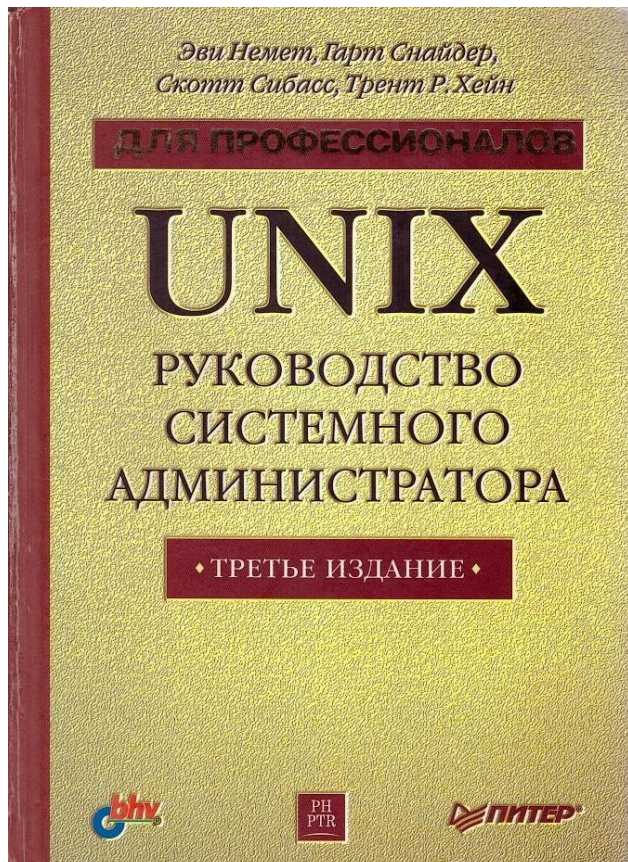


**Дайджест о новых поступлениях
Научно-образовательной библиотеки СГУ**

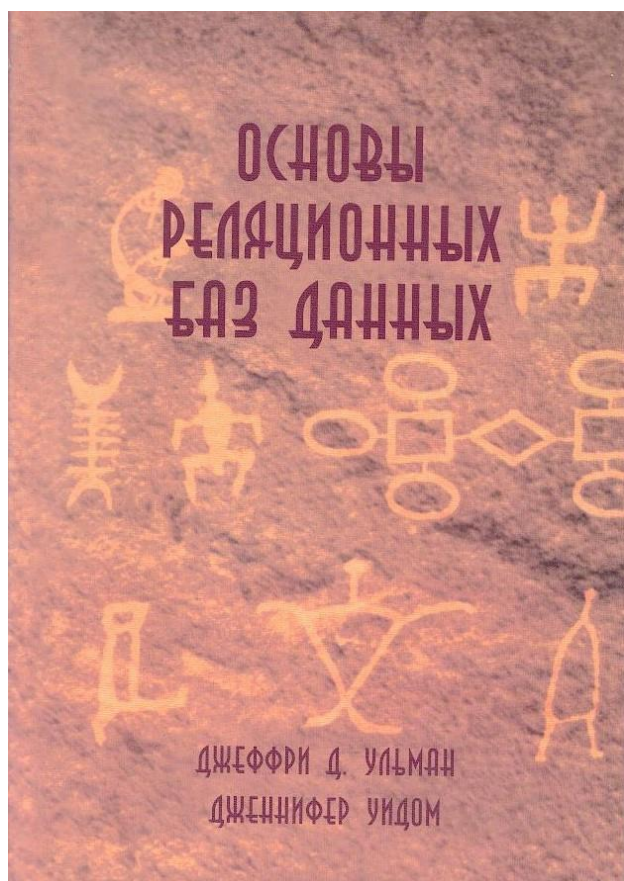
Июнь-август 2025 г.



UNIX. Руководство системного администратора. Для профессионалов / Э. Немет, Г. Снайдер, С. Сибасс, Т. Хейн. – 3-е изд. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер ; Киев [и др.] : BHV, 2003. – 923, [1] с. : ил., табл. – ISBN 0-13-020601-6 (англ.). – ISBN 966-552-106-3. – ISBN 5-318-00754-6.

Книга предназначена для системных администраторов, работающих в среде UNIX. Как создать файлы конфигурации, повысить быстродействие и надёжность системы, организовать работу в корпоративной сети, наладить обмен электронной почтой, подключить новые устройства, - ответы на эти и многие другие важные вопросы читатели найдут в данной книге. Кроме того, значительное внимание уделено обслуживанию технических средств, а также правилам работы администраторов и пользователей. Книга снабжена большим количеством примеров, взятых из реальной жизни и относящихся к популярнейшим версиям UNIX: Solaris, HP-UX, Red Hat Linux и FreeBSD.

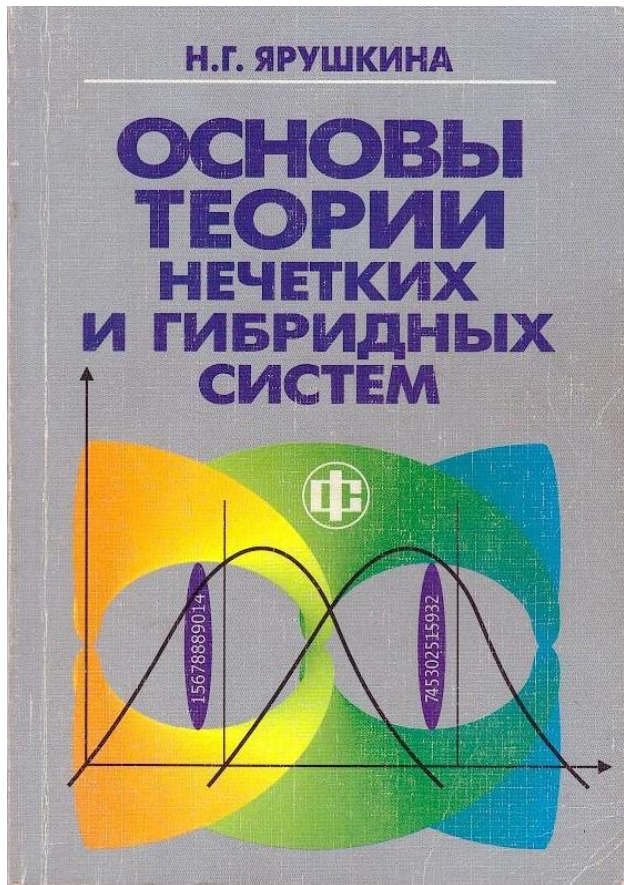
Место хранения: читальный зал 2.



Ульман, Дж. Основы реляционных баз данных / Дж. Д. Ульман, Дж. Уидом ; перевод с английского А. Быстрова. – Москва : Лори, 2006. – 374 с. : ил. – ISBN 0-13-861337-0. – ISBN 5-85582-069-6.

Книга написана хорошо известными учеными Стэнфордского университета Джейфри Ульманом и Дженифер Уидом. Авторы предлагают ориентированный на пользователя подход к системам БД, при котором основное внимание уделяется проектированию и реализации практических приложений. Материал книги будет полезен всем, кто изучает БД. Здесь приводится описание БД с точки зрения проектировщика, пользователя и программиста. Авторы рассматривают новейшие стандарты БД: SQL2, SQL3, ODMG, ODL/OQL, а также традиционный метод проектирования БД, основанный на модели сущности-связи (E/R-модели). Четко изложенный материал сопровождается интересными практическими примерами.

Место хранения: читальный зал 2.

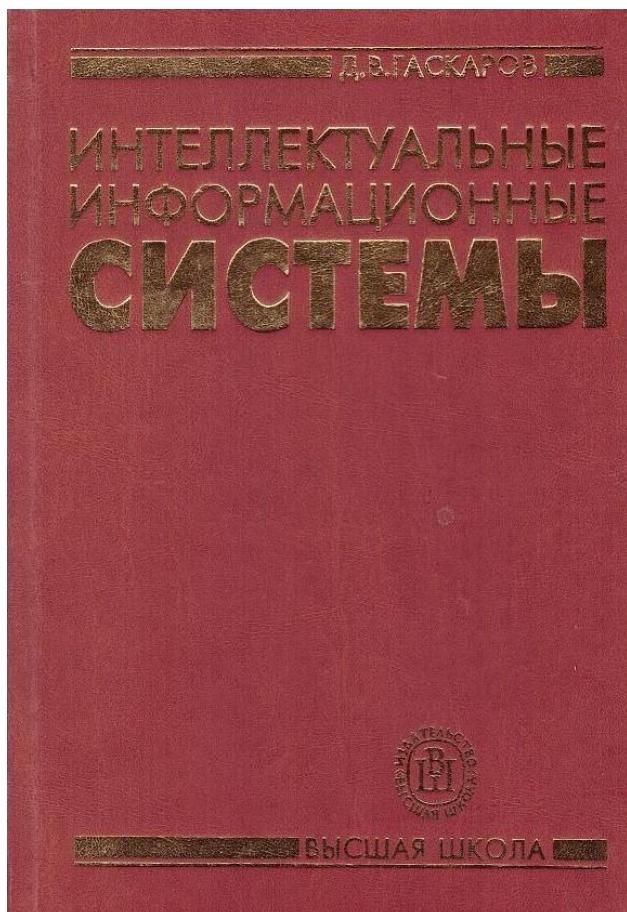


Ярушкина, Н. Г. Основы теории нечётких и гибридных систем : учебное пособие / Н. Г Ярушкина. – Москва : Финансы и статистика, 2004. – 319, [1] с. : ил., табл. – ISBN 5-279-02776-6.

Рассматриваются методы анализа и синтеза при проектировании прикладных интеллектуальных систем для экономических и технических областей применения. Даются основы теории нечетких систем, нейронных сетей и генетических алгоритмов. Особое внимание уделяется структурам гибридных сетей и алгоритмам обучения нечетких нейронных сетей.

Для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Прикладная информатика в экономике», «Системы автоматизированного проектирования» и другим компьютерным специальностям. Представляет интерес для широкого круга специалистов.

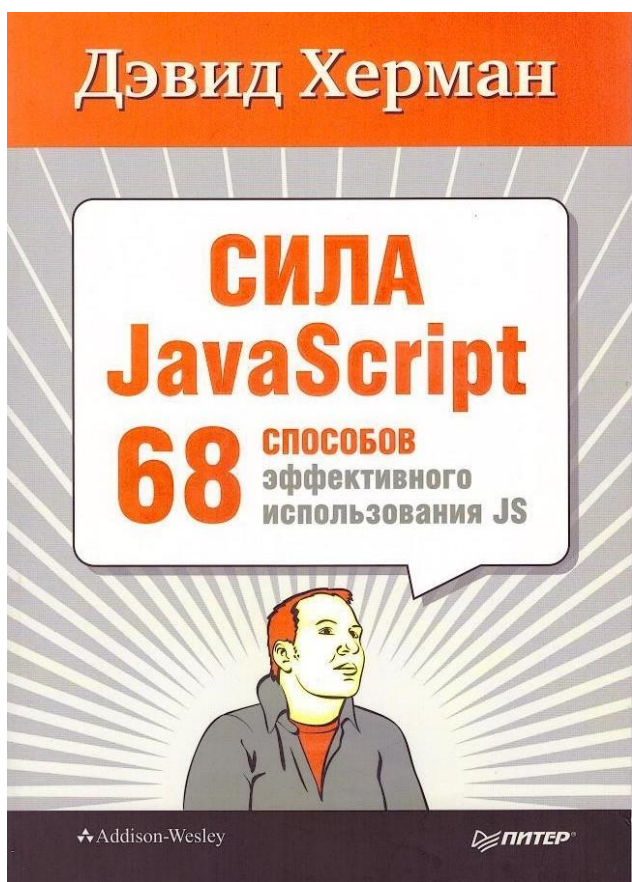
Место хранения: читальный зал 2.



Гаскаров, Д. В. Интеллектуальные информационные системы : учебник для вузов / Д. В. Гаскаров. – Москва : Высшая школа, 2003. – 430, [1] с. : ил., табл. – ISBN 5-06-004611-7.

Изложены основы интеллектуализации информационных систем различного назначения с раскрытием проблемной области искусственного интеллекта, моделями представления данных и знаний, классификацией интеллектуальных систем. Рассмотрены методы устранения неопределенности при представлении знаний, их обобщении и классификации. Отдельное внимание удалено задачам компьютерной логики и лингвистики (проблеме общения). Особо выделены вопросы интеллектуализации процедур прикладного характера в предметной области - поиск, управление и контроль (восприятие информации и модели обучения). Для студентов, обучающихся по специальности «Информационные системы в технике и технологиях» направления подготовки дипломированных специалистов «Информационные системы».

