

Новые поступления литературы
за май – июнь 2023 года.

Оглавление

Места хранения.....	3
Физико-математические науки (В)	4
Биологические науки (Е)	14
Технические науки (Ж).....	16
Энергетика. Радиоэлектроника (З)	17
Химическая технология. Химические и пищевые производства (Л)	22
Общественные науки в целом (С).....	23
История. Исторические науки (Т).....	25
Экономические науки (У).....	28
Политика. Политические науки (Ф)	29
Право. Юридические науки (Х).....	31
Культура. Просвещение. Наука (Ч)	44
Религия (Э).....	48
Философия. Психология (Ю)	49

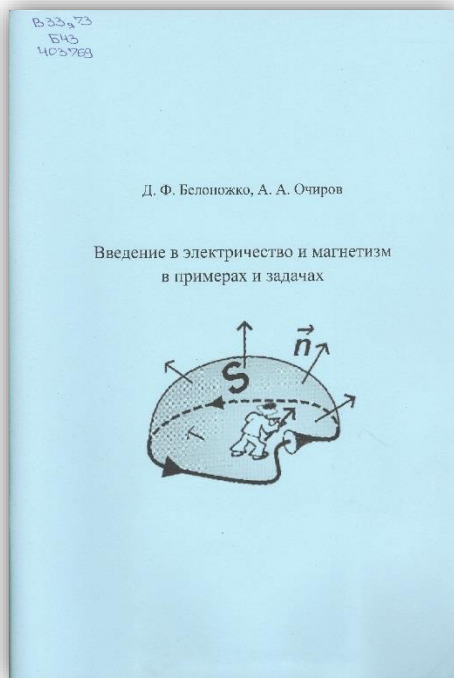
Предлагаемый аннотированный список литературы содержит сведения об изданиях, поступивших в фонд Научной библиотеки ЯрГУ в мае- июне 2023 года.

Структура списка состоит из тематических разделов, соответствующих отраслям знания. Внутри каждого раздела материалы располагаются в алфавитном порядке. Если у издания имеется электронная версия, то после библиографического описания книги указана ссылка на полный текст. Для работы с полными текстами необходимо пройти процедуру авторизации. По вопросам доступа обращаться в Научную библиотеку ЯрГУ по тел.: (4852) 78-86-73.

Места хранения

НАБ	Научный абонемент библиотеки ЯрГУ (Полушкина роща, 1А)
СИО	Отдел обслуживания читателей в 7-м учебном корпусе (ул. Союзная, 144)
Ф4	Отдел обслуживания читателей в 4-м учебном корпусе (пр. Матросова, 9)
Ф7	Отдел обслуживания читателей в 7-м учебном корпусе (ул. Союзная, 144)
ЮРФАК	Отдел обслуживания читателей на юридическом факультете (ул. Собинова, 36-а)
ИСТФАК	Отдел обслуживания читателей на историческом факультете (ул. Советская, 10)
ФСПН	Отдел обслуживания читателей на факультете филологии и коммуникации (пр. Ленина, 2А)
ФИЛФАК	Отдел обслуживания читателей на факультете филологии и коммуникации (пр. Ленина, 2А)

Физико-математические науки (В)



В33я73
Б43

СИО, НАБ

Белоножко Д. Ф.

Введение в электричество и магнетизм в примерах и задачах: учебно-методическое пособие / Д. Ф. Белоножко, А. А. Очиров; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 87 с.

[Полный текст](#)

Пособие посвящено разбору базовых понятий, входящих в общий курс физики. Предложено описание некоторых дифференциальных операторов с использованием аналогий, позволяющих лучше усвоить изложенный материал. Предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Физика и математика в задачах», «Электричество и магнетизм».



**V16я73
B49**

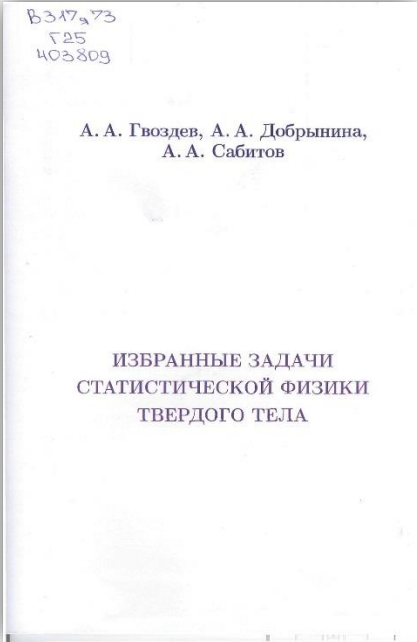

Ф7

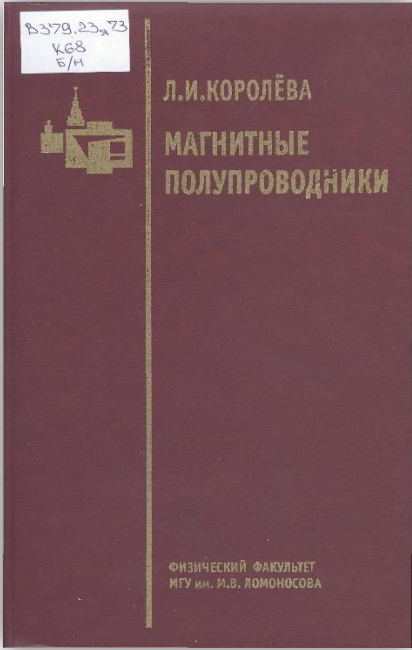
Виноградова И. А.

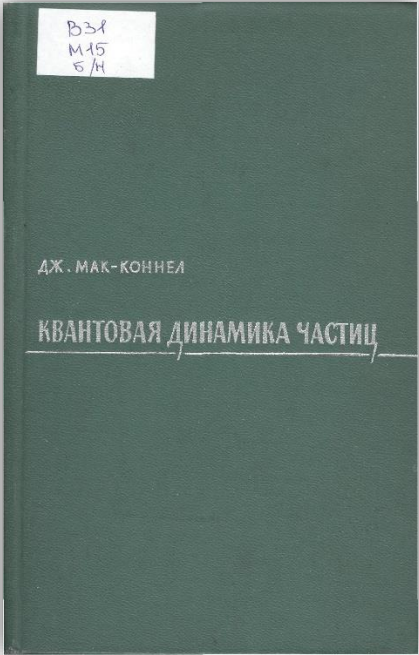
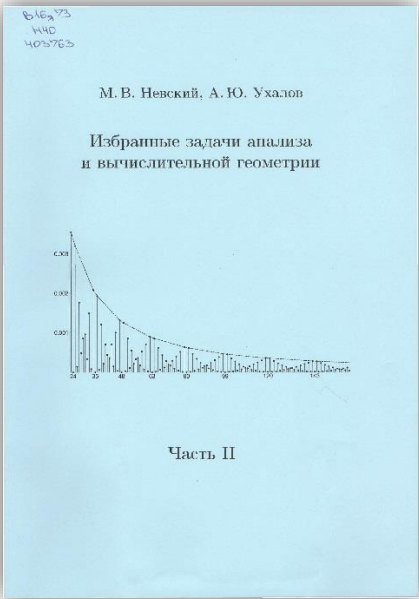
Математический анализ в задачах и упражнениях: в 3 т / И. А. Виноградова, С. Н. Олехник, В. А. Садовничий. - Москва: Изд-во Московского университета, 2017 -

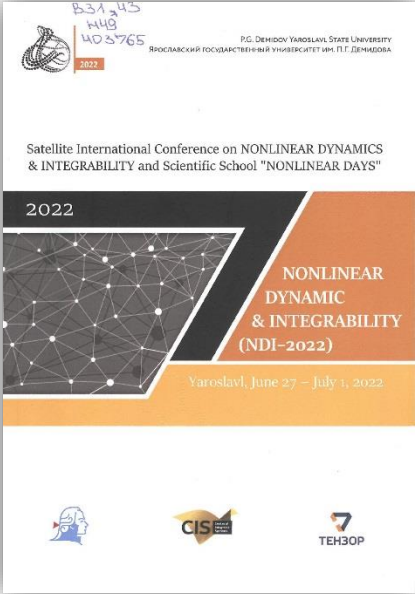
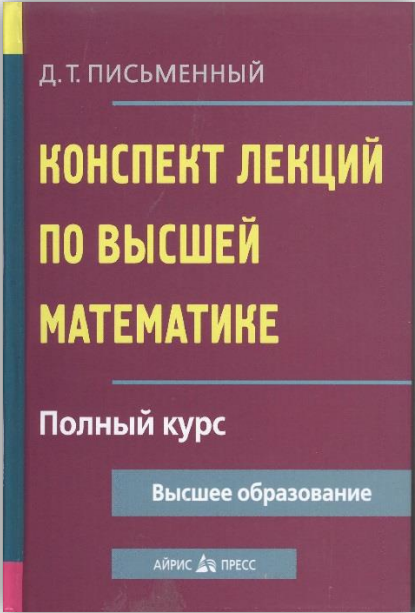
Т. 1: Дифференциальное и интегральное исчисление. - Б.м.: Б.и., 2017. - 411 с.

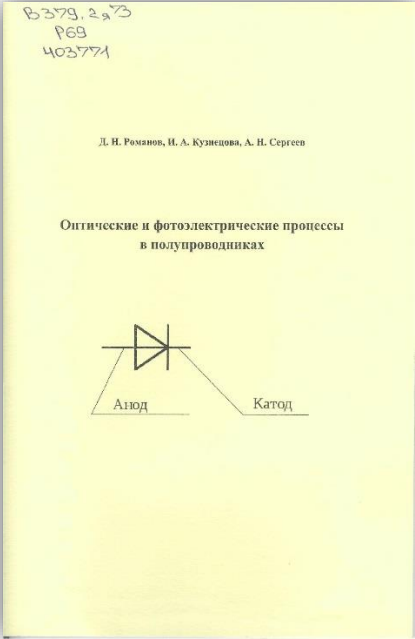
Сборник задач соответствует программе курса математического анализа для студентов механико-математических и математических факультетов университетов, педагогических и технических вузов. Он может использоваться на семинарских занятиях по математическому анализу и для самостоятельной работы студентов. Пособие содержит широкий круг упражнений по основным темам курса, представлена большая подборка теоретических задач. Изложение каждой темы предваряется определениями и формулировками основных теорем, а также примерами решения задач от типовых упражнений до заданий повышенного уровня сложности. В томе 1 рассматриваются дифференциальное и интегральное исчисление функций одной переменной, а также дифференциальное исчисление функций нескольких переменных. В книге обобщён и методически переработан опыт преподавания математического анализа на механико-математическом факультете МГУ имени М. В. Ломоносова за последние десятилетия. Для студентов и преподавателей университетов, педагогических и технических вузов, а также лиц, изучающих математический анализ самостоятельно.

