
19	HTML 5, CSS 3 и Web 2.0. Разработка современных Web-сайтов	БХВ
20	HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера, 3-е изд.	БХВ
21	HTML, скрипты и стили, 3-е изд.	БХВ
22	JavaScript. Освой на примерах	БХВ
23	Linux глазами хакера. 3 изд.	БХВ
24	Linux на ноутбуке	БХВ
25	LTspice: компьютерное моделирование электронных схем	БХВ
26	Mathcad 14	БХВ
27	Mathcad 14 для студентов, инженеров и конструкторов	БХВ
28	Mathcad 15/ Mathcad Prime 1.0	БХВ
29	Mathcad для студента	БХВ
30	Mathematica для студента	БХВ
31	MATLAB 7. Программирование, численные методы	БХВ
32	MATLAB для студента	БХВ
33	Microsoft Office Excel 2010	БХВ
34	Microsoft Office Excel 2010: разработка приложений	БХВ
35	Microsoft Visual Studio 2010	БХВ
36	Microsoft Windows 8. Первое знакомство	БХВ
37	OpenOffice.org 3. Полное руководство пользователя	БХВ
38	OpenOffice.org 3.0 Calc. Самое необходимое	БХВ
39	Photoshop CS4 — это просто. Экспресс-методы обработки фотографий	БХВ
40	Photoshop CS5. Самое необходимое	БХВ
41	Photoshop CS5: 100 советов по коррекции и спецэффектам	БХВ
42	PHP - это просто. Начинаем с видеоуроков	БХВ
43	PHP 5. 2 изд.	БХВ
44	PHP 5/6	БХВ
45	PHP на примерах. 2 изд.	БХВ

46	PHP, MySQL, XML: программирование для Интернета. 3 изд.	БХВ
47	PHP. Практика создания Web-сайтов, 2 изд.	БХВ
48	Qt4.8. Профессиональное программирование на C++	БХВ
49	Small Basic для начинающих	БХВ
50	SolidWorks 2007/2008. Компьютерное моделирование в инженерной практике	БХВ
51	Visual Basic 2010 на примерах	БХВ
52	Visual C# 2010 на примерах	БХВ
53	Visual C# в задачах и примерах	БХВ
54	Web-конструирование. DHTML	БХВ
55	Web-сервер глазами хакера. 2 изд.	БХВ
56	Web-сервисы Java	БХВ
57	Анализ данных и процессов. 3-е изд.	БХВ
58	Антивирусная защита ПК: от «чайника» к пользователю	БХВ
59	Ассемблер — это просто. Учимся программировать. 2 изд.	БХВ
60	Базы данных и Delphi. Теория и практика	БХВ
61	Базы данных. Язык SQL для студента, 2 изд.	БХВ
62	Библия C#. 2 изд.	БХВ
63	Библия Delphi. 3 изд.	БХВ
64	Выбираем лучший бесплатный движок для сайта. CMS Joomla! и Drupal	БХВ
65	Дизайн архитектуры и интерьеров в 3ds Max Design 2012	БХВ
66	Информатика и информационные технологии для учащихся школ и колледжей	БХВ
67	Информация и информационные процессы. Социальная информатика.	БХВ
68	Искусство восстановления данных	БХВ
69	История и философия науки. Математика, вычислительная техника, информатика	БХВ
70	КОМПАС-3D для студентов и школьников. Черчение, информатика, геометрия	БХВ
71	Локальная сеть под Linux	БХВ
72	Локальная сеть. Самое необходимое. 2 изд.	БХВ
73	Методы программирования. Компьютерные вычисления	БХВ
74	Моделирование систем. Инструментальные средства GPSS World	БХВ
75	Нечеткое моделирование в средах MATLAB и fuzzyTECH	БХВ
76	Новые главы теории управления и компьютерных вычислений	БХВ
77	Операционная система UNIX, 2 изд.	БХВ
78	Основы программирования в Delphi XE	БХВ
79	Основы программирования в Microsoft Visual C# 2010	БХВ
80	Параллельное программирование для многопроцессорных вычислительных систем	БХВ
81	Параллельные вычисления	БХВ
82	Первые шаги с Windows 7. Руководство для начинающих	БХВ
83	Погружение в HTML5	БХВ
84	Практическое руководство системного администратора	БХВ
85	Программирование в Delphi 2010. Самоучитель	БХВ
86	Программирование в Linux. Самоучитель. 2 изд.	БХВ
87	Программирование для Android. Самоучитель	БХВ
88	Разработка и продажа программ для iPhone и iPad	БХВ
89	Реестр Windows 7	БХВ
90	Руководство по командам и shell-программированию в Linux	БХВ
91	C# в задачах и примерах	БХВ