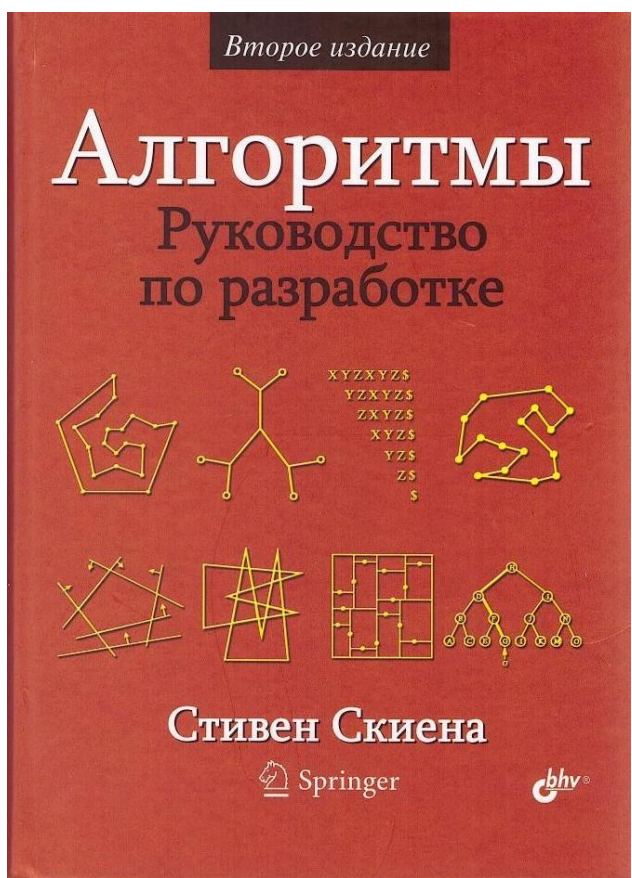
Место хранения: читальный зал 2.



Херман, Д. Сила JavaScript. 68 способов эффективного использования JS / Д. Херман ; перевод с английского Н. Вильчинского. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2013. – 286 с. : ил. – (Библиотека специалиста). – ISBN 978-5-496-00524-1. – ISBN 978-0321812186 (англ.).

Эта книга поможет вам освоить всю мощь языка программирования JavaScript и научит применять его максимально эффективно. Автор описывает внутреннюю работу языка на понятных практических примерах, которые помогут как начинающим программистам, так и опытным разработчикам повысить уровень понимания JavaScript и существенно обогатить опыт его применения в своей работе. В книге содержится 68 проверенных подходов для написания «чистого» и работающего кода на JavaScript, которые можно легко использовать на практике.

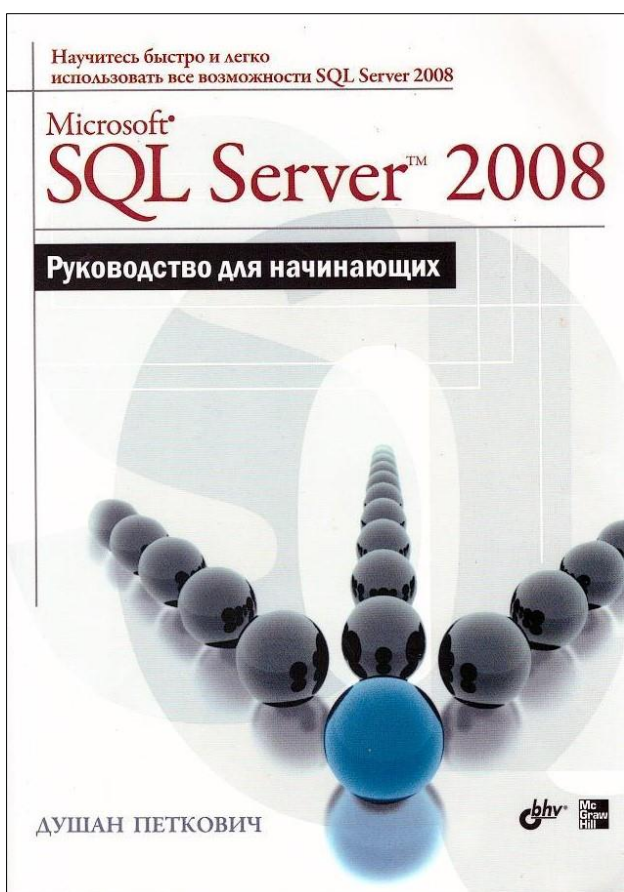
Место хранения: читальный зал 2.



Скиена, С. С. Алгоритмы. Руководство по разработке / С. С. Скиена ; перевод с английского С. Таранушенко. – 2-е изд. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2014. – 719 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-9775-0560-4 (рус.). – ISBN 978-1-84800-069-8 (англ.).

Книга является наиболее полным руководством по разработке эффективных алгоритмов. Первая часть книги содержит практические рекомендации по разработке алгоритмов: приводятся основные понятия, даётся анализ алгоритмов, рассматриваются типы структур данных, основные алгоритмы сортировки, операции обхода графов и алгоритмы для работы со взвешенными графами, примеры использования комбинаторного поиска, эвристических методов и динамического программирования. Вторая часть книги содержит обширный список литературы и каталог из 75 наиболее распространённых алгоритмических задач, для которых перечислены существующие программные реализации.

Место хранения: читальный зал 2.



Петкович, Д. Microsoft SQL Server™ 2008. Руководство для начинающих : научитесь быстро и легко использовать все возможности SQL Server 2008 / Д. Петкович ; перевод с английского А. Бондаря. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2012. – 730 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-9775-0149-1 (рус.). – ISBN 978-0-07-154648-6 (англ.).

Просто и доступно рассмотрены теоретические основы СУБД SQL Server 2008. Показана установка, конфигурирование и поддержка MS SQL Server 2008. Описан язык манипулирования данными Transact-SQL. Рассмотрены создание базы данных, изменение таблиц и их содержимого, запросы, индексы, представления, триггеры, хранимые процедуры и функции, определённые пользователем. Показана реализация безопасности с использованием аутентификации, шифрования и авторизации. Уделено внимание автоматизации задач с использованием SQL Server Agent. Рассмотрено создание резервных копий данных и выполнение восстановления системы. Для начинающих программистов.

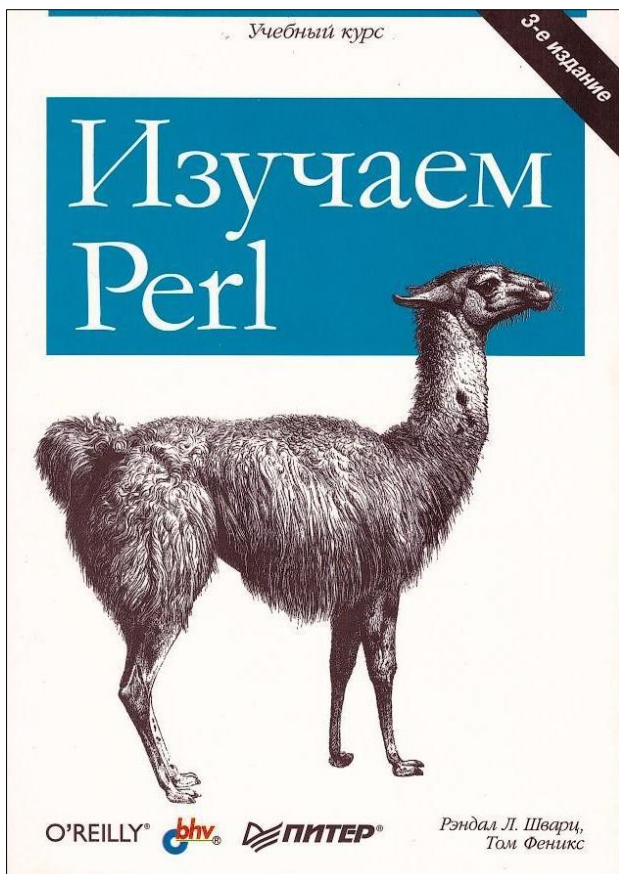
Место хранения: читальный зал 2.



Ромальо, Л. Python. К вершинам мастерства / Л. Ромальо ; перевод с английского А. А. Слинкина. – Москва : ДМК Пресс, 2016. – 767 с. : ил. – ISBN 978-5-97060-384-0 (рус.). – ISBN 978-1-491-94600-9 (англ.).

Язык Python настолько прост, что научиться продуктивно писать на нём программы можно быстро, но зачастую вы при этом используете не все имеющиеся в нём возможности. Данная книга покажет, как создавать эффективный идиоматичный код на Python, задействуя его лучшие и иногда несправедливо игнорируемые черты. Автор Лучано Ромальо рассказывает о базовых средствах и библиотеках Python и демонстрирует, как сделать код одновременно короче, быстрее и понятнее. Многие опытные программисты стараются подогнать Python под приёмы, знакомые им по работе с другими языками. Эта книга покажет, как достичь истинного профессионализма в программировании на Python 3.

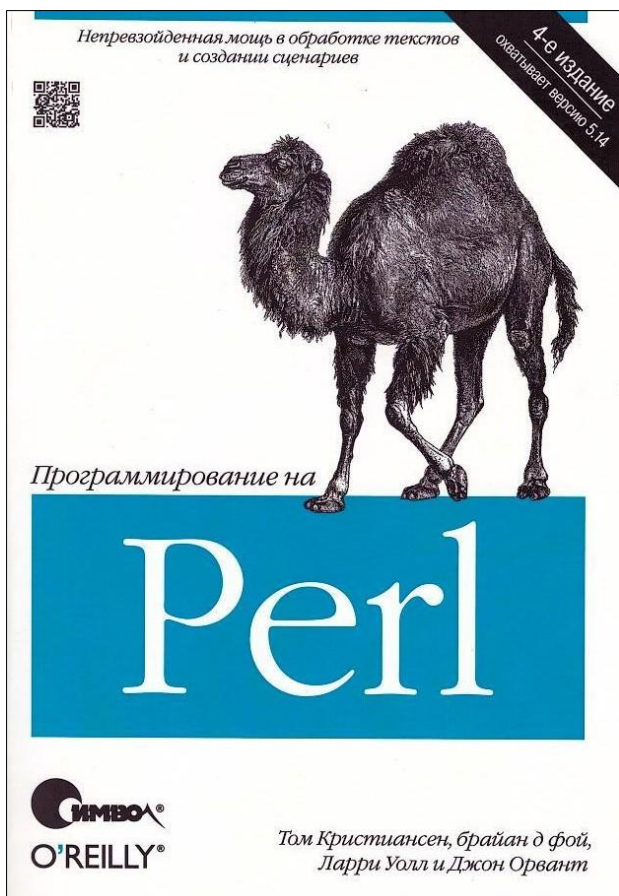
Место хранения: читальный зал 2.



Шварц, Р. Л. Изучаем Perl : учебный курс / Р. Л. Шварц, Т. Феникс ; перевод под редакцией А. В. Колесникова. – 3-е изд. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер : BHV, 2002. – 285 с. : ил. – (Учебный курс). – ISBN 966-552-127-6. – ISBN 5-94723-101-8. – ISBN 0-596-00132-0 (англ.).

Язык Perl используется практически на всех платформах для web-программирования, работы с базами данных, редактирования XML-документов и для системного администрирования. В данном издании описана последняя версия языка Perl – версия 5.6. Книга создана на основе многолетнего опыта преподавания языка и учитывает современные запросы программистов, в ней представлены подробные сведения о регулярных выражениях, предложены свежие решения, которые читатель сможет применить на практике. Книга содержит множество примеров и упражнений, способствующих лучшему освоению материала. Предназначена для всех, кто желает научиться программированию на языке Perl.

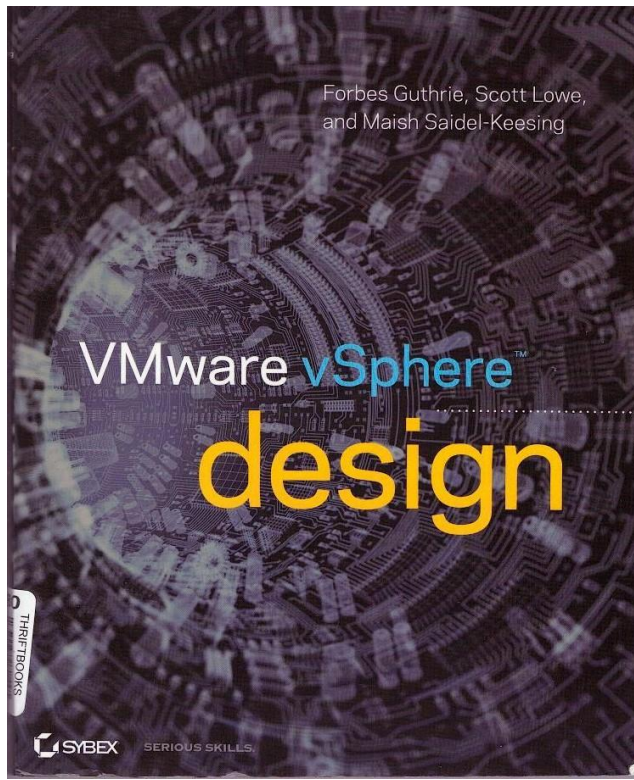
Место хранения: читальный зал 2.



Кристиансен, Т. Программирование на Perl : непревзойдённая мощь в обработке текстов и создании сценариев / Т. Кристиансен, Л. Уолл, Дж. Орвант ; перевод с английского А. Киселёва. – 4-е изд. – Санкт-Петербург : Москва : Символ-Плюс, 2014. – 1042 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-93286-214-8. – ISBN 978-0-596-00492-7 (англ.).