	<p>В317я73 СИО, НАБ Г25</p> <p>Гвоздев А. А. Избранные задачи статистической физики твердого тела: учебно-методическое пособие / А. А. Гвоздев, А. А. Добрынина, А. А. Сабитов; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 31 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии рассматривается ряд вопросов по статистической физике, термодинамике и физике конденсированного состояния. Материал представлен в виде задач с подробным решением и анализом полученных результатов. Особое внимание уделено термодинамике и статистической физике магнетиков, диэлектриков, металлов и полупроводников, а также фазовым переходам. Предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Статистическая физика и термодинамика», «Физика конденсированного состояния» и «Физика квазичастиц в конденсированном состоянии».</i></p>
	<p>В181я73 СИО, Ф7 Д84</p> <p>Дурнев В. Г. Булевы функции: учебно-методическое пособие / В. Г. Дурнев, О. В. Зеткина; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: Филигрань, 2022. - 71 с. - ISBN 978-5-6049017-2-4.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии излагаются основные вопросы теории булевых функций, прежде всего связанные с доказательством фундаментальной теоремы Э. Поста о функциональной полноте. Особое внимание уделено доказательству NP-полноты и coNP-полноты ряда проблем распознавания для булевых функций. Рассмотрены некоторые вопросы, связанные с построением схем из функциональных элементов. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Компьютерная безопасность» и по направлению «Информационная безопасность». Оно может быть использовано при изучении дисциплин «Дискретная математика», «Математическая логика и теория алгоритмов», «Теория алгоритмов», «Сложность вычислений».</i></p>

		<p><i>«Криптографические методы защиты информации», «Модели безопасности компьютерных систем» и «Криптографические протоколы», а также специальных дисциплин.</i></p>
	<p>В379.23я73 K68</p> <p>НАБ</p> <p>Королёва Л. И. Магнитные полупроводники: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 010600 - Физика конденсированного состояния вещества / Л. И. Королёва. - Москва: Физический факультет МГУ, 2003. - 312 с. - ISBN 5-8279-003 6-2.</p>	<p><i>Учебное пособие написано на основе курса, читаемого автором на физическом факультете Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. В пособии описываются физические свойства трех основных классов магнитных полупроводников: монооксида и монохалькогенидов европия, халькогенидных шпинелей и манганитов. Особое внимание уделено описанию гигантских эффектов, наблюдавшихся в этих материалах - колоссальному магнитосопротивлению, гигантской объемной магнитоотрицательности, гигантскому красному сдвигу края оптического поглощения и их связи с магнитным порядком. Эти эффекты обсуждаются на основе современной физической теории магнитных полупроводников. Книга рассчитана на студентов старших курсов и аспирантов, специализирующихся в области физики твердого тела. Она может представлять интерес для специалистов, занимающихся исследованием и применением новых магнитных материалов в вычислительной технике и радиоэлектронике.</i></p>

	<p>B31 НАБ M15</p> <p>Мак-Коннел Дж. Квантовая динамика частиц / Дж. Мак-Коннел; перевод с английского Р. Г. Василькова; под редакцией А. С. Компанейца. - Москва: Издательство иностранной литературы, 1962. - 314 с.</p>	<p>Цель книги состоит в том, чтобы дать руководство удобного объема, которое позволило бы овладеть основами квантовой механики, квантовой электродинамики и мезонной теории и применять их при изучении элементарных частиц тем, кто не имеет соответствующей подготовки по теории относительности и по квантовой теории.</p>
	<p>B16я73 + B192.2я73 СИО, Ф7 H40</p> <p>Невский М. В. Избранные задачи анализа и вычислительной геометрии: учебное пособие / М. В. Невский, А. Ю. Ухалов; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯргУ, 2020- - Часть 2. - Б.м.: Б.и., 2022. - 91 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p>В учебном пособии рассматриваются вопросы, связанные с многомерной интерполяцией на кубе и на шаре с помощью линейных функций. Приводятся различные неравенства для нормы интерполяционного проектора, отмечается связь с экстремальными задачами вычислительной геометрии. Излагаются вычислительные методы решения задач. Значительная часть материала в учебной литературе ранее не излагалась. Первая часть учебного пособия была опубликована в 2020 г. Предназначено для студентов, обучающихся по направлениям «Прикладная математика и информатика» и «Математика и компьютерные науки».</p>

	<p>В31я43 СИО, Ф7 Н49</p> <p>Нелинейная динамика и интегрируемость (NDI-2022) = Nonlinear dynamics & integrability (NDI-2022): тезисы докладов конференции: Международная сателлитная конференция "Нелинейная динамика и интегрируемость" и научная школа "Нелинейные дни" (NDI-2022), Ярославль, 27 июня - 1 июля 2022 г / организационный комитет С. Г. Константину-Ризос, П. Н. Нестеров, А. О. Толбей "и др."; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова "и др.". - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 109 с. - ISBN 978-5-8397-1228-7.</p>	<p><i>The conference is held within framework of a development programme for the Regional Scientific and Educational Mathematical Center of the Yaroslavl State University with financial support from the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation (Agreement on provision of subsidy from the federal budget No. 075- 02-2022-886). The scientific school is held within the framework of project No. 21-71-30011 of the Russian Science Foundation.</i></p>
	<p>В1я73 Ф7 П35</p> <p>Письменный Д. Т. Конспект лекций по высшей математике: полный курс / Д. Т. Письменный. - 18-е изд. - Москва: Айрис Пресс, 2021. - 603 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-6472-8.</p>	<p><i>Настоящий курс лекций предназначен для всех категорий студентов высших учебных заведений, изучающих в том или ином объеме высшую математику. Книга содержит необходимый материал по всем разделам курса высшей математики (линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, основы математического анализа), которые обычно изучаются студентами на первом и втором курсах вуза, а также дополнительные главы, необходимые при изучении специальных курсов (двойные, тройные, криволинейные и поверхностные интегралы, дифференциальные уравнения, элементы теории поля и теории функций комплексного переменного, основы операционного исчисления).</i> <i>Изложение теоретического материала по всем темам сопровождается рассмотрением большого количества примеров и задач, ведется на доступном, по возможности строгом языке. Пособие поможет студентам</i></p>

		<p>освоить курс высшей математики, подготовиться к сдаче зачетов и экзаменов по математическим дисциплинам.</p>
	<p>В379.2я73 СИО, НАБ Р69</p> <p>Романов Д. Н. Оптические и фотоэлектрические процессы в полупроводниках: практикум / Д. Н. Романов, И. А. Кузнецова, А. Н. Сергеев; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 42 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p>В практикуме рассматривается принцип действия светодиодов, фоторезисторов, фотодиодов, фотоэлементов, излагаются методы определения постоянной Планка с помощью вольтамперных характеристик светодиодов и фотоэлементов. Определяются контактная разность потенциалов светодиодов, ширина запрещённой зоны фоторезисторов, чувствительность фоторезисторов, фотодиодов и фотоэлементов, работа выхода катода фотоэлемента. Описываются вольтамперные и люкс-амперные характеристики фотоэлектрических приборов.</p> <p>Практикум предназначен для студентов направления подготовки бакалавриата и магистратуры «Электроника и наноэлектроника», а также будет полезен студентам других физических и физико-технических направлений подготовки.</p>



**V185.2 + 3973.2-018.1
С83**

УАБ

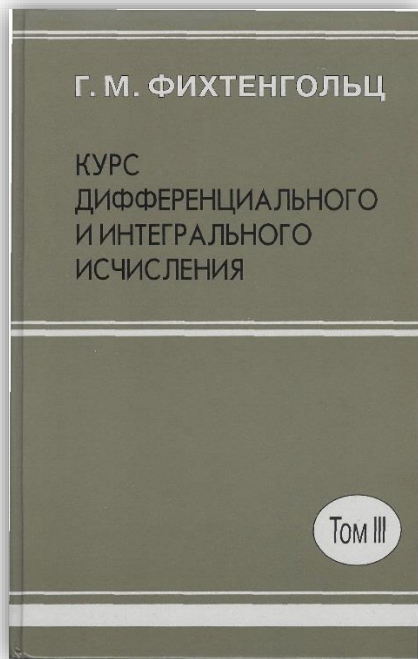
Страуструп Б.

Язык программирования C++: краткий курс / Б. Страуструп; перевод с английского и редакция Н. Н. Мартынова, А. Н. Мартынова. - 4-е изд. - М.: БИНОМ, 2023. - 1213 с. - ISBN 978-5-6045724-6-7.

Книга представляет стандарт ISO/IEC 14882-2011 (называемый в обиходе C++11) и призвана помочь программистам быстро и доступно перейти от стандарта C++98 и любых других языков программирования к C++11. Традиционно, как и в предыдущих изданиях, автор демонстрирует свой «фирменный стиль» — эффективные подходы к решению разнообразных задач проектирования и программирования, демонстрация навыков программирования на C-совместимом ядре C++, объектно-ориентированный подход к созданию программных продуктов.

Четвертое издание «Язык программирования C++» предлагает содержательный пакет новшеств и ярко выраженную направленность на изучение техники написания качественного программного кода.

Книга адресована программистам, использующим в своей повседневной работе C++. Она также будет полезна преподавателям, студента и всем, кто хочет ознакомиться с описанием языка «из первых рук».



**V161.1я73
Ф65**

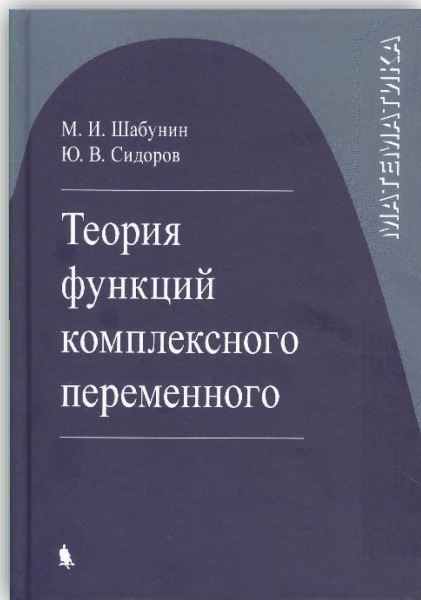
Ф7

Фихтенгольц Г. М.

Курс дифференциального и интегрального исчисления: "в 3 т.": учебник для студентов вузов / Г. М. Фихтенгольц. - 8-е изд.. - Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2008 -

Т. 3. - Б.м.: Б.и., 2008. - 727 с.

Третий, заключительный том содержит подробное изложение таких разделов дифференциального и интегрального исчисления, как теория кратных, криволинейных и поверхностных интегралов, элементы векторного анализа, теория функций ограниченной вариации и интеграл Стильтьеса, ряды и интегралы Фурье. Использование простого геометрического языка значительно облегчает восприятие текста; вместе с тем многие сложные теоретические вопросы изложены полнее, чем в любом другом учебном издании. Особое внимание уделено приложениям общей теории: большое количество конкретных формул и фактов, примеров и задач как чисто математического, так и прикладного характера превращает `Курс...` в уникальное учебное пособие, полезное студентам негуманитарных вузов, которым оно непосредственно предназначено, а также математикам, физикам, инженерам и другим специалистам, использующим математику в своей работе.



**В161.55я73
Ш13**

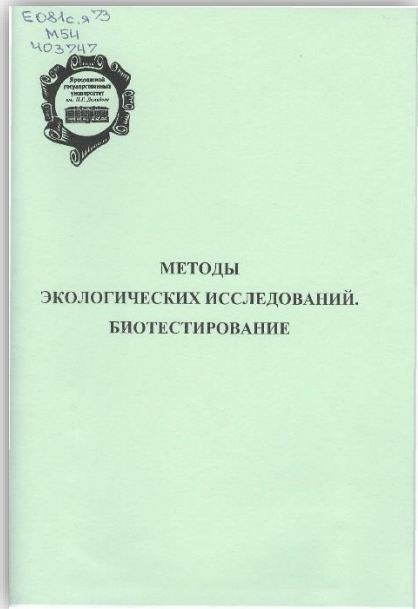
Ф7

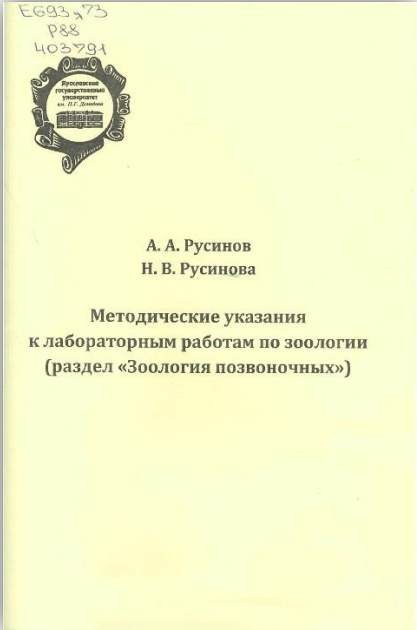
Шабунин М. И.