92	Самоучитель Adobe Premiere Pro CS4	БХВ
93	Самоучитель AutoCAD 2012	БХВ
94	Самоучитель Linux openSUSE 11.2	БХВ
95	Самоучитель Mac OS X 10.7 Lion. Русская версия	БХВ
96	Самоучитель Perl	БХВ
97	Самоучитель Silverlight 3	БХВ
98	Самоучитель UML 2	БХВ
99	Самоучитель XML	БХВ
100	Самоучитель системного администратора Linux	БХВ
101	Самоучитель системного администратора. 3 изд.	БХВ
102	Сборник задач по программированию. 2-е изд.	БХВ
103	Секреты восстановления жестких дисков ПК	БХВ
104	Создание трехмерных моделей и конструкторской документации в системе КОМПАС-3D. Практикум	БХВ
105	Средства информатизации. Телекоммуникационные технологии	БХВ
106	Технологии обработки текстовой информации. Технологии обработки графической и мультимедийной информации	БХВ
107	Технологии поиска и хранения информации. Технологии автоматизации управления	БХВ
108	Толковый словарь современной компьютерной лексики, 3 изд.	БХВ
109	Цифровая схемотехника, 3 изд.	БХВ
110	Численные методы на базе Mathcad.	БХВ
111	Эфирное цифровое телевидение DVB-T/H	БХВ
112	3D-моделирование в AutoCAD, КОМПАС-3D, SolidWorks, Inventor, T-Flex. Учебный курс	Питер
113	Access 2010. Учебный курс	Питер
114	Assembler: Учебник для вузов. 2-е изд.	Питер
115	AutoCAD 2011. Самоучитель	Питер
116	AutoCAD 2011. Учебный курс.	Питер
117	C/C++. Структурное и объектно-ориентированное программирование. Практикум	Питер
118	Delphi. Программирование на языке высокого уровня: Учебник для вузов	Питер
119	Excel 2007 для менеджеров и экономистов: логистические, производственные и оптимизационные расчеты	Питер
120	HTML и CSS: путь к совершенству	Питер
121	HTML, XHTML и CSS на 100 %	Питер
122	HTML. Самоучитель. 2-е изд.	Питер
123	Java. Объектно-ориентированное программирование. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения	Питер
124	Linux Mint на 100%	Питер
125	Mandriva Linux 2008. Руководство пользователя	Питер
126	Microsoft Office SharePoint Server 2007. Организация общего доступа и совместной работы	Питер
127	Photoshop CS5. Понятный самоучитель	Питер
128	SPSS 19: профессиональный статистический анализ данных	Питер
129	Ubuntu Linux 7.04. Руководство пользователя	Питер
130	Администрирование Unix-сервера и Linux-станций	Питер
131	Архитектура компьютера. 5-е изд.	Питер
132	Восстанавливаем данные на 100%	Питер

133	Компьютерная графика и геометрическое моделирование: Учебное пособие	Питер
134	Компьютерные вирусы изнутри и снаружи	Питер
135	Компьютерные сети. 4-е изд.	Питер
136	Объектно-ориентированное программирование в C++. Классика Computer Science (доп.тираж)	Питер
137	Основы веб-хакинга: нападение и защита	Питер
138	Психологическая защита в чрезвычайных ситуациях. Учебник для вузов	Питер
139	Разработка веб-сайта. Взаимодействие с заказчиком, дизайнером и программистом	Питер
140	Реестр Windows 7	Питер
141	Самоучитель JavaScript. 3-е изд.	Питер
142	Секреты RAW. Полноцветное издание. 2-е изд.	Питер
143	Современные операционные системы. 3-е изд.	Питер
144	Современный сайт на PHP и JavaScript	Питер
145	Статистика: Учебник для вузов	Питер
146	Финансовое моделирование и оптимизация средствами Excel 2007	Питер
147	AutoCAD Civil 3D. Официальный учебный курс.	ДМК Пресс
148	LabVIEW: практикум по основам измерительных технологий.	ДМК Пресс
149	Mathematica 5.1/5.2/6. Программирование и математические вычисления.	ДМК Пресс
150	MATLAB 7.*/R2006/R2007: Самоучитель.	ДМК Пресс
151	MATLAB R2007/2008/2009 для радиоинженеров.	ДМК Пресс
152	MATLAB: Программирование на Visual C#, Borland C#, JBuilder, VBA: Учебный курс (+CD)	ДМК Пресс
153	OpenOffice.org для профессионала. Издание второе, исправленное и дополненное.	ДМК Пресс
154	Алгоритмы и программы на C++Builder.	ДМК Пресс
155	Аудит безопасности Intranet.	ДМК Пресс
156	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации. Издание второе, исправленное и дополненное.	ДМК Пресс
157	Исследование параметров и характеристик полупроводниковых приборов с применением интернет-технологий: учеб. пособие.	ДМК Пресс
158	КОМПАС-3D в электротехнике и электронике.	ДМК Пресс
159	КОМПАС-3D. Моделирование, проектирование и расчет механических систем М.	ДМК Пресс
160	Политики информационной безопасности.	ДМК Пресс
161	Самоучитель по работе с ABBYY® FineReader 10. Сканирование и распознавание текстов.	ДМК Пресс
162	Системная и программная инженерия. Словарь-справочник: учеб. Пособие для вузов.	ДМК Пресс
163	CSS. Рецепты программирования. 2-е изд	Русская редакция
164	Excel 2007. Недостающее руководство	Русская редакция
165	Microsoft SQL Server 2008. Реализация и обслуживание	Русская редакция
166	Microsoft Windows 7.Руководство пользователя	Русская редакция
167	Защищенный код	Русская редакция
168	Основы разработки приложений на платформе Microsoft .NET Framework	Русская редакция
169	Программирование для Microsoft Windows на C#. В 2 х томах. Том 1.	Русская