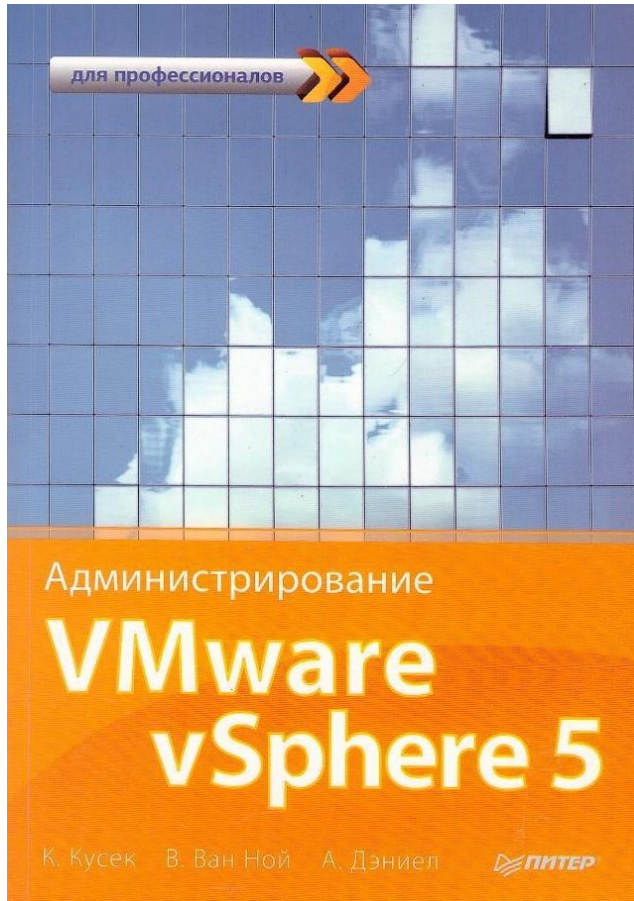
В книге обсуждается версия Perl 5.14 и даётся обзор некоторых особенностей версии Perl 5.16. Всё большую значимость в обработке текстов приобретает Юникод, а Perl предлагает лучшую и самую безболезненную поддержку этого стандарта, тесно интегрируя Юникод во все сферы, в том числе в такой популярный механизм языка Perl, как регулярные выражения. Четвёртое издание охватывает такие особенности языка Perl, как новые ключевые слова и синтаксические конструкции, уровни ввода/вывода и кодировки, новые escape-последовательности, поддержка стандарта Unicode 6.0, групповые графемы и свойства символов Юникода именованные сохраняющие группы в регулярных выражениях, рекурсивные и грамматические шаблоны, расширенный обзор архива CPAN и современные передовые приёмы программирования.

Место хранения: читальный зал 2.



Лоу, С. VMware vSphere 4. Полное руководство : установка и поддержка VMware vSphere 4, создание виртуальных сетей и управление ими : научно-популярное издание / С. Лоу ; перевод с английского А. В. Журавлёва, А. Г. Гузикевича, В. С. Иващенко ; под редакцией В. С. Иващенко. – Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Диалектика, 2011. – 784 с. : ил. – ISBN 978-5-8459-1651-8 (рус.). – ISBN 978-0-470-48138-7 (англ.).

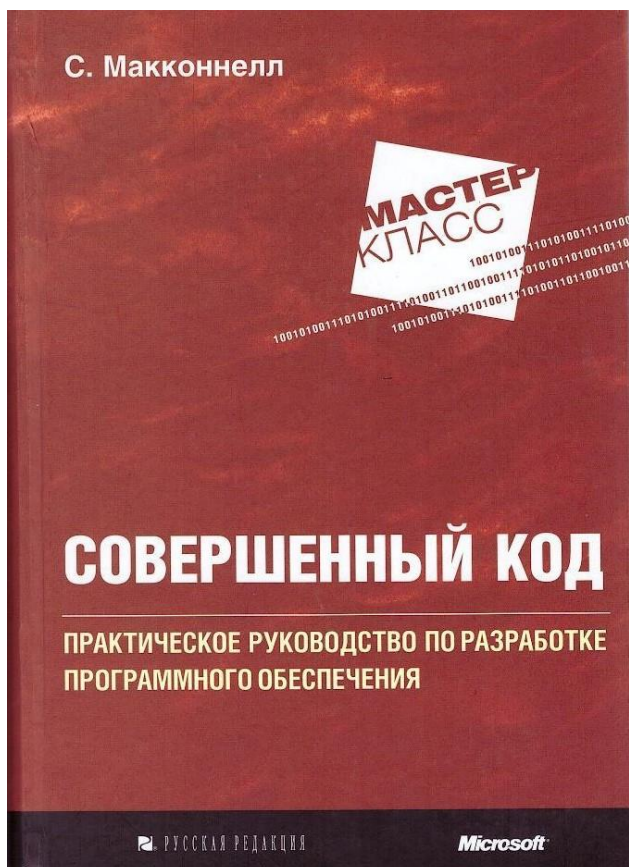
Место хранения: читальный зал 2.



Кусек, К. Администрирование VMware vSphere 5 / К. Кусек, В. Ван Ной, А. Дэниел ; перевод с английского Н. Вильчинского. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2013. – 382 с. : ил. – (Для профессионалов). – ISBN 978-5-459-01566-9. – ISBN 978-1118024430 (англ.).

Эта книга представляет собой руководство администратора по работе с платформой для виртуализации IT-инфраструктуры VMware vSphere 5. С её помощью вы научитесь управлять виртуальными серверами и настраивать удалённую работу приложений, используя современные технологии виртуализации от лидера рынка – компании VMware. В книге описаны все продукты vSphere, приводится подробная информация о том, как работать с каждым из компонентов. Издание описывает работу с версией VMware vSphere 5.

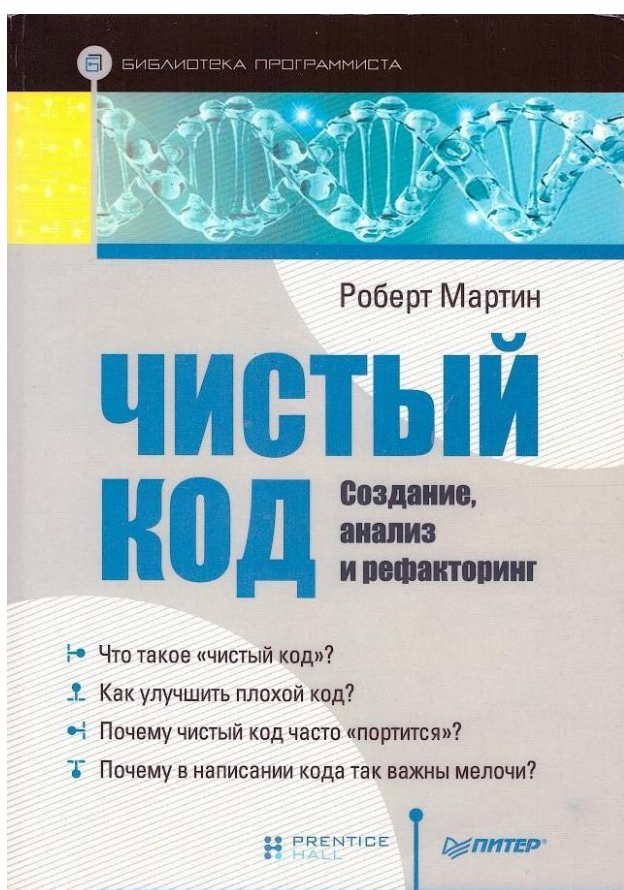
Место хранения: читальный зал 2.



Макконнелл, С. Совершенный код. Мастер-класс. Практическое руководство по разработке программного обеспечения / С. Макконнелл ; перевод с английского под редакцией В. Г. Вшивцева. – 2-е изд. – Москва : Русская редакция, 2014. – 896 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-7502-0064-1.

Более 10 лет первое издание этой книги считалось одним из лучших практических руководств по программированию. Сейчас эта книга полностью обновлена с учётом современных тенденций и технологий и дополнена сотнями новых примеров, иллюстрирующих искусство и науку программирования. Опираясь на академические исследования, с одной стороны, и практический опыт коммерческих разработок ПО, с другой, автор синтезировал из самых эффективных методик и наиболее эффективных принципов ясное прагматичное руководство.

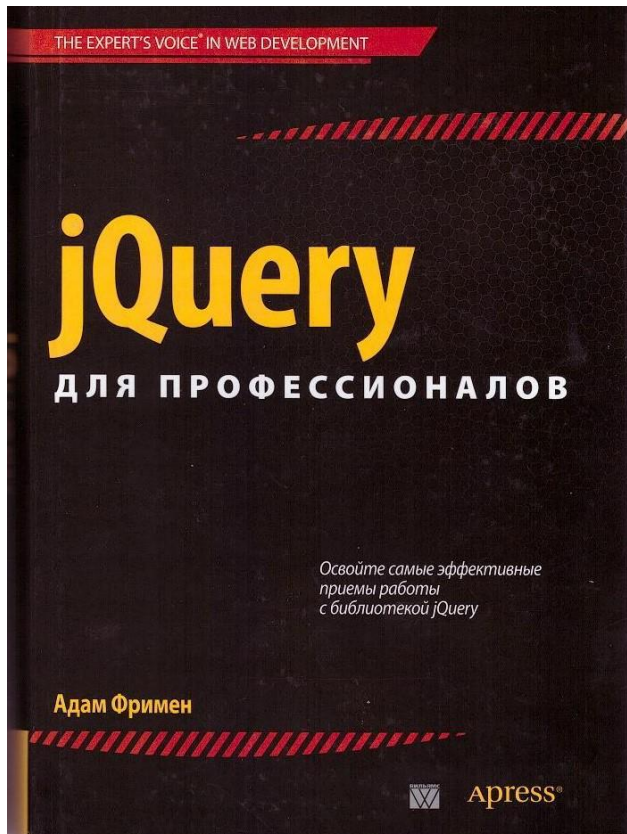
Место хранения: читальный зал 2.



Мартин, Р. Чистый код. Создание, анализ и рефакторинг : 12+ / Р. Мартин ; перевод с английского Е. Матвеева. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2014. – 464 с. : ил. – (Библиотека программиста). – ISBN 978-5-496-00487-9. – ISBN 978-0132350884 (англ.).

Даже плохой программный код может работать. Однако если код не является «чистым», это всегда будет мешать развитию проекта и компании-разработчика, требуя дополнительные ресурсы на поддержку и «укрощение». Каким же должен быть код? Эта книга полна реальных примеров, позволяющих взглянуть на код с различных направлений: сверху вниз, снизу вверх и даже изнутри. Вы узнаете много нового о коде. Более того, научитесь отличать хороший код от плохого, узнаете, как писать хороший код и как преобразовать плохой код в хороший. Книга состоит из трех частей. Сначала вы познакомитесь с принципами, паттернами и приемами написания чистого кода. Затем приступите к практическим сценариям с нарастающей сложностью - упражнениям по чистке кода или преобразованию проблемного кода в менее проблемный. И только после этого перейдете к самому важному - набору эвристических правил и «запахов кода».

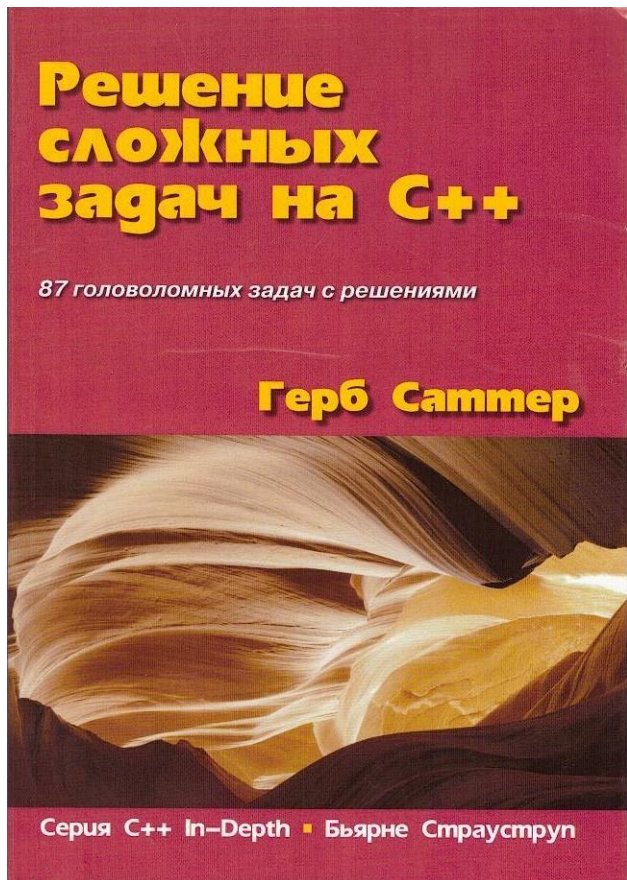
Место хранения: читальный зал 2.



Фримен, А. JQuery для профессионалов :
научно-популярное издание / А. Фримен ;
перевод с английского и редакция А. Г.
Гузикевича. – Москва ; Санкт-Петербург ; Киев
: Вильямс, 2013. – 953 с. : ил. – (The Expert's
Voice in Web Development). – ISBN 978-5-8459-
1799-7 (рус.). – ISBN 978-1-4302-4095-2 (англ.).