Теория функций комплексного переменного: учебное пособие для студентов вузов / М. И. Шабунин, Ю. В. Сидоров. - 4-е изд. - Москва: Лаборатория знаний, 2019. - 300 с. - (Математика). - ISBN 978-5-00101-135-4.

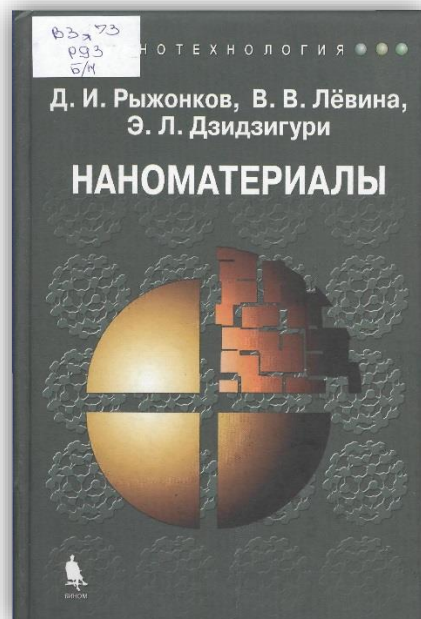
В учебнике рассматриваются методы теории функций комплексного переменного, которые часто применяются в прикладных задачах: операции с функциями комплексного переменного, разложения в ряды, конформные отображения, вычисление интегралов с помощью вычетов, основы операционного исчисления. В книге разобрано большое количество примеров, помогающих читателю глубже освоить теорию и приобрести навыки решения практических задач. Студентам физико-математических и инженерно-физических специальностей университетов и вузов с расширенной математической подготовкой.

Биологические науки (Е)

 <p>Е081с.я73 М54 403.747</p> <p>МЕТОДЫ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ. БИОТЕСТИРОВАНИЕ</p>	<p>Е081с.я73 СИО, Ф4 М54</p> <p>Методы экологических исследований. Биотестирование: учебно-методическое пособие / составитель Е. М. Фомичева; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 43 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии рассматривается ряд методов биотестирования проб воды, химических веществ и их смесей на разных тестобъектах. Использование нескольких методических приемов биотестирования позволяет дать комплексную оценку поступления загрязняющих веществ в окружающую среду: определить степень загрязнения среды, персистентность вещества, его возможное поведение при поступлении в окружающую среду, влияние на гидробионтов и необходимость нормирования. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Методы экологических исследований».</i></p>
--	--	---

	<p>Е693я73 СИО, Ф4 Р88</p> <p>Русинов А. А. Методические указания к лабораторным работам по зоологии (раздел "Зоология позвоночных"): учебно-методическое пособие / А. А. Русинов, Н. В. Русинова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 43 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие содержит указания к проведению и оформлению лабораторных работ. Приведены методики работы с лабораторными объектами и изучения позвоночных животных. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Зоология».</i></p>
---	--	--

Технические науки (Ж)



ЖЗя73
Р93

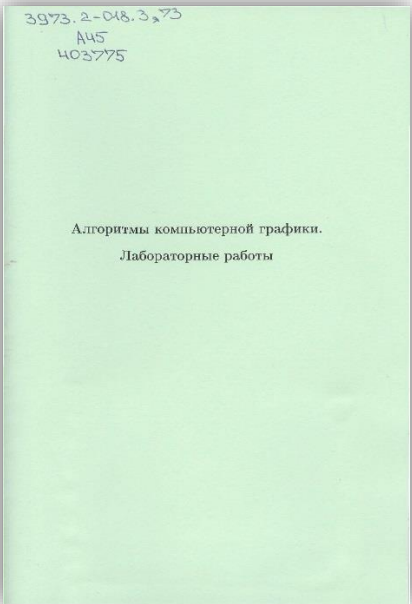
НАБ

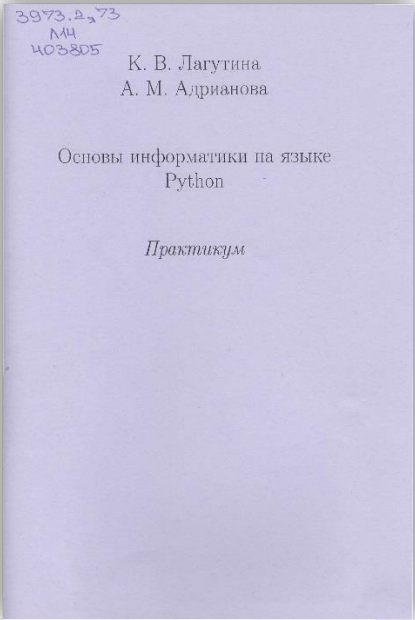
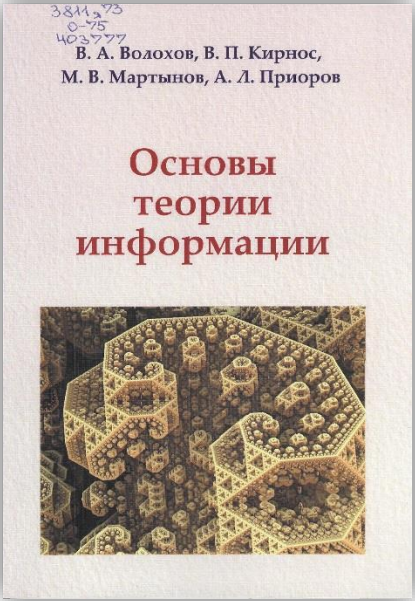
Рыжонков Д. И.


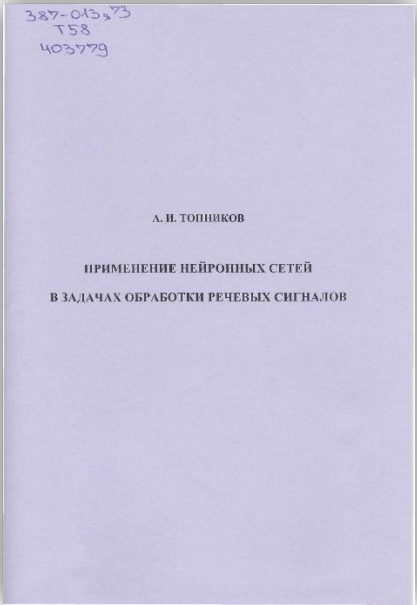
Наноматериалы: учебное пособие / Д. И. Рыжонков, В. В. Лёвина, Э. Л. Дзидзигури. - Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. - 365 с. - (Нанотехнология). - ISBN 978-5-94774-724-9.

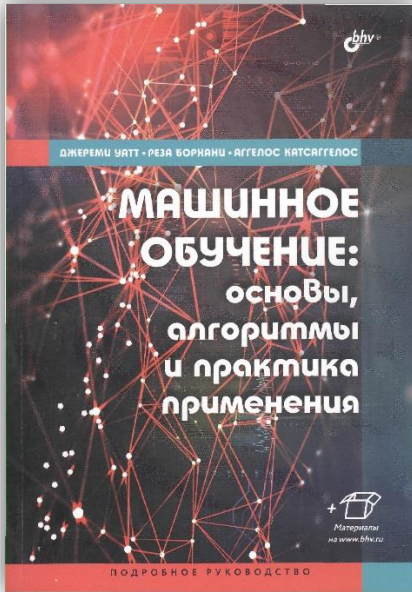
Рассмотрены различные методы получения ультрадисперсных (нано-) материалов — механические, физические, химические, биологические. Обобщены современные представления об электрических, магнитных, тепловых, оптических, диффузионных, химических и механических свойствах наноматериалов. Подчеркнута и продемонстрирована зависимость этих свойств от структуры материала и геометрических размеров наночастиц. Значительное внимание уделено вопросам хранения и транспортировки наноматериалов. Для студентов, обучающихся по специальностям «Физикохимия процессов и материалов», «Наноматериалы», «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия», преподавателей, аспирантов, слушателей курсов повышения квалификации.

Энергетика. Радиоэлектроника (3)

	<p>3973.2-018.3я73 СИО, Ф7 А45</p> <p>Алгоритмы компьютерной графики. Лабораторные работы: практикум / составитель Н. Д. Елисеева; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯРГУ, 2022. - 33 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Практикум знакомит студентов с такими основными понятиями и алгоритмами компьютерной графики, как алгоритмы растеризации, удаления невидимых линий, заполнения областей и построения выпуклых оболочек.</i></p> <p><i>Предназначен для студентов, изучающих дисциплину «Компьютерная графика».</i></p>
---	---	--

	<p>3973.2я73 СИО, Ф7 Л14</p> <p>Лагутина К. В. Основы информатики на языке Python: практикум / К. В. Лагутина, А. М. Адрианова; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 55 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Практикум содержит теорию, примеры программ и задачи по основным механизмам языка программирования Python. Предназначен для студентов, изучающих дисциплину «Основы программирования».</i></p>
	<p>3811я73 СИО, НАБ О-75</p> <p>Основы теории информации: учебное пособие / В. А. Волохов, В. П. Кирнос, М. В. Мартынов, А. Л. Приоров; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ: Филигрань, 2022. - 90 с. - ISBN 978-5-8397-1232-4.</p>	<p><i>Учебное пособие «Основы теории информации» содержит сведения по основным положениям информационной теории. Приведен также материал по кодированию дискретных источников без памяти и дискретным каналам без памяти, а также некоторые вопросы передачи информации. Кроме того, приводятся четыре лабораторные работы, задачи по основным частям курса и данные по моделированию элементов системы передачи информации. Пособие предназначено для студентов бакалавриата, обучающихся по направлениям подготовки 11.03.01 «Радиотехника» и 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи» очной формы обучения, а также студентов бакалавриата и магистратуры, изучающих дисциплины, связанные с теорией информации.</i></p>

	<p>3973.235я73 СИО, НАБ П76</p> <p>Приоров А. Л. Обработка и передача мультимедийной информации: учебное пособие / А. Л. Приоров, В. В. Хрящев, А. И. Топников; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 247 с. - ISBN 978-5-8397-1233-1.</p>	<p><i>Описаны современные стандарты сжатия речевых и аудиосигналов, цифровых изображений и видеопоследовательностей. Учебное пособие предназначено для студентов направлений 110302 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 030303 Радиофизика и 110301 Радиотехника физического факультета ЯрГУ, изучающих дисциплину «Обработка и передача мультимедийной информации». Материал может быть использован при подготовке студентами курсовых и выпускных квалификационных работ, а также для самообразования.</i></p>
	<p>387-013я73 СИО, НАБ T58</p> <p>Топников А. И. Применение нейронных сетей в задачах обработки речевых сигналов: учебно-методическое пособие / А. И. Топников; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 34 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Приводятся краткие сведения по применению нейронных сетей в задачах обработки, анализа, распознавания и синтеза речевых сигналов. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по дисциплине «Цифровая обработка речевых сигналов». Материал может быть использован также при подготовке студентами курсовых и выпускных квалификационных работ.</i></p>



3973.2
У15

Ф7

Уатт Д.

Машинное обучение: основы, алгоритмы и практика применения: подробное руководство / Д. Уатт, Р. Борхани, А. Катсагелос; перевод с английского А. Логунова. - Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2022. - XXVII, 612 с. - ISBN 978-5-9775-6763-3.