		редакция
170	Программирование для Microsoft Windows на C#. В 2 х томах. Том 2.	Русская редакция
171	Программирование на платформе Microsoft .NET Framework	Русская редакция
172	Программирование с использованием Microsoft ASP.NET 3.5	Русская редакция
173	Программирование с использованием Microsoft Windows Forms	Русская редакция
174	Разработка защищенных приложений на Visual Basic .NET и Visual C# .NET.	Русская редакция
175	Разработка клиентских веб приложений на платформе Microsoft .Net Framework	Русская редакция
176	Разработка приложений на основе Microsoft® SQL Server® 2008	Русская редакция
177	Создание приложений Microsoft ASP.NET	Русская редакция
178	Безопасность жизнедеятельности. (Изд.:2)	Юнити
179	Высшая математика для экономистов. 3-е изд.	Юнити
180	Основы стандартизации, метрологии и сертификации	Юнити
181	Введение в конструирование бионических наносистем	Физматлит
182	Вопросы электромагнитобиологии	Физматлит
183	Высшая математика для начинающих и ее приложения к физике. Изд. 6.	Физматлит
184	Дифракционная компьютерная оптика	Физматлит
185	Когерентная и нелинейная оптика фотонных кристаллов	Физматлит
186	Компактные модели МОП-транзисторов для SPICE в микро- и нанoeлектронике	Физматлит
187	Компьютерное моделирование логических процессов. Архитектура и языки решателя задач	Физматлит
188	Лекции по сверхвысокочастотной электронике для физиков. Том 1	Физматлит
189	Методы нелинейной динамики и теории хаоса в задачах электроники сверхвысоких частот. Том 2. Нестационарные и хаотические процессы.	Физматлит
190	Модели и алгоритмы коллективного управления в группах роботов	Физматлит
191	Наноплазмоника. Изд. 2.	Физматлит
192	Самоподобие и фракталы. Телекоммуникационные приложения	Физматлит
193	Сборник задач по теории автоматического управления	Физматлит
194	Собрание трудов. Том 1. Радиофизика, информатика, телекоммуникации.	Физматлит
195	Теоретическая информатика и ее основания. Том 1.	Физматлит
196	Теоретическая информатика и ее основания. Том 2.	Физматлит
197	Теория кодирования	Физматлит
198	Теория тестового распознавания	Физматлит
199	Уравнения математической физики. Изд. 2.	Физматлит
200	Физика полупроводниковых приборов	Физматлит
201	Физика СВЧ вакуумно-плазменных нанотехнологий	Физматлит
202	Физика. Том 4. Колебания и волны. Оптика.	Физматлит
203	Физика. Том 5. Основы квантовой физики.	Физматлит
204	Фотонные и фононные кристаллы	Физматлит
205	Функциональные наноматериалы	Физматлит
206	Информатика. Учебник для вузов.	Юрайт
207	Информатика. Учебное пособие для вузов и ссузов.	Юрайт

208	Теория систем и системный анализ. Учебник для вузов.	Юрайт
209	Информационные системы в экономике: Учебник, 7-е изд.	Дашков
210	Информационные технологии в финансово-банковской сфере: Учебное пособие	Дашков
211	Математика и информатика: Учебное пособие, 4-е изд.	Дашков
212	Математическое программирование: Учебник, 2-е изд.	Дашков
213	Предметно-ориентированные экономические информационные системы: Учебное пособие	Дашков
214	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебник, 2-е изд.	Дашков
215	Эконометрика: Практикум, 3-е изд.	Дашков
216	Математика и информатика. Практикум	Флинта
217	Теория вероятностей и математическая статистика	Флинта
218	Методы динамического анализа экономики.	Инфра М
219	Системы управления эффективностью бизнеса	Инфра М
220	Нанотехнологии и специальные материалы: учебное пособие для вузов	Химиздат
221	Опасные ситуации техногенного характера и защита от них : учебное пособие	Энас