В книге раскрываются наиболее эффективные приемы работы с библиотекой jQuery, владение которыми позволяет значительно упростить процесс разработки. Будет показано, как создавать профессиональные веб-приложения с меньшими усилиями и при меньшем размере кода. Обучение начинается с базового примера, после чего шаг за шагом демонстрируется, как добавлять в приложения основные функциональные возможности библиотеки jQuery. Вы изучите методы работы со встроенными и дистанционными данными, научитесь создавать функционально насыщенные интерфейсы для веб-приложений, а также познакомитесь с возможностями сенсорно-ориентированного фреймворка jQuery Mobile.

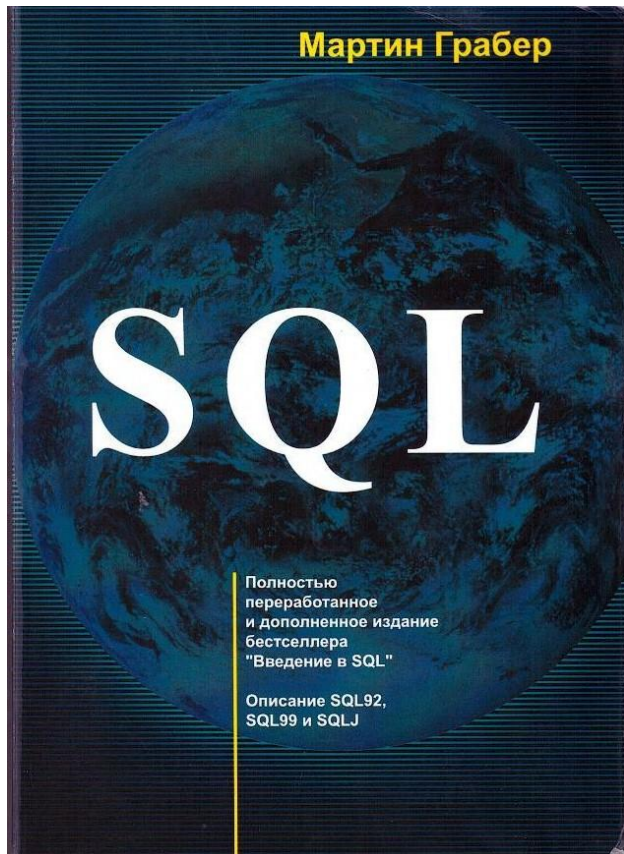
Место хранения: читальный зал 2.



Саттер, Г. Решение сложных задач на C++ :
87 головоломных задач с решениями :
научно-популярное издание / Г. Саттер ;
перевод с английского и редакция И. В.
Красикова. – Москва ; Санкт-Петербург ; Киев :
Вильямс, 2015. – 395 с. : ил. – (C++ In-Depth). –
ISBN 978-5-8459-1971 (рус.). – ISBN 0-201-
61562-2 (англ.).

C++ – один из самых популярных языков программирования, который используется в разных областях, таких как программирование игр, разработка графических интерфейсов и операционных систем. На протяжении многих лет C++ входил и продолжает входить в число самых востребованных языков. Эта книга познакомит вас с наиболее примечательными особенностями C++ и покажет, как ими пользоваться в своих приложениях. Каждая задача уникальна и не просто проверяет ваше знание языка - она проверяет вашу способность думать и находить более удачные решения. Издание будет очень полезно студентам профильных вузов, всем тем, кто решил освоить язык C++17 самостоятельно, и, конечно, ИТ-профессионалам.

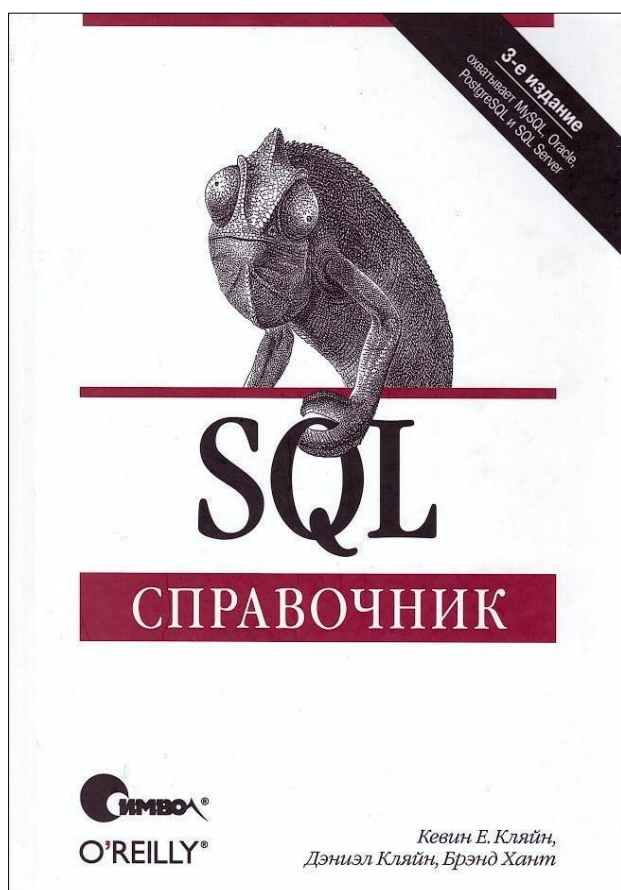
Место хранения: читальный зал 2.



Грабер, М. SQL : описание SQL92, SQL99 и SQLJ / М. Грабер ; перевод с английского П. Быстрова. – Перераб. и доп. изд. бестселлера "Введение в SQL". – [Москва] : Лори, 2014. – 643 с. : ил. – ISBN 978-5-85582-330-1.

Эта книга – отличный источник знаний для всех, кто программирует на SQL. Она предлагает практический подход к освоению языка запросов и программирования. Вы будете изучать SQL в процессе его использования – создание приложений баз данных позволит вам овладеть подходом к максимально эффективному решению задач, связанных с применением SQL. В книге дано подробное описание языка, поэтому от читателей не требуется никакой предварительной подготовки. Сопровождаемая учебными практическими материалами, книга представляет собой полное справочное руководство SQL.

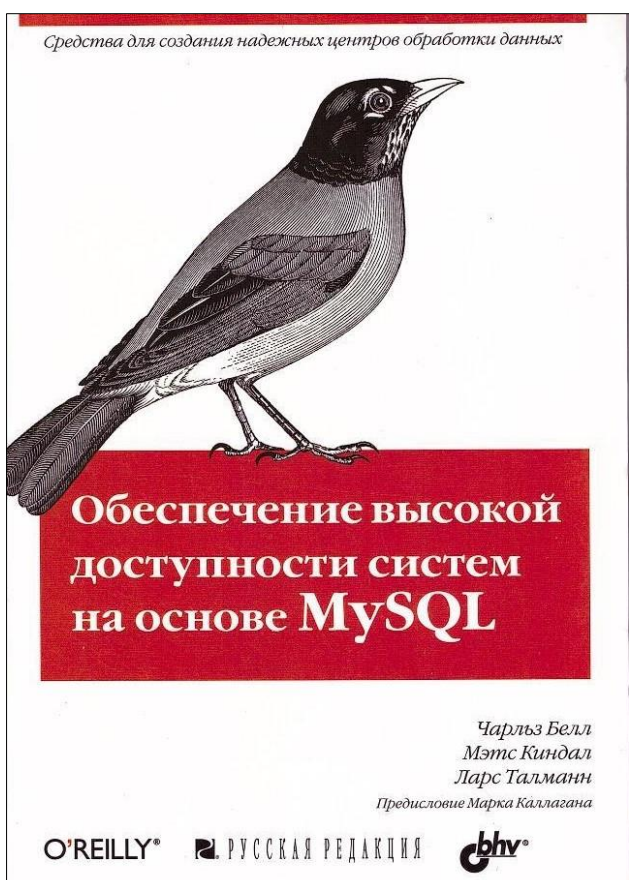
Место хранения: читальный зал 2.



Кляйн, К. Е. SQL. Справочник / К. Е. Кляйн, Д. Кляйн, Б. Хант ; перевод с английского Е. Демьянова, А. Слинкина. – 3-е изд. – Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс, 2010. – 651 с. : табл. – ISBN 978-5-93286-165-3. – ISBN 978-0-596-5184-4 (англ.).

В третьем издании книги описываются все операторы SQL согласно стандарту ANSI SQL2003, а также особенности реализации этих операторов в наиболее популярных СУБД: Microsoft SQL Server 2008, Oracle 11g, MySQL 5.1, PostgreSQL 8.3. Издание содержит описание реляционных моделей данных, объяснение основных концепций реляционных СУБД, полное описание синтаксиса SQL, а также описание специфических функций, характерных для каждой СУБД. Основная задача издания – служить кроссплатформенным руководством для тех, кто, не будучи экспертами, занимается переносом кода (включая пользовательские приложения) между различными СУБД.

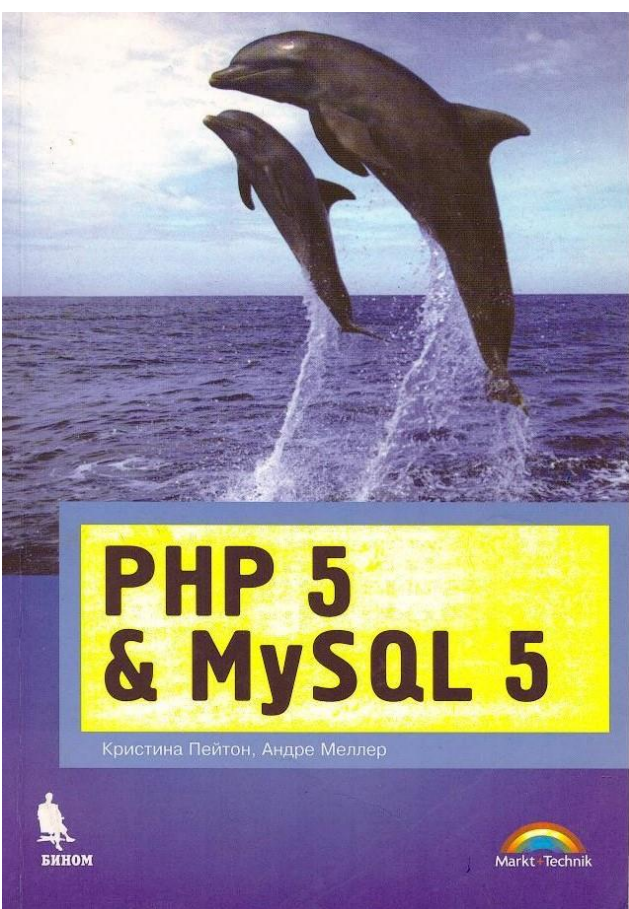
Место хранения: читальный зал 2.



Белл, Ч. Обеспечение высокой доступности систем на основе MySQL : средства для создания надёжных центров обработки данных / Ч. Белл, М. Киндал, Л. Талмэнн ; предисловие М. Каллагана ; перевод с английского издательством «Русская редакция». – Москва : Русская редакция ; Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2012. – 605, [1] с. : ил. – ISBN 978-5-7502-0409-0 (Русская редакция). – ISBN 978-5-9775-0799-8 (БХВ-Петербург).

В книге рассматриваются методические приёмы и функции, раскрываются общие подходы и тонкости, связанные с репликацией и мониторингом серверов баз данных. Авторы – лидеры команды разработчиков MySQL и признанные эксперты в области теории и практики применения СУБД – приводят множество реальных примеров, сопровождая их подробным анализом. «Изюминкой» книги является рассказ о недокументированных и неочевидных функциях, позволяющих повысить отказоустойчивость MySQL в любой среде – в среде «облачных», виртуальных и кластерных серверов, а также в облачных вычислениях.

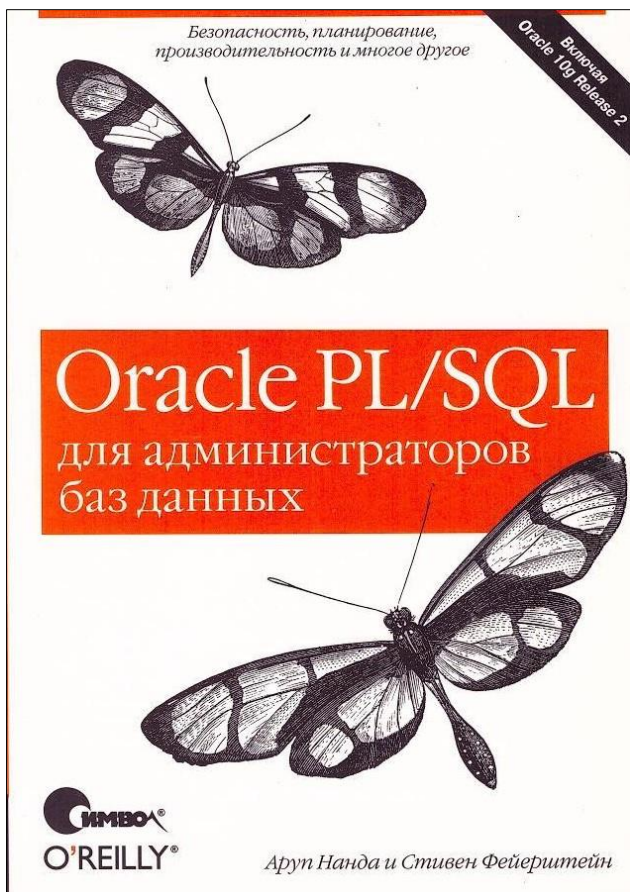
Место хранения: читальный зал 2.