Представлены фундаментальные знания и практические инструменты в области машинного обучения, в том числе более 100 углубленных упражнений на языке Python. Дано введение в машинное обучение и математическую оптимизацию, включая методы первого и второго порядков, градиентного спуска и Ньютона. Приведено полное описание обучения с учителем, включая линейную регрессию, двухклассовую и многоклассовую классификацию, а также обучение без учителя и фундаментальные методы генерации признаков. Дано введение в нелинейное обучение с учителем и без. Обсуждается тема автоматизированного отбора подходящих нелинейных моделей, включая перекрестную валидацию, бустирование, регуляризацию и ансамблирование. Рассмотрены фиксированно-контурные ядра, нейронные сети, деревья и другие универсальные аппроксиматоры. Отдельно дана полная трактовка продвинутых методов оптимизации. Электронный архив на сайте издательства содержит коды всех примеров и более 300 цветных иллюстраций.



3973.2-018.1
Ш57

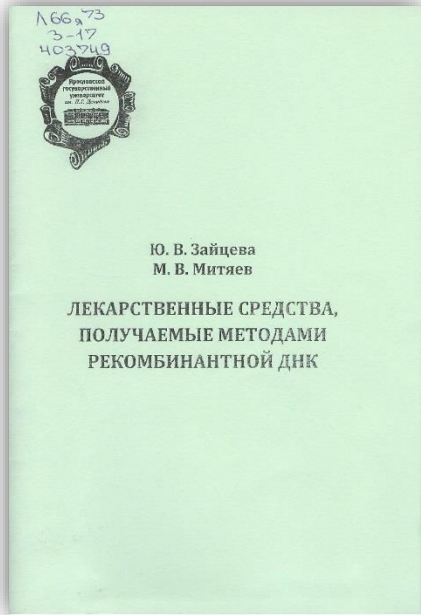
Ф7

Шилдт Г.

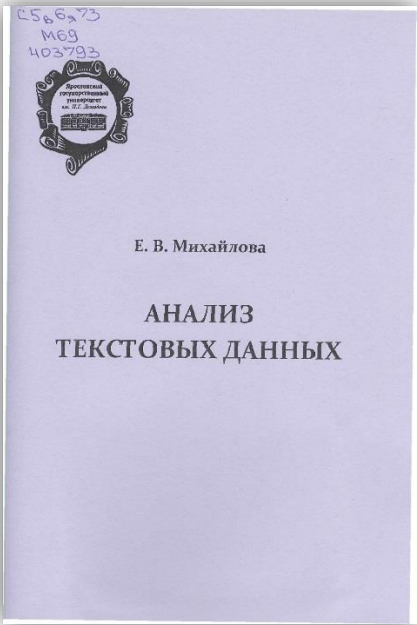
C++: полное руководство: классическое издание / Г. Шилдт; перевод с английского. - Москва; Санкт-Петербург: Диалектика, 2020. - 796 с. - ISBN 978-5-907114-74-6.

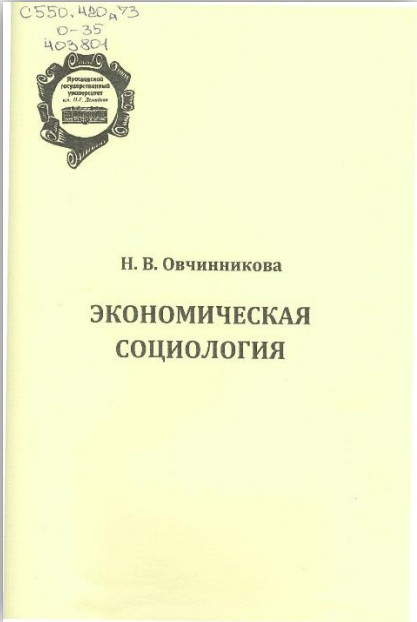
Авторитетный профессионал и блестящий автор книг по программированию, Герберт Шилдт переработал и дополнил свой, ставший уже классическим, справочник по C++. Шилдт продемонстрировал и подобно разъяснил каждый аспект языка C++, включая ключевые слова, операторы, директивы препроцессора и библиотеки. В справочнике перечислены даже ключевые слова, используемые в программировании на платформе .NET. Все это описано кратко и доходчиво, в присутствии автору стиле, принесем ему заслуженную славу. Информация, содержащаяся в справочнике, будет полезна как начинающему программисту, так и опытному профессионалу.

Химическая технология. Химические и пищевые производства (Л)


 <p>Л66я73 3-17 403749</p> <p>Ученый государственный университет Ярославля им. П. Г. Демидова</p> <p>Ю. В. Зайцева М. В. Митяев</p> <p>ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПОЛУЧАЕМЫЕ МЕТОДАМИ РЕКОМБИНАНТНОЙ ДНК</p>	<p>Л66я73 СИО, Ф4 3-17</p> <p>Зайцева Ю. В. Лекарственные средства, получаемые методами рекомбинантной ДНК: учебно-методическое пособие / Ю. В. Зайцева, М. В. Митяев; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 40 с.</p>	<p><i>В учебном пособии изложены основные принципы технологии рекомбинантных ДНК и рассмотрены возможности применения этой технологии для получения лекарственных препаратов. Проведен анализ используемых в биотехнологии систем экспрессии рекомбинантных генов. Описаны основные этапы молекулярного клонирования и методы выделения и очистки целевого продукта. Представлена история получения первых рекомбинантных гормонов, проведен обзор современных биофармацевтических препаратов. В конце каждого раздела приведены вопросы для самопроверки усвоенных знаний. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Биофармацевтика и производственный контроль».</i></p>
--	--	--

Общественные науки в целом (С)

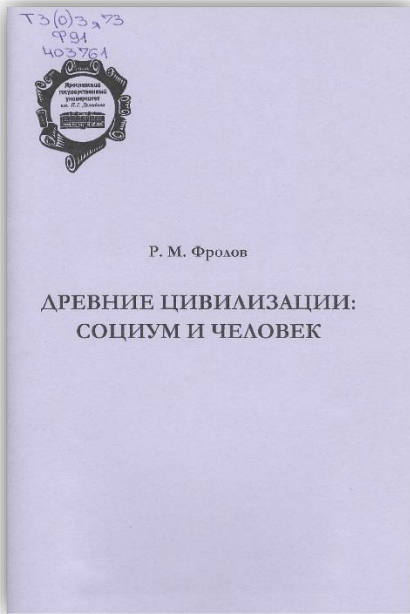
	<p>С5в6я73 М69</p> <p>Михайлова Е. В. Анализ текстовых данных: практикум / Е. В. Михайлова; Яросл. гос. ун-т им. п. Г. Демидова. - Ярославль: ЯргУ, 2022. - 35 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В практикуме содержатся задания для освоения основных приемов и методов качественного анализа текстовых социологических данных: процедуры кодирования (номинации) данных, их «кластеризации» и типологизации, ассоциативного анализа текста и дискурс-анализа. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Анализ количественных и текстовых данных».</i></p>
---	--	--

	<p>С550.420я73 О-35</p> <p>Овчинникова Н. В. Экономическая социология: учебно-методическое пособие / Н. В. Овчинникова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 30 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В учебно-методическом пособии представлена информация об основных теориях и направлениях экономической социологии. Рассмотрены основные этапы становления и развития экономической социологии. Особый акцент делается на описании предпринимательства и трудовых отношений. Рассматриваются такие важные экономические категории, как качество и уровень жизни. В отдельном разделе указаны особенности анализа рынков и потребительского поведения. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Экономическая социология».</i></p>
---	--	--

История. Исторические науки (Т)

	<p>Т4(2Рос-4Яро)я73 СИО, ИСТФАК А87</p> <p>Археология Ярославского края: учебно-методическое пособие / составитель Е. В. Спиридонова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯРГУ, 2022. - 39 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие включает краткую историю археологического изучения Ярославского края и описание местных археологических культур от палеолита до Средневековья, списки исследовательской литературы и вопросы для самоконтроля. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Археология».</i></p>
---	--	--

 <p>ТЗ(0)я73 884 403785</p> <p>ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ</p>	<p>ТЗ(0)я73 СИО, ИСТФАК В84</p> <p>Всеобщая история: учебно-методическое пособие для студентов непрофильных факультетов / составители М. В. Кольцов, Т. А. Фёдорова, Д. Л. Фролов, О. Г. Цымбал; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 42 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие включает в себя краткое содержание основных разделов курса, методические указания для студентов по всем темам, рекомендации по подготовке к практическим занятиям, списки источников и литературы, ссылки на интернет-ресурсы. Предназначено для студентов непрофильных факультетов, изучающих дисциплину «Всеобщая история».</i></p>
 <p>ТЗ(2)я73 190 403799</p> <p>История России с древнейших времен до середины XIX века</p>	<p>ТЗ(2)я73 СИО, ИСТФАК И90</p> <p>История России с древнейших времен до середины XIX века: учебно-методическое пособие / составители Н. В. Обнорская, А. В. Борисова; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 34 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие имеет главной целью оказание помощи студентам в подготовке к работе на семинарах. Содержит характеристики основных тем практических занятий, вопросы и списки рекомендуемых источников и литературы. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «История России до XX века».</i></p>



**ТЗ(0)Зя73
Ф91**

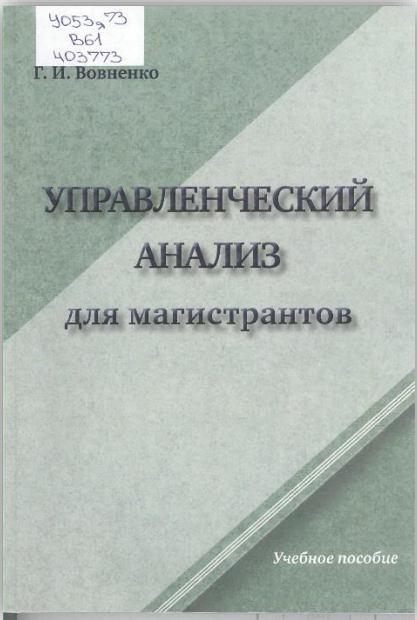
СИО, ИСТФАК

Фролов Р. М.

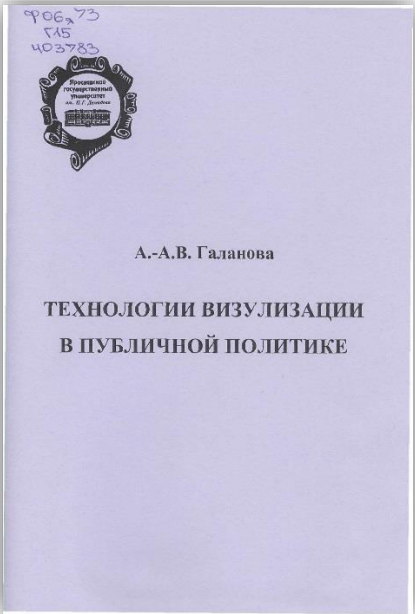
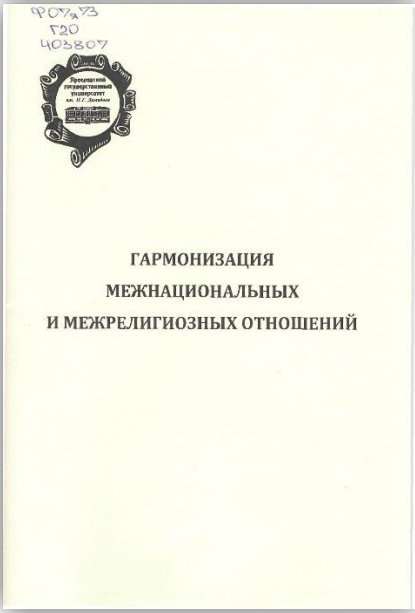
Древние цивилизации: социум и человек:
учебно-методическое пособие / Р. М. Фролов;
Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль:
ЯрГУ, 2022. - 56 с.

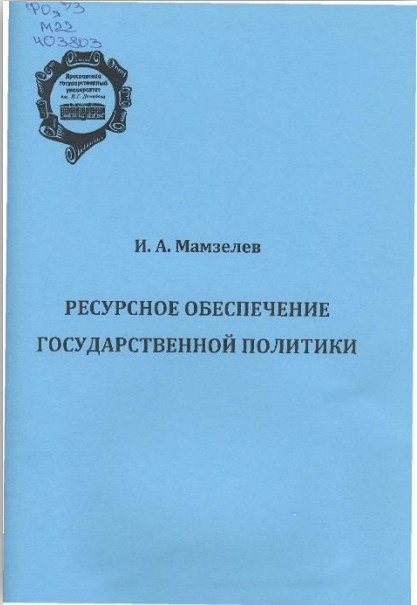
[Полный текст](#)

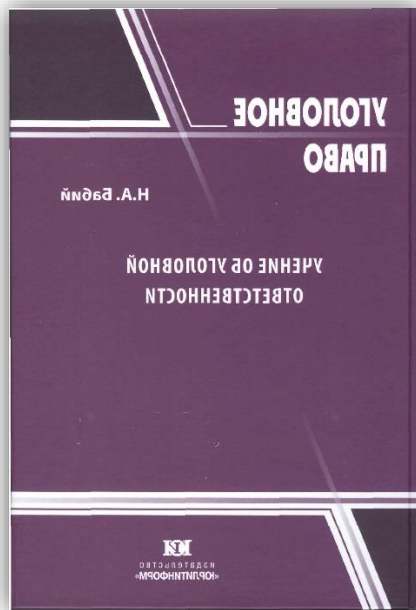
Учебно-методическое пособие содержит рекомендации по освоению курса «Древние цивилизации: социум и человек», предназначенного для студентов третьего курса бакалавриата (направление подготовки «История»). Представлены цели и задачи дисциплины, перечень вопросов для рассмотрения (с указанием исследовательской литературы), материалы по избранным лекционным темам, вопросы практических занятий, темы рефератов, вопросы для подготовки к зачету.

 <p>4053, 73 B61 403773 Г. И. Вовненко</p> <p>УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ АНАЛИЗ для магистрантов</p> <p>Учебное пособие</p>	<p>У053 СИО, НАБ В61</p> <p>Вовненко Г. И. Управленческий анализ для магистрантов: учебное пособие / Г. И. Вовненко; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 133 с. - ISBN 978-5-8397-1230-0.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В учебном пособии обоснованы теоретико-методические и практические аспекты современных концепций управленческого анализа хозяйствующих объектов. Методический материал пособия ориентирован на развитие аналитических компетенций, полученных обучающимися в рамках бакалавриата. Адаптированные тексты научных дискуссий, теоретический материал, примеры из практики, цифровой материал, практико-ориентированные задания предназначены для освоения учебного материала и формирования навыков научно-исследовательской работы. Предназначено для студентов, обучающихся по магистерской программе «Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит» по направлению подготовки Экономика. Может быть полезным работникам аналитических и учетно-финансовых служб.</i></p>
---	---	---

Политика. Политические науки (Ф)

	<p>Ф06я73 СИО, ФСПН Г15</p> <p>Галанова А.-А. В. Технологии визуализации в публичной политике: учебно-методическое пособие / А.-А. В. Галанова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 36 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии представлен обзор основных инструментов и технологий визуализации, используемых в социальном и политическом пространстве. С помощью пособия студенты могут овладеть понятийно-категориальным аппаратом современных визуальных исследований и исследований визуального и символического в политике. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Технологии визуализации в публичной политике».</i></p>
	<p>Ф07я73 СИО, ФСПН Г20</p> <p>Гармонизация межнациональных и межрелигиозных отношений: учебно-методическое пособие / составитель Ю. А. Головин; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 30 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии рассказывается содержание основных правовых и политических механизмов регулирования межнациональных и межрелигиозных отношений на федеральном и региональном уровнях в Российской Федерации. С помощью пособия студенты могут овладеть понятийнокатегориальным аппаратом современной этнополитологии, межнациональных и межрелигиозных отношений. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Гармонизация межнациональных и межрелигиозных отношений».</i></p>

	<p>Ф0я73 М22</p> <p>Мамзелев И. А. Ресурсное обеспечение государственной политики: учебно-методическое пособие / И. А. Мамзелев; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 31 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p>СИО, ФСПН</p> <p><i>В пособии представлены основные понятия и подходы к изучению ресурсного и институционального обеспечения государственной политики. Рассматриваются феномен «ресурсного проклятия» и его причины, человеческий капитал как цель и средство государственной политики. Пособие содержит контрольные вопросы, практические задания, список использованных и рекомендованных источников по темам для самостоятельного изучения. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Ресурсное обеспечение государственной политики».</i></p>
---	---	--



**X628.10
Б12**

ЮРФАК

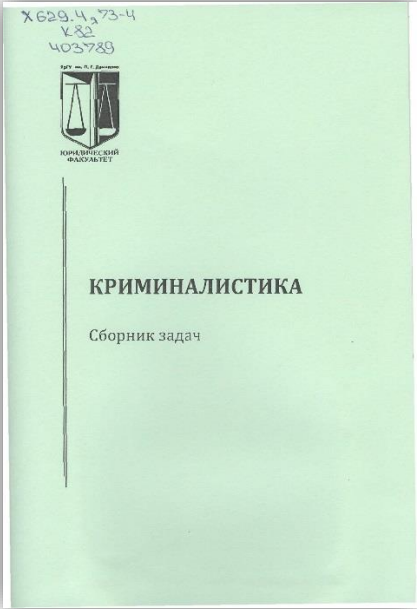
Бабий Н. А.

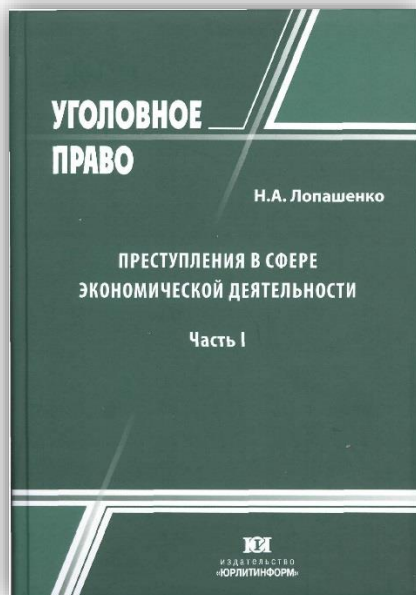
Учение об уголовной ответственности: монография / Н. А. Бабий. - Москва: Юрлитинформ, 2022. - 678 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2433-1.

Книга является научным исследованием уголовной ответственности. В работе с использованием системно-диалектического подхода, теории функциональных систем и на основе современных достижений общей теории права научному изучению подвергнуты современные проблемы учения об уголовной ответственности. Особое внимание уделено освещению онтологии и понятия уголовной ответственности, детально изложены правоотношения уголовной ответственности, их структура и стадии реализации, меры уголовной ответственности. Значительное внимание уделено проблемам позитивно-негативной юридической ответственности и анализу философско-методологических метаморфоз её обоснования. Рекомендуется в качестве научного издания для учёных, преподавателей и студентов высших учебных заведений юридического профиля. Книга будет полезна для законодателей, прокуроров, следователей, судей и адвокатов.

	<p>X628.103 Б68 ЮРФАК</p> <p>Благов Е. В. Освобождение от наказания (традиции, реалии, перспективы): монография / Е. В. Благов. - Москва: Юрлитинформ, 2023. - 396 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2484-3.</p>	<p><i>В монографии рассматриваются общие и специальные вопросы освобождения от наказания по действующему уголовному законодательству (УК РФ в редакции от 29 декабря 2022 г.). В общей части анализируются типовые вопросы освобождения от наказания (в том числе ранее не поднимавшийся вопрос о стадиях освобождения от наказания), в особенной части - специфика каждого вида освобождения от наказания (в том числе редко изучаемые виды, предусмотренные ч. 2 ст. 10 и ч. 5 ст. 72 УК РФ). Отражается современная практика освобождения от наказания. Высказываются авторские суждения по возникающим проблемам. Предназначена всем интересующимся уголовным правом. Информационная поддержка СПС «КонсультантПлюс».</i></p>
	<p>X628.101.7я73 Б68 СИО, ЮРФАК</p> <p>Благов Е. В. Соучастие в преступлении: практикум / Е. В. Благов; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 40 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Практикум предназначен для углубленного изучения дисциплины «Соучастие в преступлении». Он представляет собой необходимые для этого материалы, которые соединены в три блока: методические указания по усвоению дисциплины, тесты для самопроверки и задачи для практических занятий. Практикум предназначен для магистрантов ЯрГУ, обучающихся по профилю «Уголовное право и его применение». Подготовлен при информационной поддержке СПС «КонсультантПлюс».</i></p>

	<p>X2(0)я73 И90</p> <p>СИО, ЮРФАК</p> <p>История государства и права зарубежных стран (Древний мир, Средние века, Новое и Новейшее время): учебно-методическое пособие / составитель В. И. Лайтман; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 43 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие включает требования к освоению курса в целом и способствует углубленному исследованию отдельных его блоков и тем (в рамках написания рефератов, научно-исследовательских проектов и выпускных квалификационных работ, подготовки докладов для выступлений на студенческих научных конференциях); материалы по использованию электронных ресурсов и информационных правовых систем в научных и учебных целях; списки научно-методической литературы и нормативных правовых актов для самостоятельной работы; вопросы для дискуссии; тематику научных исследований. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «История государства и права зарубежных стран».</i></p>
	<p>X628.10-32+X916.8 К14</p> <p>ЮРФАК</p> <p>Казаринов И. А. Действие уголовного закона в отношении лиц, совершивших преступление вне пределов Российской Федерации: монография / И. А. Казаринов. - Москва: Юрлитинформ, 2023. - 182 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2448-5.</p>	<p><i>Монография посвящена разработке нового подхода к формулированию правил действия уголовного закона в отношении лиц, совершивших преступления вне пределов России, учитывающего баланс конституционных обязательств России по защите правоохраняемых интересов, и уважению суверенитета иностранных государств. Дана оценка правил действия УК РФ в отношении лиц, совершивших преступления вне пределов России, в качестве элемента предписаний, определяющих статус государства как участника уголовно-правовых отношений; определены институциональная природа и межотраслевые связи нормативных предписаний о действии уголовного закона в отношении лиц, совершивших преступления вне пределов России; показана роль предписаний о пределах действия уголовного закона в</i></p>

		<p>механизме применения уголовно-правовых норм.</p> <p>Адресуется специалистам в области уголовного права, научным работникам и сотрудникам правоприменительных органов.</p>
	<p>Х629.4я73-4 СИО, ЮРФАК К82</p> <p>Криминалистика: сборник задач / составитель А. Ф. Соколов; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 43 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p>Сборник содержит задачи для практических занятий. При составлении сборника задач использованы материалы опубликованной и местной следственной и судебной практики, в том числе полученные студентами в ходе практики. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Криминалистика».</p>



X628.111.6
Л77

ЮРФАК

Лопашенко Н. А.

Преступления в сфере экономической деятельности (глава 22 УК РФ): монография: в 2 ч / Н. А. Лопашенко. - Москва: Юрлитинформ, 2022.