Пейтон, К. PHP 5 & MySQL 5 : [научно-техническое издание] / К. Пейтон, А. Меллер ; перевод с немецкого под редакцией С. М. Молявко. – Москва : Бином-Пресс, 2007. – 366 с. : ил., табл. – ISBN 5-9518-0171-0 (рус.). – ISBN 3-8272-6918-0 (нем.).

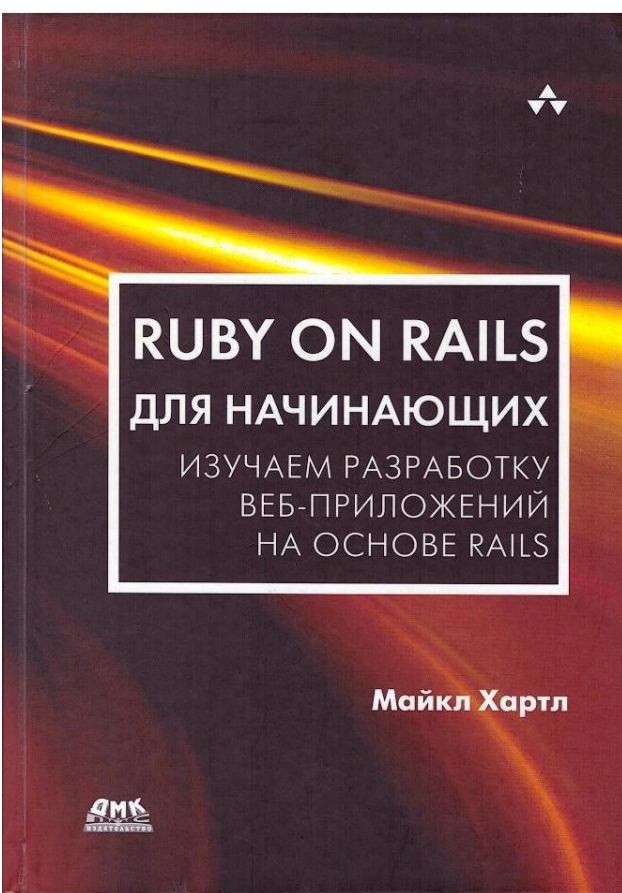
В книге в ясной и понятной форме описываются установка PHP и MySQL, работа со скриптами, управление MySQL 5 с помощью оболочки phpMyAdmin, основы SQL и многое другое. Рассмотрены проблемы безопасности сайта и загрузка файлов на веб-сервер, а также часто встречающиеся ошибки. В качестве примера приводятся разработки законченных приложений: гостевая книга, серверное хранилище иллюстраций и система управления учётными записями пользователей.

Место хранения: читальный зал 2.



Нанда, А. Oracle PL/SQL для администраторов баз данных / А. Нанда, С. Фейерштейн ; перевод с английского П. Шера. – Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс, 2008. – 496 с. : ил., табл. – ISBN 10:5-93286-101-0. – ISBN 13: 978-5-93286-101-1. – ISBN 0-596-00587-3 (англ.).

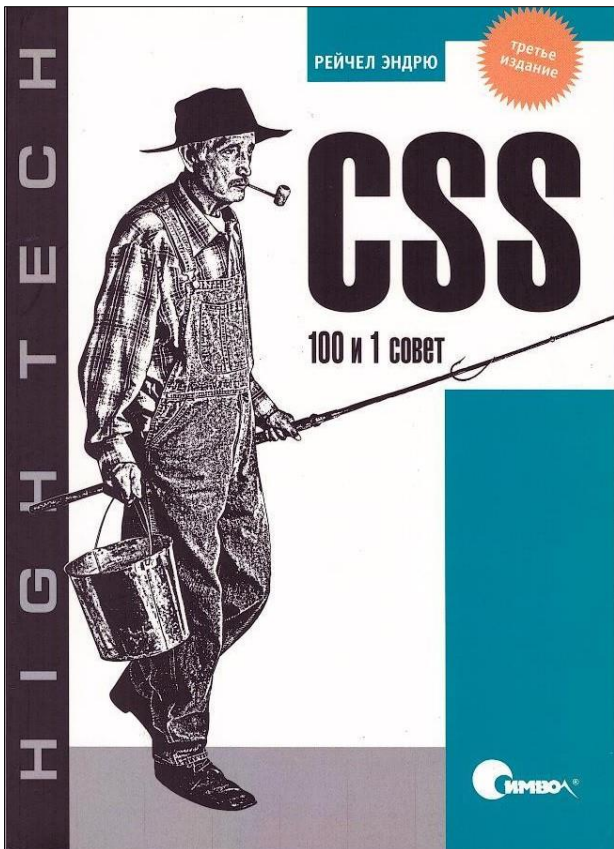
PL/SQL – мощнейший процедурный язык корпорации Oracle, является основой приложений, разрабатываемых на технологиях Oracle на протяжении последних 15 лет. Данная книга является первой, в которой язык PL/SQL рассматривается с точки зрения администрирования. Изложение ориентировано на версию Oracle 10g Release 2 и начинается с обзора PL/SQL, достаточного для знакомства администратора базы данных с основами этого языка и начала работы на нём. Далее подробно обсуждаются вопросы обеспечения безопасности, относящиеся к администрированию базы данных. Уделено внимание способам повышения производительности базы данных и запросов за счёт применения курсоров и табличных функций. Рассматривается использование планировщика Oracle.



Место хранения: читальный зал 2.
Хартл, М. Ruby on Rails для начинающих. Изучаем разработку веб-приложений на основе Rails / М. Хартл ; перевод с английского А. Разуваева. – Москва : ДМК Пресс, 2017. – 571 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-97060-429-8 (рус.). – ISBN 978-0-13-407770-3 (англ.).

Ruby on Rails – один из наиболее популярных фреймворков для разработки веб-приложений, но его изучение и использование – не самая простая задача. Эта книга поможет вам решить её независимо от того, имеете ли вы опыт веб-разработки вообще и Rails в частности. Известный автор и ведущий разработчик Rails Майкл Хартл познакомит вас с Rails на примере разработки трёх приложений. Автор рассказывает не только о Rails, но также описывает основы Ruby, HTML, CSS и SQL, которые пригодятся вам при разработке своих веб-приложений. Издание предназначено для всех программистов.

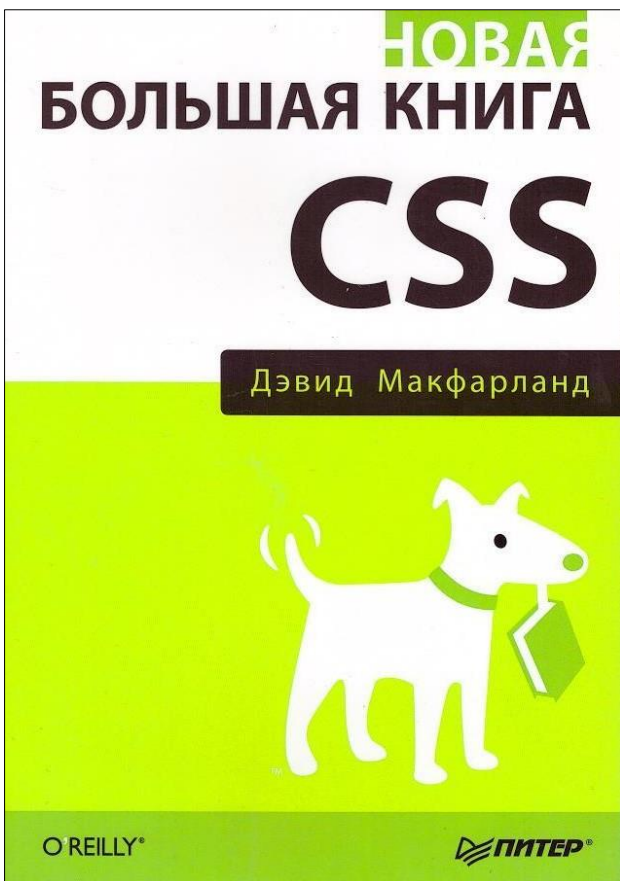
Место хранения: читальный зал 2.



Эндрю, Р. CSS. 100 и 1 совет / Р. Эндрю ;
перевод с английского А. Минаевой. – 3-е изд.
– Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс,
2010. – 333 с. : ил., табл. – (High tech). – ISBN
978-5-93286-182-0. – ISBN 978-0-9805768-0-1
(англ.).

Книга представляет интерес для веб-дизайнеров и разработчиков, у которых нет времени на штудирование огромного количества теоретических материалов при создании собственного сайта. Это сборник готовых решений наиболее распространённых проблем, которые можно сразу применить на практике. Более того, они могут послужить основой для разработки собственных методов. Здесь представлены ответы на сложные вопросы и практические методы использования CSS, примеры создания сложных макетов страниц, элементов навигации и форм, решение проблем, связанных с особенностями различных браузеров.

Место хранения: читальный зал 2.



Макфарланд, Д. Новая большая книга CSS /
Д. Макфарланд ; перевод с английского С.
Черникова. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер,
2017. – 716 с. : ил. – (Бестселлеры O'Reilly). –
ISBN 978-5-496-02080-0. – ISBN 978-
1491918050 (англ.).

Технология CSS3 позволяет создавать профессионально оформленные сайты, но тонкости этого языка могут оказаться довольно сложными даже для опытных веб-разработчиков. Издание поможет вам поднять навыки работы с HTML и CSS на новый уровень; оно содержит множество ценных советов, описаний приёмов, а также инструкций, написанные в стиле справочного руководства. Веб-дизайнеры, как начинающие, так и опытные, при помощи этой книги быстро научатся создавать красивые веб-страницы, которые молниеносно загружаются как на ПК, так и на мобильные устройства.

Место хранения: читальный зал 2.



Гастон, П. CSS3. Руководство разработчика /
П. Гастон ; перевод с английского
издательством «Русская редакция». – Москва :
Русская редакция ; Санкт-Петербург : БХВ-
Петербург, 2012. – 271, [1] с. : ил., табл. – ISBN
978-5-7502-0413-7 (Русская редакция). – ISBN
978-5-9775-0845-2 (БХВ-Петербург). – ISBN
978-1-59327-286-9 (англ.).

Эта книга – исчерпывающее руководство по использованию стандарта CSS3 – передовой области веб-дизайна. Здесь представлены все ключевые аспекты: работа с изображениями и шрифтами, многоколоночная вёрстка, различные способы оформления текста, переходы и анимации, медиа-запросы. Рассмотрены как уже широко реализованные функции, так и перспективные технологии, например, шаблоны раскладки, flex-блоки, вычислительные возможности, работа с сеткой. Книга рассчитана на дизайнеров и разработчиков, имеющих опыт работы с предыдущими версиями CSS.

Место хранения: читальный зал 2.

Ли, К. DNS и BIND : руководство для системных администраторов / К. Ли, П. Альбитц ; перевод с английского М. Зислиса. – 5-е изд. – Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс, 2008. – 710 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-93286-105-9. – ISBN 0-596-10057-4 (англ.).

Книга стала библией для системных администраторов. Она уникальна по полноте изложения материала, что в сочетании с прекрасным авторским стилем делает её незаменимой и актуальной для каждого, кто хочет наладить эффективную работу DNS. В пятом издании обсуждаются BIND 9.3.2 и BIND 8.4.7. BIND 9.3.2 включает усовершенствования безопасности и поддержки IPv6, а также ряд новых возможностей, таких как ENUM, SPF и использование имён доменов, содержащих буквы национальных алфавитов.

Место хранения: читальный зал 2.

Майкл Эбен
Брайан Таймэн



второе издание, переработанное
и дополненное

FreeBSD®

Администрирование:
искусство достижения равновесия



энциклопедия пользователя



SAMS



для профессионалов

Rails 4
и Ruby 2.0

Rails 4

Гибкая разработка веб-приложений



Сэм Руби
Дэйв Томас
Дэвид Хэнсон



ПИТЕР

**Эбен, М. FreeBSD. Администрирование:
искусство достижения равновесия.**

Энциклопедия пользователя / М. Эбен, Б.

Таймэн : перевод с английского ООО

«Диа СофтЮП». – 2-е изд., перераб. и доп. –
Санкт-Петербург : Диа СофтЮП, 2003. – 752 с. :
ил. – ISBN 5-93772-069-5 (рус.). – ISBN 0-672-
32206-4 (англ.).

Эксперты в области операционных систем и системного администрирования написали эту книгу для тех, кому нужна надёжная серверная операционная система. Если раньше вам не приходилось работать с FreeBSD, книга поможет перейти на эту систему с Linux или Windows. В ней подробно рассказано об инсталляции системы, управлении загрузкой, конфигурирования системы X-Window и важнейших пользовательских сервисах. Если вы системный администратор корпоративного сервера, книга предложит подробное описание функциональных возможностей FreeBSD, в том числе методику настройки и сборки ядра. Освещаются такие вопросы, как подключение к Internet, защита сетей и совместное использование ресурсов. Может служить в качестве справочника по настройке серверов Apache, Samba и DNS.