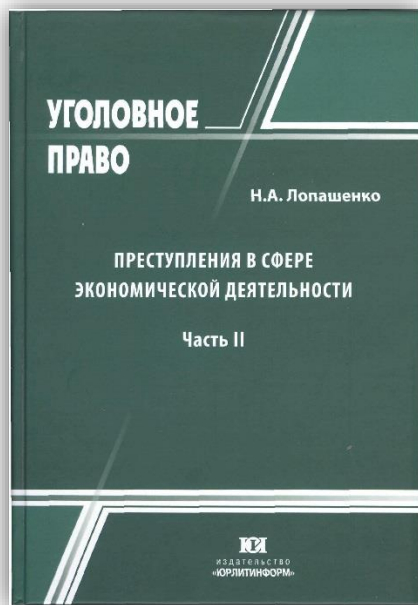
- (Уголовное право) -

Ч. 1. - Б.м.: Б.и., 2022. - 566 с.

В монографии исследуются теоретические и прикладные проблемы уголовной ответственности за преступления в сфере экономической деятельности (глава 22 УК РФ). Детально анализируя составы конкретных преступлений, входящих в главу, автор подробно останавливается и на таких теоретически сложных вопросах, как объект преступлений в сфере экономической деятельности, система этих преступлений и т.д. Много места в монографии занимает решение квалификационных проблем.

В работе учтено уголовное и иное законодательство по состоянию на 5 сентября 2021 г., широко используется специальная научная литература, посвященная уголовной ответственности за преступления в сфере экономической деятельности. Автор обращается к опубликованной судебной практике.

Для научных работников, преподавателей, студентов и магистрантов юридических учебных заведений, сотрудников правоприменительных органов и всех, интересующихся проблемами уголовного права, уголовного законодательства и уголовно-правовой политики.



X628.111.6
Л77

ЮРФАК

Лопашенко Н. А.

Преступления в сфере экономической деятельности (глава 22 УК РФ): монография: в 2 ч / Н. А. Лопашенко. - Москва: Юрлитинформ, 2022.

- (Уголовное право) -

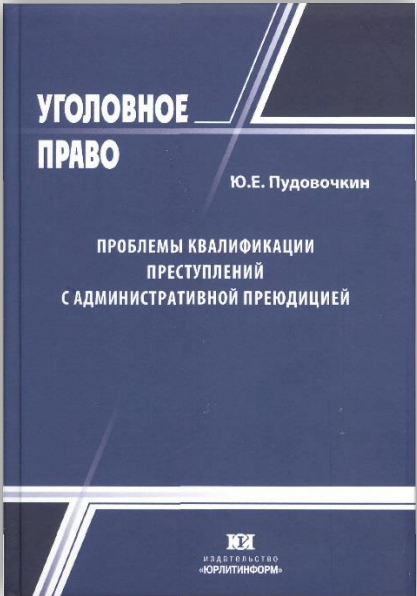
Ч. 2. - Б.м.: Б.и., 2022. - 443 с.

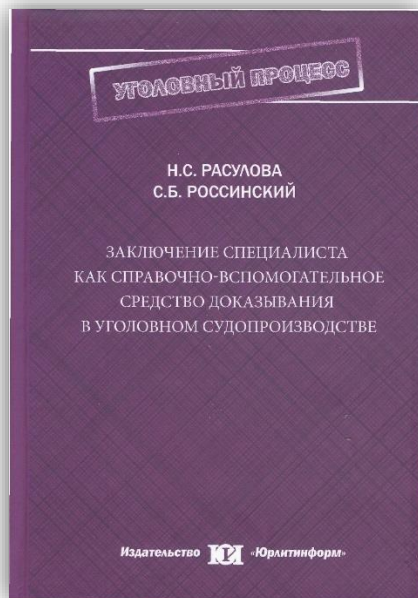
В монографии исследуются теоретические и прикладные проблемы уголовной ответственности за преступления в сфере экономической деятельности (глава 22 УК РФ). Детально анализируя составы конкретных преступлений, входящих в главу, автор подробно останавливается и на таких теоретически сложных вопросах, как объект преступлений в сфере экономической деятельности, система этих преступлений и т.д. Много места в монографии занимает решение квалификационных проблем.

В работе учтено уголовное и иное законодательство по состоянию на 5 сентября 2021 г., широко используется специальная научная литература, посвященная уголовной ответственности за преступления в сфере экономической деятельности. Автор обращается к опубликованной судебной практике.

Для научных работников, преподавателей, студентов и магистрантов юридических учебных заведений, сотрудников правоприменительных органов и всех, интересующихся проблемами уголовного права, уголовного законодательства и уголовно-правовой политики.

 <p>X827.6я73 М35 403757</p> <p>А. А. Матякубова Н. В. Рощепко</p> <p>ПРАВО СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ</p> <p>Торжичский факультет Юридический факультет</p>	<p>X627.6я73 М35</p> <p>СИО, ЮРФАК</p> <p>Матякубова А. А. Право социального обеспечения: практикум / А. А. Матякубова, Н. В. Рощепко; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 42 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Настоящий практикум содержит общие вопросы по темам курса, тематику рефератов, перечень вопросов к зачету. К каждой теме предлагаются контрольные вопросы, задачи и задания, призванные сформировать у студентов навыки сравнительно-правового анализа, систематизации изученного материала. Предназначен для студентов, изучающих дисциплину «Право социального обеспечения».</i></p>
 <p>УГОЛОВНЫЙ ПРОЦЕСС</p> <p>Ю.Г. ОВЧИННИКОВ</p> <p>СИСТЕМА ГАРАНТИЙ УГОЛОВНОГО ДОСУДЕБНОГО ПРОИЗВОДСТВА</p> <p>Издательство Юрлитинформ</p>	<p>X629.3 О-35</p> <p>ЮРФАК</p> <p>Овчинников Ю. Г. Система гарантий уголовного досудебного производства: монография / Ю. Г. Овчинников. - Москва: Юрлитинформ, 2022. - 381 с. - (Уголовный процесс). - ISBN 978-5-4396-2398-3.</p>	<p><i>Представленная работа посвящена системе гарантий уголовного досудебного производства. В исследовании наиболее полно рассматриваются вопросы реализации уголовно-процессуальной политики досудебного производства и назначения уголовного судопроизводства в современном законодательстве. Анализируются принципы уголовного судопроизводства как основные гарантий прав и законных интересов участников уголовного процесса. Определены понятие и значение уголовно-процессуальной формы в досудебном производстве. Акцентировано внимание на отдельных проблемах дифференциации уголовно-процессуальной формы. Уделено значительное внимание процессуальной самостоятельности следователя и пределам ее реализации при производстве предварительного следствия, а также теоретическим основам</i></p>

		<p><i>процессуального ведомственного контроля, прокурорского надзора и судебного контроля за деятельностью следователя в досудебном производстве по уголовным делам. Внесены предложения по совершенствованию уголовно-процессуального закона в части рассматриваемого вопроса.</i></p> <p><i>Рассчитано на научных сотрудников, преподавателей, аспирантов и студентов юридических вузов, может быть интересно широкому кругу читателей, интересующихся проблемами досудебного производства уголовного процесса.</i></p>
	<p>X628.101 ЮРФАК П88</p> <p>Пудовочкин Ю. Е. Проблемы квалификации преступлений с административной преюдицией: монография / Ю. Е. Пудовочкин. - Москва: Юрлитинформ, 2022. - 207 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2301-3.</p>	<p><i>В работе на основе широкого обобщения материалов судебной практики рассматриваются актуальные и сложные вопросы уголовно-правовой квалификации преступлений с административной преюдицией. Монография адресована практическим работникам, специалистам в области уголовного права.</i></p>



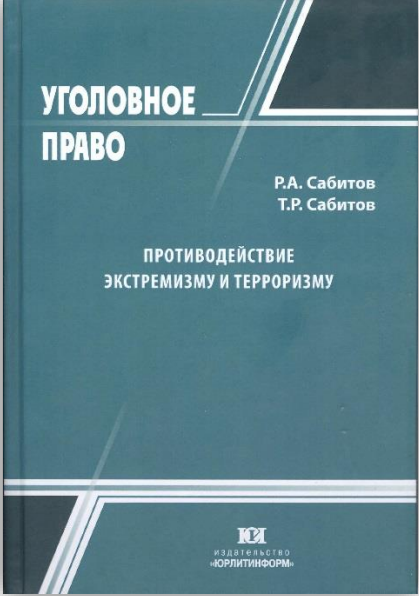
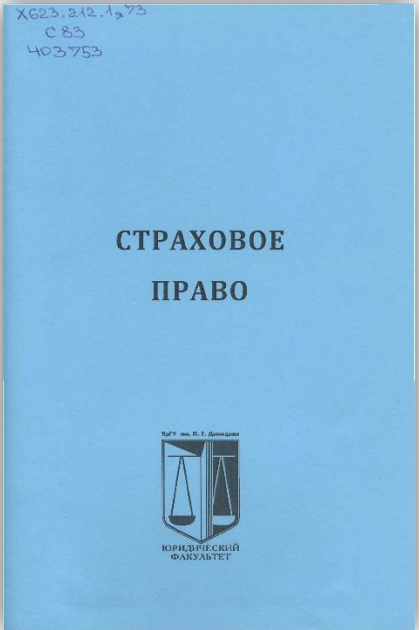
**X629.34
P24**

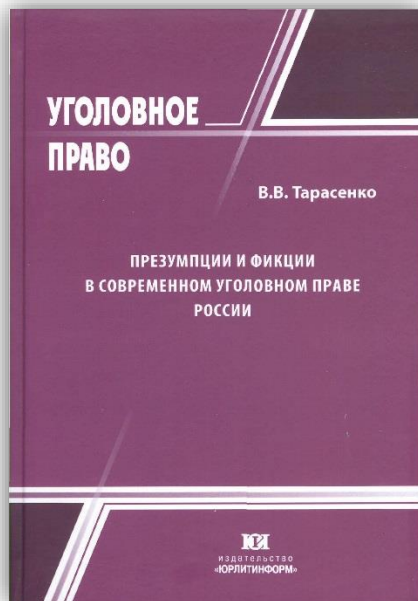
ЮРФАК

Расулова Н. С.

Заключение специалиста как справочно-вспомогательное средство доказывания в уголовном судопроизводстве: монография / Н. С. Расулова, С. Б. Россинский. - Москва: Юрлитинформ, 2023. - 174 с. - (Уголовный процесс). - ISBN 978-5-4396-2478-2.

Монография посвящена комплексному анализу заключения специалиста как специфического средства доказывания, выполняющего особую, справочно-вспомогательную роль в общем механизме установления обстоятельств, имеющих значение для уголовного дела, и обоснования правоприменительных решений. В работе рассматриваются общие методологические проблемы доказывания; раскрывается сущность справочно-вспомогательных средств доказывания; исследуется правовая природа заключения специалиста как одного из справочно-вспомогательных средств доказывания; анализируются проблемы разграничения заключения специалиста с другими средствами уголовно-процессуального доказывания: заключением эксперта и показаниями специалиста. Определяются требования, предъявляемые к оформлению заключения специалиста, и разрабатывается порядок его приобщения к материалам уголовного дела. Будет полезна научным и практическим работникам, преподавателям, аспирантам (адъюнктам), студентам, а также всем, кто интересуется злободневными проблемами уголовно-процессуального доказывания в целом и использования в доказывании специальных знаний, в частности.