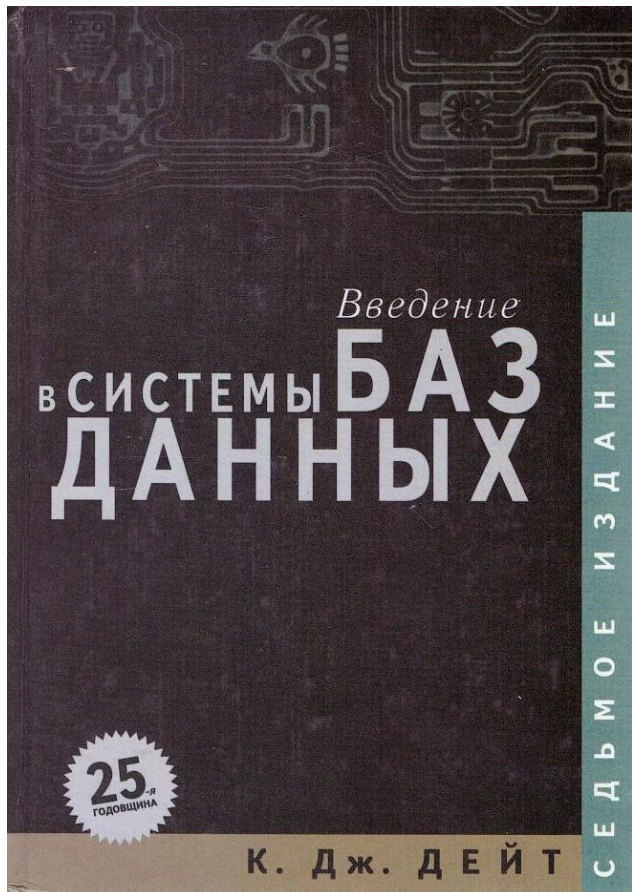
Место хранения: читальный зал 2.

Руби, С. Rails 4. Гибкая разработка веб-приложений / С. Руби, Д. Томас, Д. Хэнсон ;
перевод с английского Н. Вильчинского. –
Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2014. – 439 с. :
ил., табл. – (Для профессионалов). – ISBN 978-
5-496-00898-3. – ISBN 978-1937785567 (англ.).

Перед вами новое издание бестселлера «Agile web development with Rails» написанного Сэмом Руби – руководителем Apache Software Foundation и разработчиком формата Atom, Дэйвом Томасом – автором книги «Programming Ruby», и Дэвидом Хэнсоном – создателем технологии Rails. Rails представляет собой среду, облегчающую разработку, развёртывание и обслуживание веб-приложений. За время, прошедшее с момента её первого релиза, Rails прошла путь от малоизвестной технологии до феномена мирового масштаба и стала именно той средой, которую выбирают, чтобы создавать так называемые «приложения Web 2.0».

Книга предназначена для программистов.

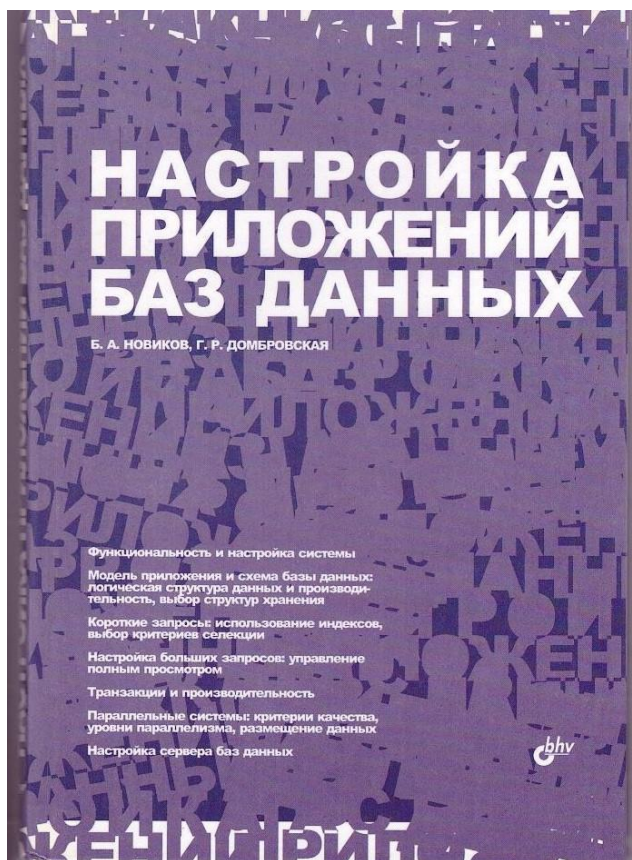
Место хранения: читальный зал 2.



Дейт, К. Дж. **Введение в системы баз данных** : [научно-популярное издание] / К. Дж. Дейт ; перевод с английского Ю. Г. Гордиенко, В. В. Репецкого, А. В. Слепцова ; под редакцией А. В. Слепцова. – 7-е изд. – Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Вильямс, 2001. – 1071 с. : ил. – ISBN 5-8459-0138-3 (рус.). – ISBN 0-201-38590-2 (англ.).

Эта книга содержит исчерпывающее изложение как классических идей в области реляционной теории, так и развернутое обсуждение наиболее современных практических решений и технологий в области проектирования, реализации и сопровождения баз данных. Несмотря на исключительную глубину рассмотрения предмета, материал излагается простым и ясным языком и сопровождается большим количеством практических примеров. Книга будет полезна всем, кому приходится иметь дело с базами данных или кто просто интересуется данной темой.

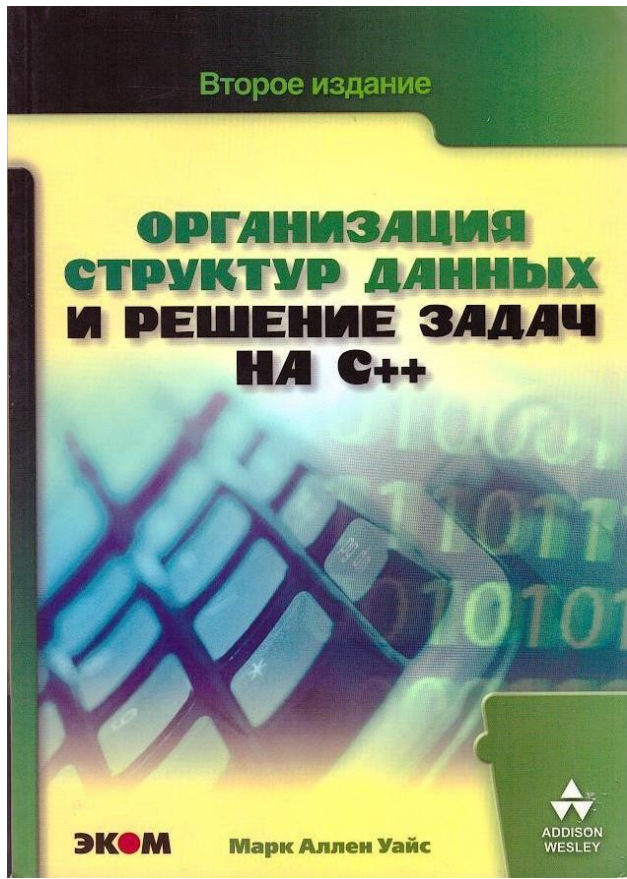
Место хранения: читальный зал 2.



Новиков, Б. А. **Настройка приложений баз данных** : [учебное пособие] / Б. А. Новиков, Г. Р. Домбровская. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2006. – 240 с. : ил. – ISBN 5-94157-840-7.

Описываются методы настройки баз данных и приложений, применяемые при создании высокоеффективных систем. Показывается, как решения, принимаемые на различных этапах создания системы, начиная с определения требований и выбора архитектуры, влияют на итоговый продукт. Детально обсуждаются методы и приёмы, обеспечивающие получение высокой эффективности приложения и базы данных, разработки запросов, а также действия по настройке базы данных во время эксплуатации системы. Для системных аналитиков, проектировщиков и разработчиков прикладных информационных систем, студентов старших курсов технических вузов.

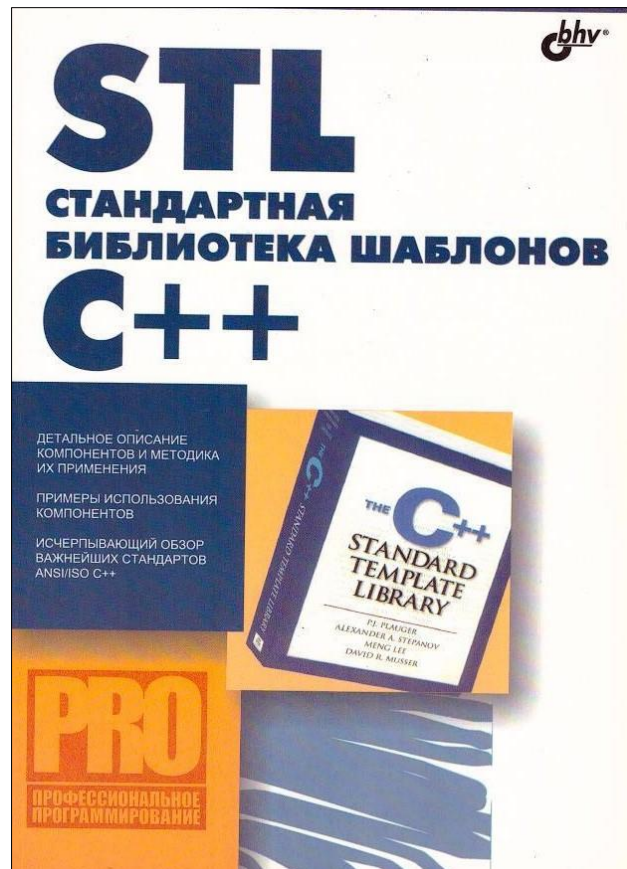
Место хранения: читальный зал 2.



Уайс, М. А. Организация структур данных и решение задач на C++ : [учебное издание] / М. А. Уайс ; перевод с английского К. Финогенова. – 2-е изд. – Москва : ЭКОМ Паблишерз, 2008. – 896 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-9790-074-9 (рус.). – ISBN 0-201-61250-X (англ.).

Эта книга представляет собой учебное пособие для двухсеместрового курса информатики (Computer Science). Начинается она с изучения предмета, традиционно называемого «Структуры данных», после чего рассматриваются более изощрённые структуры данных и анализ алгоритмов. В части 1 описываются некоторые продвинутые средства C++, широко используемые в дальнейшем изложении. Часть 2 посвящена базовым алгоритмам и строительным блокам. В части 3 проводится несколько конкретных исследований, и каждая глава посвящена определённой общей теме. В части 4 представлены реализации структур данных. Часть 5 содержит материал, предназначенный для использования в более продвинутом курсе, а также в качестве иллюстрации современных методов. Книга дополнена большим количеством упражнений, от простых до заданий повышенной сложности. Для студентов и преподавателей.

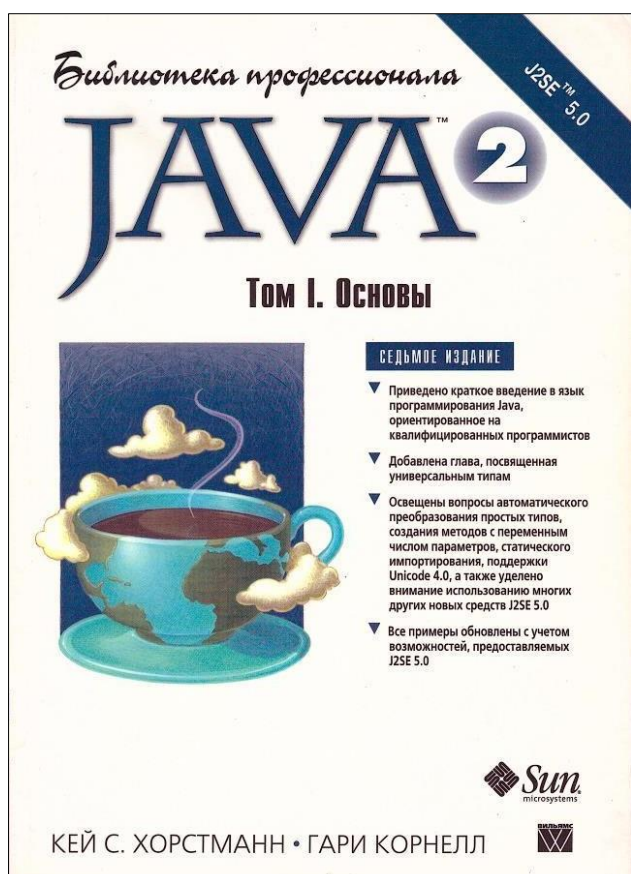
Место хранения: читальный зал 2.



STL. Стандартная библиотека шаблонов C++ / П. Дж. Плаугер, А. Степанов, М. Ли, Д. Массер ; перевод с английского А. Никифорова. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2004. – 656 с. : табл. – (PRO: Профессиональное программирование). – ISBN 5-94157-437-1.

Рассмотрен набор классов-контейнеров и фундаментальных алгоритмов библиотеки STL. Проведено детальное описание компонентов, методики их использования, дан исчерпывающий обзор важнейших стандартов ANSI / ISO C++. Представлены практические методы использования компонентов, сопровождающиеся подробным текстовым кодом и наглядными примерами. Показаны способы взаимодействия библиотеки STL со стандартной библиотекой C++. Для опытных программистов.