	<p>X628.111.1 + X628.322 ЮРФАК С12</p> <p>Сабитов Р. А. Противодействие экстремизму и терроризму: уголовно-правовой и криминологический аспекты: научно-практическое пособие / Р. А. Сабитов, Т. Р. Сабитов. - Москва: Юрлитинформ, 2023. - 287 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2472-0.</p>	<p><i>В данной работе рассмотрены понятие, признаки и виды экстремизма, понятие, признаки и виды экстремистской и террористической преступности, сделан юридический анализ отдельных составов террористических преступлений и преступлений экстремистской направленности.</i></p> <p><i>Адресована преподавателям, студентам, аспирантам, слушателям и адъюнктам юридических вузов, работникам правоохранительных органов.</i></p>
	<p>X623.212.1я73 СИО, ЮРФАК С83</p> <p>Страховое право: учебно-методическое пособие / составитель О. И. Сочнева; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 39 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В содержание учебно-методического пособия входят рекомендации по изучению курса, список основных нормативных и правоприменительных актов, источников литературы, задачи и вопросы для контроля знаний, предназначенные для обсуждения на практических занятиях по отдельным темам курса, образцы заданий.</i></p> <p><i>Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Страховое право».</i></p>



**X628.1
Т19**

ЮРФАК

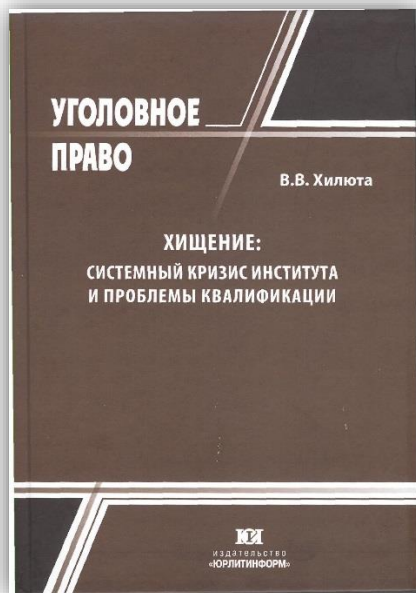
Тарасенко В. В.

Презумпции и фикции в современном уголовном праве России: монография / В. В. Тарасенко. - Москва: Юрлитинформ, 2022. - 231 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2421-8.

Монография посвящена рассмотрению вопросов, затрагивающих юридико-техническую сторону принимаемых уголовных законов. Происходящие в рамках реформирования уголовного законодательства процессы пенализации и депенализации диктуют необходимость поиска более адекватных средств регулирования общественных отношений, формирование нового взгляда на существующие технико-юридические средства конструирования уголовного закона. К таким средствам относятся правовая презумпция и правовая фикция.

Работа содержит систему научно обоснованных положений, представляющую собой качественно новое, не отраженное до настоящего времени в монографических исследованиях, знание о сущности и состоянии использования презумпции и фикции как средств правотворческой техники в уголовном праве в современных социально-экономических условиях. Сформулированные научные положения существенно расширяют сферу знаний в области создания и применения сконструированных с помощью презумпции или фикции уголовно-правовых норм и положений постановлений Пленума Верховного Суда РФ по уголовным делам.

Рассчитана на юристов - ученых и практиков (лиц, участвующих в законодательном процессе), работников судебной системы и правоохранительных органов, преподавателей, аспирантов, студентов юридических вузов и факультетов.



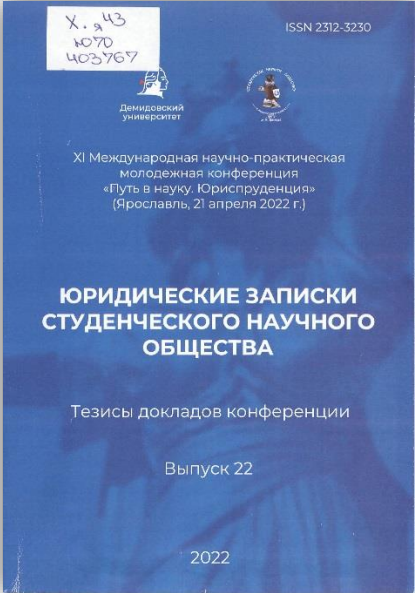
X628.111.5
X45

ЮРФАК

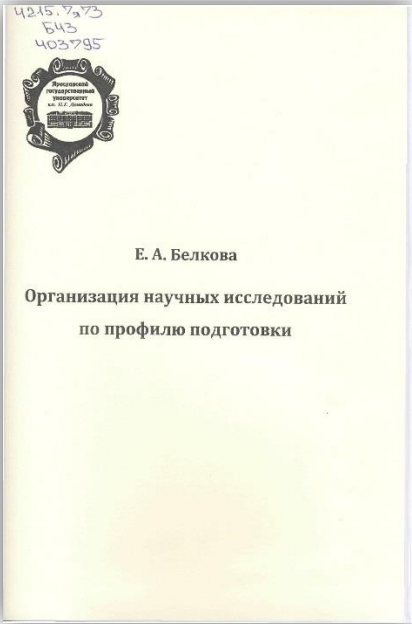
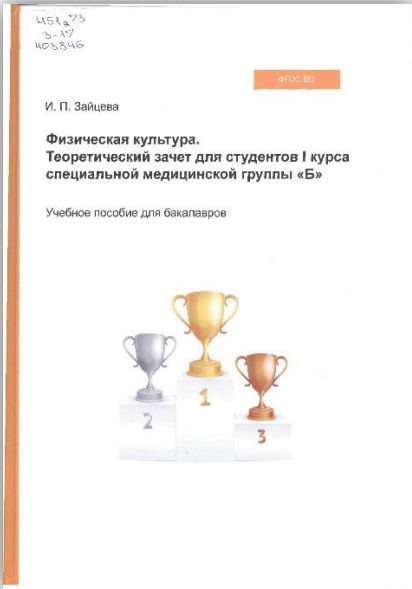
Хилюта В. В.

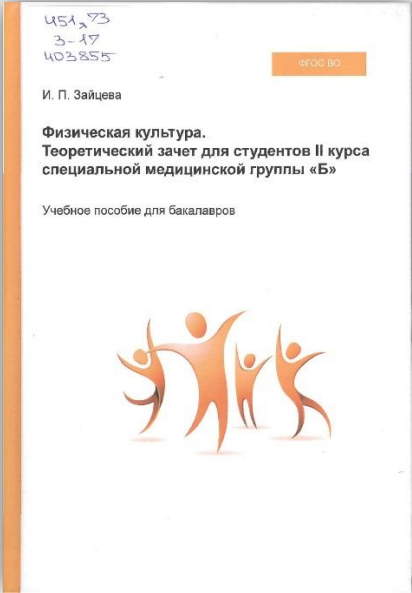
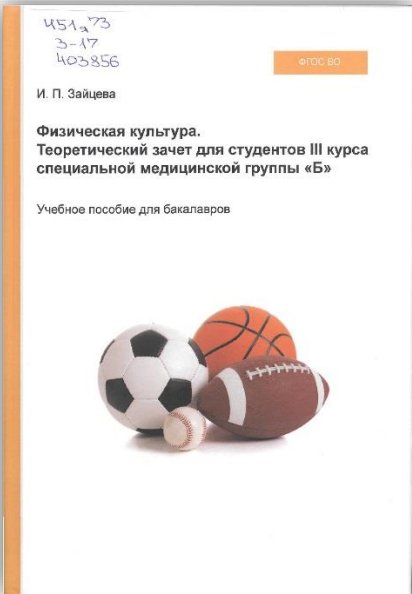
Хищение: системный кризис института и проблемы квалификации: монография / В. В. Хилюта. - Москва: Юрлитинформ, 2021. - 423 с. - (Уголовное право). - ISBN 978-5-4396-2257-3.

работе в полемическом ракурсе рассматриваются основные проблемы понимания института хищения в уголовном праве. С новых позиций раскрыты особенности идентификации предмета хищения. Существенное внимание уделено проблеме дематериализации вещей и показаны возможные риски признания нетелесных благ предметом хищения. Хищение как экономическое преступление рассматривается через призму глобальных инструментальных преобразований в политике и экономике, в результате чего ставится вопрос о системном кризисе института хищения в уголовном праве. Автор с новых позиций раскрывает объективные и субъективные признаки хищения и акцентирует внимание на особенностях их понимания доктриной уголовного права и правоприменительной практикой России и Беларуси. Раскрыты научные и правоприменительные аспекты понимания форм хищений, а также актуальные проблемы квалификации имущественных преступлений. Адресована специалистам в области уголовного права, а также научно-практическим работникам.

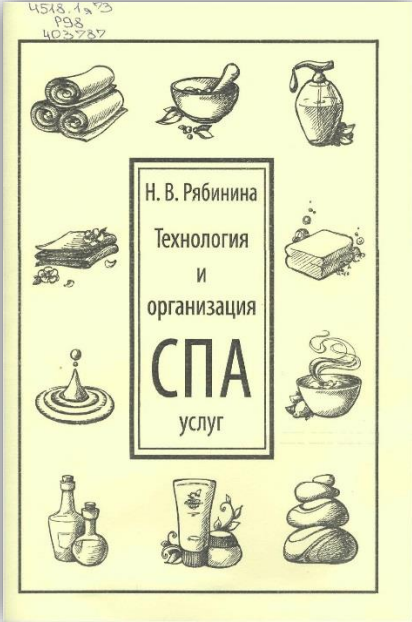
	<p>Х.я43 Ю70</p> <p>СИО, ЮРФАК</p> <p>Юридические записки студенческого научного общества: сборник науч. статей / Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2001 - - Вып. 22: тезисы докладов XI Международной научно-практической молодёжной конференции «Путь в науку. Юриспруденция», 21 апреля 2022 г., Ярославль / ответственный редактор С. В. Симонова. - Б.м.: Б.и., 2022. - 70 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Сборник продолжает традицию ежегодного опубликования материалов студенческой научной конференции, посвящённой актуальным проблемам правоведения. В данном сборнике публикуются результаты научных исследований студентов, представленные и обсуждённые на XI Международной научно-практической молодёжной конференции «Путь в науку. Юриспруденция», состоявшейся 21 апреля 2022 г.</i></p>
---	---	---

Культура. Просвещение. Наука (Ч)

	<p>Ч215.7я73 + Ю9я73 СИО, Ф4 Б43</p> <p>Белкова Е. А. Организация научных исследований по профилю подготовки: учебно-методическое пособие / Е. А. Белкова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 46 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>Пособие содержит рекомендации по освоению навыков организации психологического исследования в педагогической деятельности, включая постановку проблем, целей и задач, обоснование гипотез, а также разработку программы и методического обеспечения научного исследования. Освоение программы курса сопровождается практическими заданиями, позволяющими магистрантам сформировать необходимые компетенции и относящиеся к ним знания, умения, научиться представлять результаты научных исследований в различных формах (научные публикации, доклады, презентации). Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Организация научных исследований по профилю подготовки».</i></p>
	<p>Ч51я73 СИО, Ф4 З-17</p> <p>Зайцева И. П. Физическая культура. Теоретический зачет для студентов I курса специальной медицинской группы "Б": учебное пособие / И. П. Зайцева. - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. - 206 с. - ISBN 978-5-4486-0766-0.</p>	<p><i>В учебном пособии представлены материалы теоретического зачета I и II семестра для студентов I курса специальной медицинской группы «Б». Конкретизированы основные требования к зачету I курса по семестрам, критерии оценок. Подготовлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов первых курсов специальной медицинской группы «Б», обучающихся по всем направлениям подготовки, для самостоятельной подготовки к теоретическому зачету по предмету «Физическая культура».</i></p>