Место хранения: читальный зал 2.

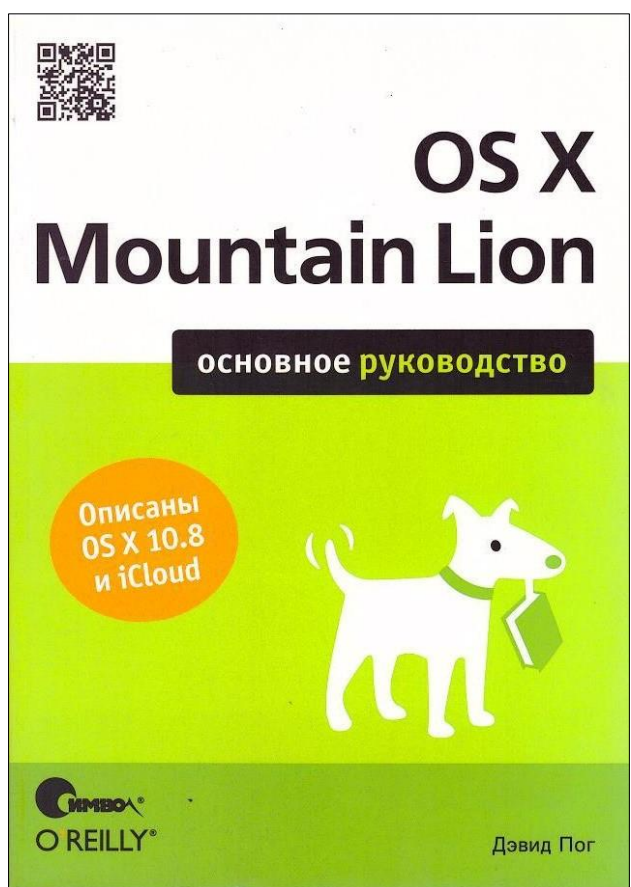


КЕЙ С. ХОРСТМАНН • ГАРИ КОРНЕЛЛ

Хорстманн, К. С. Java 2. Библиотека профессионала. Том 1. Основы : [научно-популярное издание] / К. С. Хорстманн, Г. Корнелл ; перевод с английского и редакция В. В. Вейтмана. – 7-е изд. – Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Вильямс, 2007. – 891 с. : ил. – ISBN 978-5-8459-0970-1 (рус.). – ISBN 0-13-148202-5 (англ.).

Книга адресована прежде всего программистам-профессионалам и представляет собой исчерпывающий справочник и методическое пособие по основам программирования на языке Java. Однако это не просто учебник по синтаксису языка. Назначение книги – обучить методам объектно-ориентированного программирования и научить справляться с основными проблемами в этой области. Работа с книгой не требует опыта программирования на языке C++ и применения методов ООП. Любой программист, работавший с такими языками, как Visual Basic, C, Cobol или Pascal, не будет испытывать затруднений при работе с ней. Книга содержит многочисленные примеры и советы по программированию. Авторы уделили большое внимание возможностям, которые стали доступны программистам с появлением JDK 5.0.

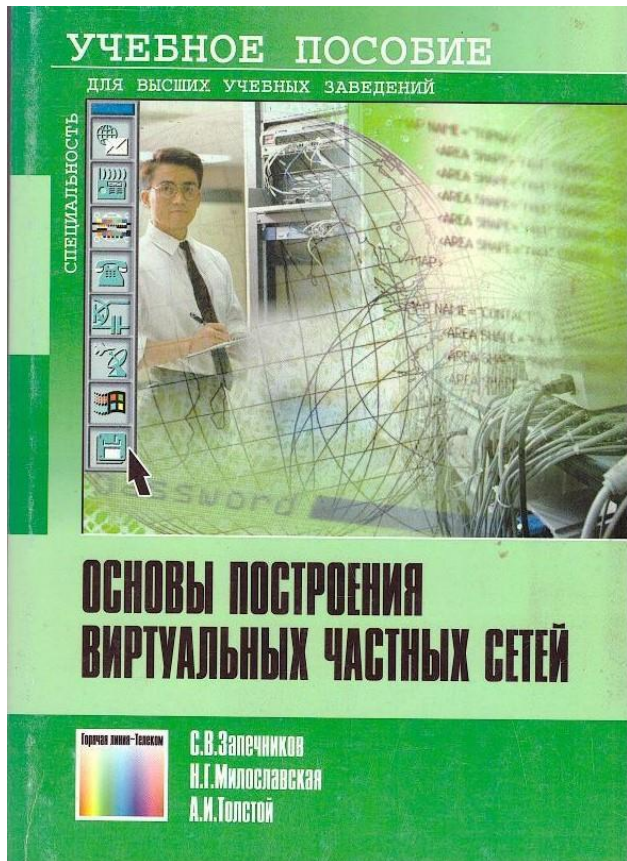
Место хранения: читальный зал 2.



Пог, Д. OS X Mountain Lion. Основное руководство / Д. Пог ; перевод с английского М. Зислиса. – Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс, 2013. – 912 с. : ил. – ISBN 978-5-93286-212-4 (рус.). – ISBN 978-1449-33027-9 (англ.).

Что получится, если скрестить iPad и Мак? OS X Mountain Lion. Это девятое серьёзное обновление операционной системы Apple на базе UNIX. Apple решила – раз простота и сенсорные жесты сделали iPad мегахитом, почему бы то же самое не проделать с Маком? Издание содержит описание множества нововведений, в том числе интеграция с Twitter и Facebook, передача изображения с Мака на AppleTV, чуткий сон, игровой центр, документы в облаке, iMessages, контроль установки программ. Книга писалась с прицелом на подготовленных новичков или поклонников Мака с некоторым стажем.

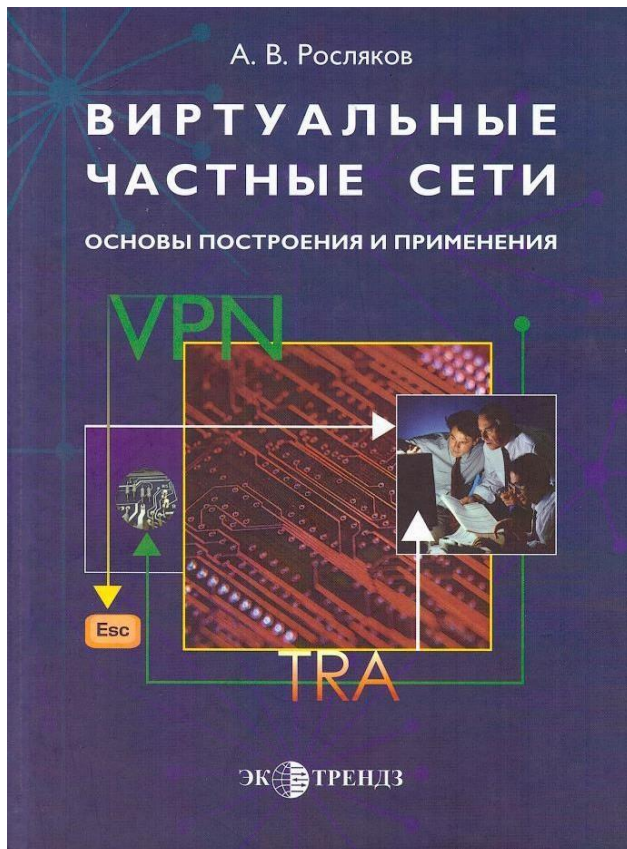
Место хранения: читальный зал 2.



Запечников, С. В. Основы построения виртуальных частных сетей : учебное пособие для высших учебных заведений / С. В. Запечников, Н. Г. Милославская, А. И. Толстой. – Москва : Горячая линия–Телеком, 2003. – 249 с. : ил., табл. – ISBN 5-93517-139-2.

Рассматриваются основы построения виртуальных частных сетей (VPN). Даются основные определения. Описывается технология туннелирования в сетях. Подробно анализируются стандартные протоколы построения VPN и управление криптографическими ключами в VPN. Выделяются особенности различных вариантов и схем создания VPN. В качестве примеров реализации VPN приводятся различные российские продукты. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям «Компьютерная безопасность» и «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем», слушателей курсов повышения квалификации по специальности «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем».

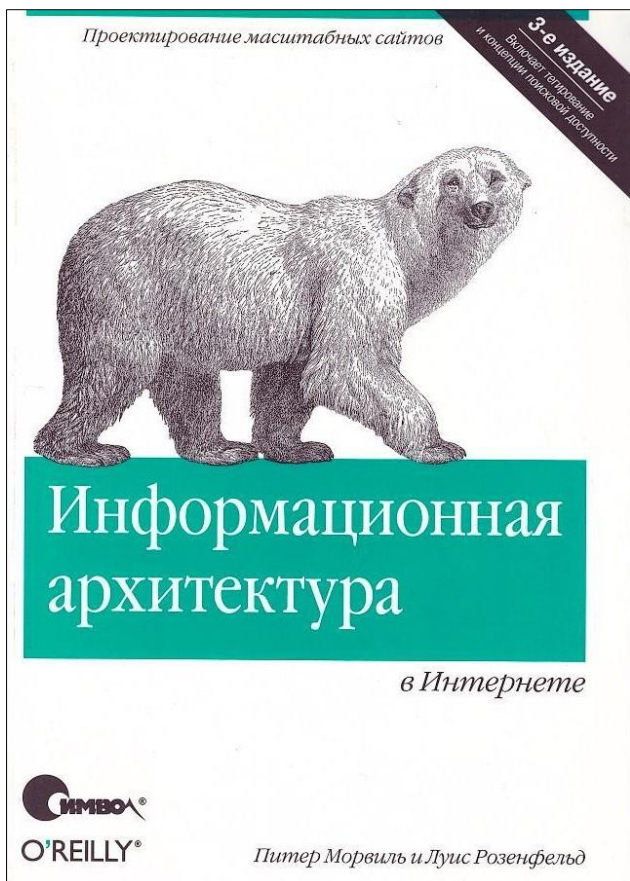
Место хранения: читальный зал 2.



Росляков, А. В. Виртуальные частные сети. Основы построения и применения : [монография] / А. В. Росляков. – Москва : Эко-Трендз, 2006. – 300, [1] с. : ил., табл. – ISBN 978-5-88405-078-5.

В монографии изложены основные принципы построения виртуальных частных сетей VPN, математические модели и методы оптимизации VPN. Рассмотрены также практические вопросы применения технологии VPN для построения телекоммуникационной сети для государственных нужд, реализуемой в рамках ФЦП «Электронная Россия». Книга адресована широкому кругу читателей: аспирантам, научным работникам и инженерам-проектировщикам, занимающимся прикладными исследованиями в области виртуальных частных сетей. Материал книги может быть полезен государственным и муниципальным служащим и специалистам, осваивающим проблематику «электронного правительства».

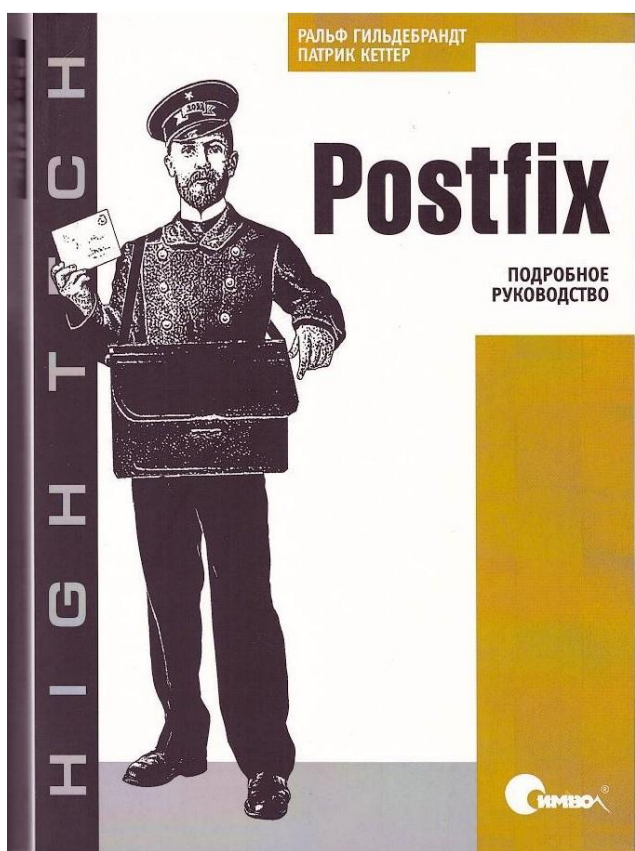
Место хранения: читальный зал 2.



Морвиль, П. Информационная архитектура в Интернете: проектирование масштабных сайтов / П. Морвиль, Л. Розенфельд ; перевод с английского С. Маккавеева, Е. Смогайлова. – 3-е изд. – Санкт-Петербург ; Москва : Символ-Плюс, 2010. – 606 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-93286-164-6. – ISBN 978-0-596-52734-1 (англ.).