 <p>451я73 3-17 403855</p> <p>И. П. Зайцева</p> <p>Физическая культура. Теоретический зачет для студентов II курса специальной медицинской группы «Б»</p> <p>Учебное пособие для бакалавров</p>	<p>Ч51я73 3-17</p> <p>СИО, Ф4</p> <p>Зайцева И. П. Физическая культура. Теоретический зачет для студентов II курса специальной медицинской группы "Б": учебное пособие для бакалавров / И. П. Зайцева. - Москва: Ай Пи Эр Медиа, 2021. - 168 с. - ISBN 978-5-4497-0841-0.</p>	<p><i>В учебном пособии представлены материалы теоретического зачета III и IV семестров для студентов 2 курса специальной медицинской группы «Б», конкретизированы основные требования к зачету по семестрам, критерии оценок. Подготовлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов 2 курса специальной медицинской группы «Б», обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавриата, для самостоятельной подготовки к теоретическому зачету по дисциплине «Физическая культура».</i></p>
 <p>451я73 3-17 403856</p> <p>И. П. Зайцева</p> <p>Физическая культура. Теоретический зачет для студентов III курса специальной медицинской группы «Б»</p> <p>Учебное пособие для бакалавров</p>	<p>Ч51я73 3-17</p> <p>СИО, Ф4</p> <p>Зайцева И. П. Физическая культура. Теоретический зачет для студентов III курса специальной медицинской группы "Б": учебное пособие для бакалавров / И. П. Зайцева. - Москва: Ай Пи Эр Медиа, 2022. - 267 с. - ISBN 978-5-4497-1463-3.</p>	<p><i>В учебном пособии представлены материалы теоретического зачета V и VI семестров для студентов III курса специальной медицинской группы «Б». Конкретизированы основные требования к зачету III курса по семестрам, критерии оценок. Подготовлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Предназначено для студентов III курса специальной медицинской группы «Б», обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавриата, для самостоятельной подготовки к теоретическому зачету по дисциплине «Физическая культура».</i></p>

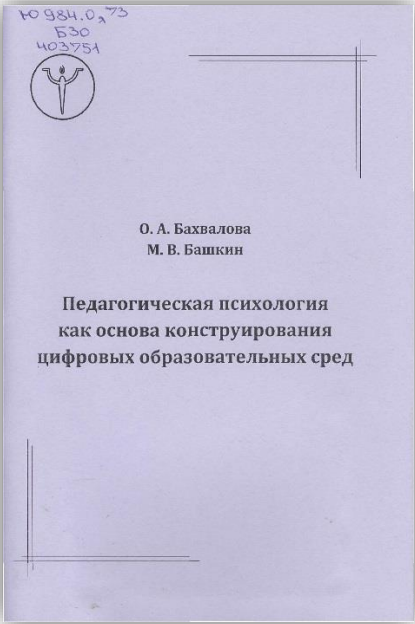
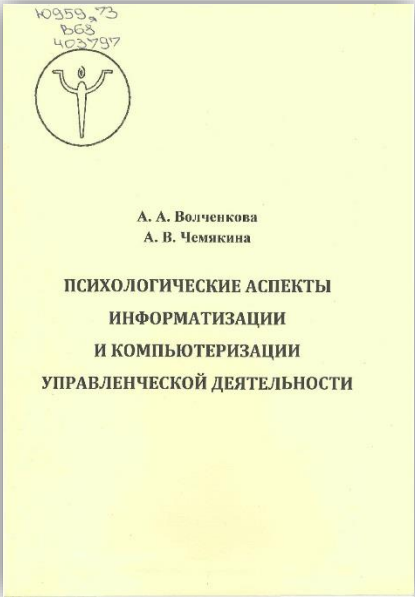
	<p>Ч51я73 СИО, Ф4 3-17</p> <p>Зайцева И. П. Физическая культура и спорт: учебник / И. П. Зайцева. - Москва: Ай Пи Эр Медиа, 2023. - 455 с. - ISBN 978-5-4497-2110-5.</p>	<p>В представленном учебнике содержится упорядоченная система знаний, необходимая студентам по физической культуре и спорту. Раскрываются их основные понятия, социально-биологические основы, рассматриваются средства общей физической подготовки, а также основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями и индивидуального выбора видов спорта. Издание подготовлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Для студентов, обучающихся по всем направлениям подготовки в высших учебных заведениях, осваивающих теоретический курс дисциплины «Физическая культура и спорт».</p>
	<p>Ч114.13я73 ИСТФАК Е26</p> <p>Евстафьев В. А. Креатив в рекламе: учебник / В. А. Евстафьев, А. Л. Абаев, М. А. Тюков. - Москва: Дашков и К, 2023. - 390 с. - ISBN 978-5-394-05301-6.</p>	<p>В учебнике "Креатив в рекламе" системно рассматриваются инновационные маркетинговые инструменты, лежащие в основе создания рекламных коммуникаций: новейшие креативные рекламные технологии, Game Advertising, инновационно-цифровые решения, контекстная и нативная реклама, deepfake, digital-fashion (виртуальная одежда), Wi-Fi-радар и др. Ряд разделов посвящен специфике креатива для различных рекламных носителей и рекламного креатива по жанрам. Большое внимание уделено анализу успешных российских и зарубежных кейсов. Учебник богато иллюстрирован. Для студентов бакалавриата и магистратуры, обучающихся по направлениям подготовки "Реклама и связи с общественностью", "Журналистика", "Издательское дело", "Телевидение", "Медиакоммуникации" и др.</p>

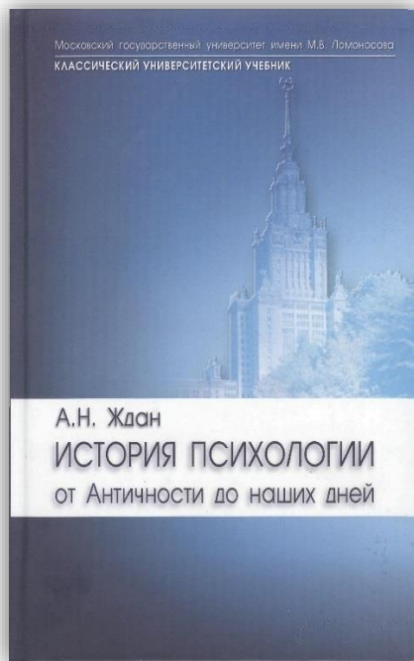
	<p>Ч518.1я73 СИО, ИСТФАК Р98</p> <p>Рябина Н. В. Технология и организация СПА-услуг: учебно-методическое пособие / Н. В. Рябина; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 34 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии приводится информация о том, что такое СПА-услуги; как они развивались в мировой и российской практике; каким является состояние современной СПА-индустрии; в чем заключаются требования, предъявляемые к оказанию СПА-услуг по Национальному стандарту Российской Федерации; характеризуются природные лечебные ресурсы (минеральные воды и лечебные грязи); рассматриваются виды бань, их особенности и традиции. Пособие содержит планы занятий, краткую информацию по каждой теме, контрольные вопросы, темы для докладов, список источников и литературы по курсу, вопросы к зачету. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Технология и организация СПА-услуг».</i></p>
---	--	---

Религия (Э)

	<p>ЭЗ72я20 НАБ, ИСТФАК, ЮРФАК, Ф4, Ф7 П68</p> <p>Православная энциклопедия / под ред. Патриарха Московского и всея Руси Кирилла. - М.: Церковно-научный центр "Православная энциклопедия", 2000 - - Т. 67: Суздальский в честь Покрова Пресвятой Богородицы женский монастырь - Текстология библейская. - Б.м.: Б.и., 2022. - 719 с.</p>	<p><i>67-й том завершает публикацию статей на букву «С» и начинает публикации на букву «Т». Открывает издание статья о Суздальском в честь Покрова Пресвятой Богородицы женском монастыре и завершает материал, посвященный библейской текстологии.</i></p>
	<p>ЭЗ72я20 НАБ, ИСТФАК, ЮРФАК, Ф4, Ф7 Э68</p> <p>Православная энциклопедия / под ред. Патриарха Московского и всея Руси Кирилла. - М.: Церковно-научный центр "Православная энциклопедия", 2000 - - Т. 68: Тейяр де Шарден - Томская область. - Б.м.: Б.и., 2023. - 719 с.</p>	<p><i>68-й том продолжает публикацию статей на букву «Т». Открывает настоящее издание статья о выдающемся католическом богослове и естествоиспытателе Тейяре де Шардене и завершает том статья о Томской области.</i></p>

Философия. Психология (Ю)

	<p>Ю984.0я73 СИО, Ф4 Б30</p> <p>Бахвалова О. А. Педагогическая психология как основа конструирования цифровых образовательных сред: учебно-методическое пособие / О. А. Бахвалова, М. В. Башкин; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2022. - 58 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии раскрыта сущность образовательного процесса в цифровом формате с точки зрения педагогики и педагогической психологии. Рассмотрены наиболее актуальные вопросы психологического сопровождения цифровой образовательной среды. Каждый раздел включает в себя планы практических занятий, контрольные задания и другие материалы для подготовки к занятиям и аттестации. Предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Педагогическая психология».</i></p>
	<p>Ю959я73 СИО, Ф4 В68</p> <p>Волченкова А. А. Психологические аспекты информатизации и компьютеризации управленческой деятельности: учебно-методическое пособие / А. А. Волченкова, А. В. Чемякина; Ярослав. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. - Ярославль: ЯрГУ, 2023. - 121 с.</p> <p>Полный текст</p>	<p><i>В пособии рассматриваются проблемы развития управленческой мысли, появления основных школ и общих подходов исследования управленческой деятельности, дифференциации концепций управления. Особое внимание уделяется представлению новейших исследований, касающихся информационной деятельности, выделенной представителями Ярославской психологической школы в особый класс деятельности — субъектно-информационный, — и проблеме управления в рамках субъектно-информационного класса деятельности. Предназначено для студентов, изучающих дисциплины «Психология управления», «Организационная психология», «Психология труда, инженерная психология, эргономика».</i></p>



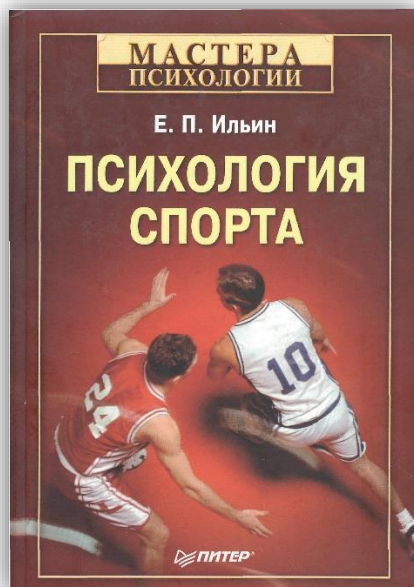
**Ю91я73
Ж42**

Ф4

Ждан А. Н.

История психологии: от Античности до наших дней: учебник для вузов / А. Н. Ждан; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. - 9-е изд., испр. и доп. - Москва: Академический Проект; Трикста, 2012. - 587 с. - (Классический Университетский учебник). - ISBN 978-5-8291-1402-2 (Академический Проект). - ISBN 978-5-904954-19-2 (Трикста).

Учебник представляет результат многолетнего опыта преподавания автором курса "История психологии" в Московском государственном университете. Представлено систематическое изложение истории отечественной и зарубежной психологии от Античности до настоящего времени как процесса изменения предмета, методов и основных проблем психологического познания. Рассмотренные трансформации предмета психологии в совокупности представляют выработанные наукой на протяжении многовекового пути ее развития подходы к познанию психического. В данное издание вошел новый материал, основанный на первоисточниках и исследованиях последних лет. Книга предназначена прежде всего для студентов, аспирантов и преподавателей психологических факультетов университетов.



**Ю943я73
И46**

Ф4

Ильин Е. П.

Психология спорта: учебник / Е. П. Ильин. - Санкт-Петербург: Питер, 2009. - 351 с. - (Мастера психологии). - ISBN 978-5-91180-928-7.

Книга крупного российского психолога профессора Е. П. Ильина включает в себя четыре раздела: «Психология деятельности спортсмена», «Психология тренировочного процесса», «Социально-психологические аспекты спорта» и «Психология деятельности тренеров и спортивных судей». В отличие от предыдущих тематических изданий в данном учебнике рассмотрен и ряд новых вопросов: психологические аспекты «спортивной формы», психология общения в спорте, психология спортивной карьеры, психология зрителей, психология спортивного судейства.