Третье издание знаменитой книги Питера Морвиля и Луиса Розенфельда «Информационная архитектура в Интернете» станет незаменимым источником информации для всех, чья деятельность связана с разработкой веб-сайтов. Под одной обложкой собран исчерпывающий материал о фундаментальных основах информационной архитектуры: авторы рассматривают не только интерфейс пользователя, контент и структуру сайта, но и вопросы, затрагивающие корпоративную иерархию и политику. Особое внимание удалено изучению таксономии, тегированию, созданию эффективных систем навигации, построению механизмов поиска и обеспечению поисковой доступности опубликованной на сайте информации. Прочитав эту книгу, вы научитесь проектировать и создавать современные, мощные, масштабируемые, удобные для пользователей сайты.

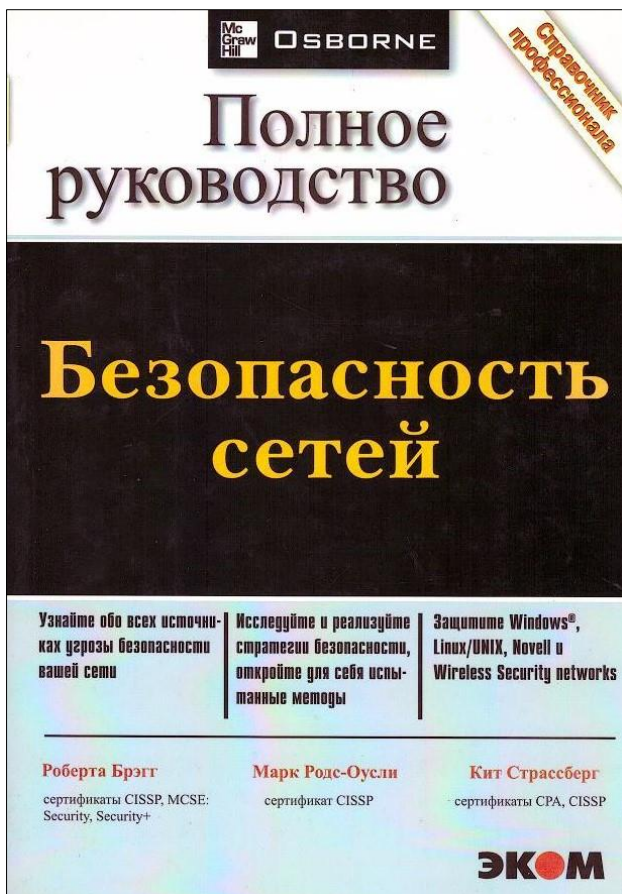
Место хранения: читальный зал 2.



Гильдербрант, Р. Postfix. Подробное руководство. Современный транспорт для сообщений / Р. Гильдебрант, П. Кеттер ; перевод с английского П. Шера. – Санкт-Петербург : Символ-Плюс, 2008. – 512 с. : ил. – (High tech). – ISBN-13: 978-5-93286-109-7. – ISBN-10: 5-93286-109-6. – ISBN 1-59327-001-1 (англ.).

Независимо от того, используете ли вы Postfix для потребностей маленькой компании, в качестве сервера ретранслятора или же как корпоративный почтовый сервер, вы научитесь максимально полно использовать возможности этого мощного средства передачи корреспонденции и его ценные средства защиты. В книге рассказывается о наиболее распространенных способах применения Postfix и о редко используемых функциях, приводится масса практических примеров, показывающих пути решения таких повседневных задач, как защита пользователей от спама и вирусов, управление несколькими доменами и обеспечение роумингового доступа.

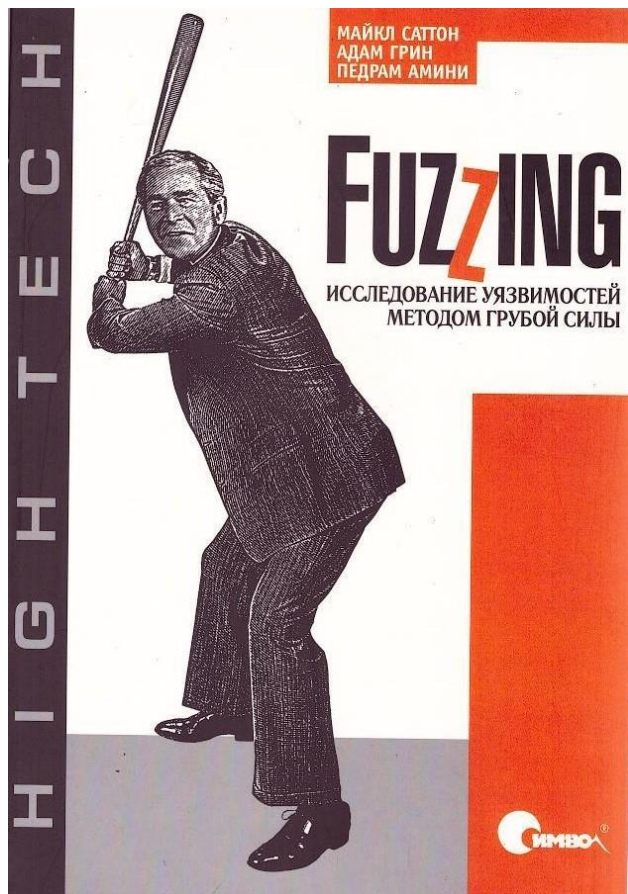
Место хранения: читальный зал 2.



Брэгг, Р. Безопасность сетей. Полное руководство / Р. Брэгг, М. Родс-Оусли, К. Страсберг ; перевод с английского Г. Трубниковой, Я. Майской, М. Фадеевой. – Москва : ЭКОМ, 2006. – 912 с. : ил., табл. – (Справочник профессионала). – ISBN 5-7163-0132-0 (рус.). – ISBN 0-07-222697-8 (англ.).

В книге представлена информация о наиболее важных проблемах, с которыми специалисты по информационным технологиям сталкиваются ежедневно; детально рассмотрены 30 различных областей сетевой безопасности, от физической безопасности до юридических аспектов; от аутентификации, авторизации и аудита до защиты, сдерживания и обнаружения; от восстановления после сбоев до настройки безопасности на маршрутизаторе Cisco; от Windows до Linux и наоборот. Пособие незаменимо для специалистов, обеспечивающих информационную безопасность компаний различной величины, а также для системных администраторов.

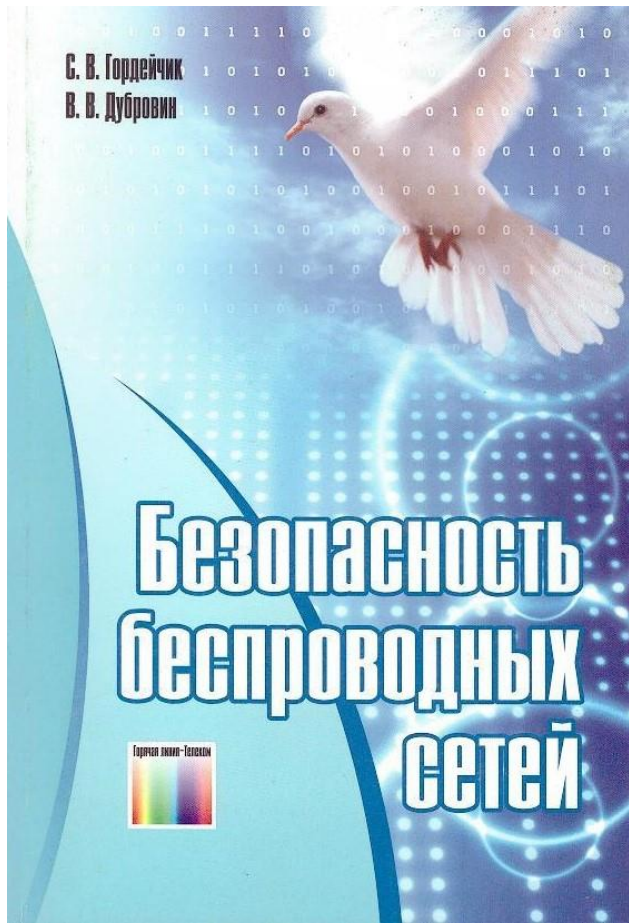
Место хранения: читальный зал 2.



Саттон, М. Fuzzing. Исследование уязвимостей методом грубой силы / М. Саттон, А. Грин, П. Амини ; перевод с английского А. Коробейникова. – Санкт-Петербург : Символ-Плюс, 2009. – 560 с. : ил. – (High tech). – ISBN 978-5-93286-147-9. – ISBN 978-0-321-44611-4 (англ.).

Фаззинг - это процесс отсылки намеренно некорректных данных в исследуемый объект с целью вызвать ситуацию сбоя или ошибку. Настоящих правил фаззинга нет. Это такая технология, при которой успех измеряется исключительно результатами теста. Для любого отдельно взятого продукта количество вводимых данных может быть бесконечным. Фаззинг – это процесс предсказания, какие типы программных ошибок могут оказаться в продукте, какие именно значения ввода вызовут эти ошибки. Настоящая книга - первая попытка отдать должное фаззингу как технологии. Знаний, которые даются в книге, достаточно для того, чтобы начать подвергать фаззингу новые продукты и строить собственные эффективные фаззеры. Книга представляет интерес для обширной аудитории: как для тех читателей, которым ничего не известно о фаззинге, так и для тех, кто уже имеет существенный опыт.

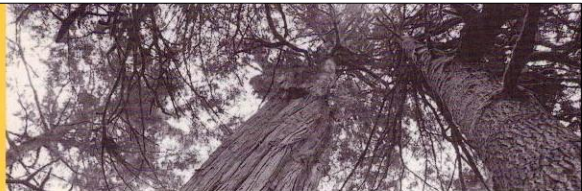
Место хранения: читальный зал 2.



Гордейчик, С. В. Безопасность беспроводных сетей : справочное издание / С. В. Гордейчик, В. В. Дубровин. – Москва : Горячая линия – Телеком, 2008. – 287, [1] с. : ил., табл. – ISBN 978-5-9912-0014-1.

Представлен подробный анализ причин возникновения уязвимостей и типичных ошибок, допускаемых при развертывании беспроводных сетей. Описываются этапы построения защищенной беспроводной сети - от создания политики безопасности до настройки систем обнаружения беспроводных атак и проведения тестов на проникновения. Рассматриваются современные средства и технологии защиты, такие как 802. 1X, PEAP, SSL, IPSec, WPA и 802. 11. Отдельный раздел посвящен защите мобильных устройств на основе ОС Windows Mobile. Рассматривается реализованная в Windows Mobile модель безопасности, а также приводятся рекомендации по использованию встроенных защитных механизмов для безопасного доступа к корпоративным ресурсам. Для системных администраторов, инженеров, специалистов в области информационной безопасности.

Место хранения: читальный зал 2.



Разработка правил информационной безопасности

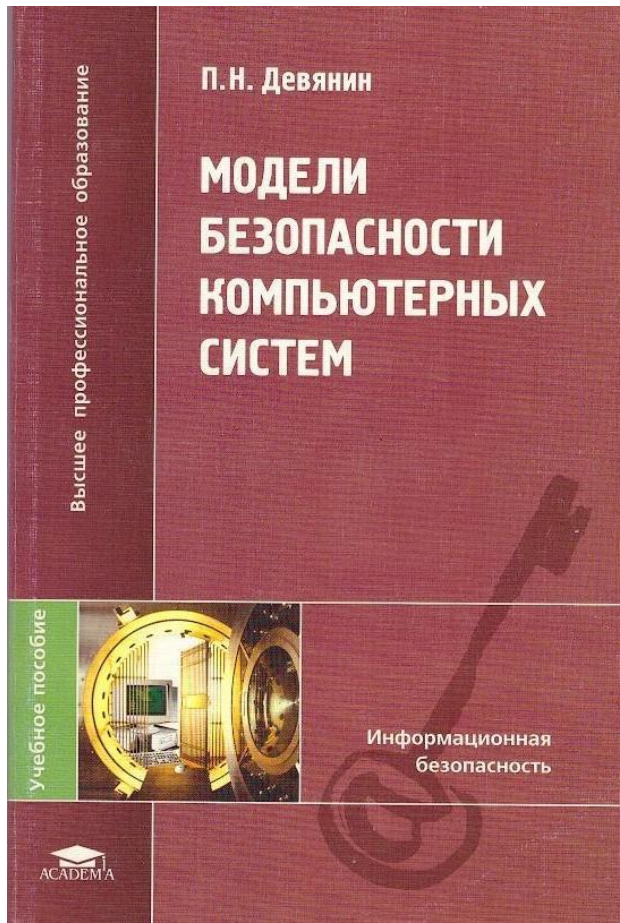


Скотт Бармен

Бармен, С. Разработка правил информационной безопасности : [научно-популярное издание] / С. Бармен ; перевод с английского И. В. Чайки, В. И. Яковлева ; под редакцией В. И. Яковлева. – Москва : Вильямс, 2002. – 208 с. – ISBN 5-8459-03223-8 (рус.). – ISBN 1-5787-0264-X (англ.).

Помимо обсуждения процесса разработки и возможных направлений развития политики организации, книга поможет по-новому взглянуть на различные аспекты безопасности и предложит готовые образцы формулировок для документов, расширяя ваш кругозор в области информационной безопасности. Очень немного информации можно найти о том, как должен выглядеть добротный документ, определяющий политику организации. Несмотря на то, что почти в каждом источнике говорится о том, что эффективные правила являются краеугольным камнем любой программы безопасности, более 60% компаний не внедрили их у себя или работают по устаревшим правилам. Эта книга рассчитана на тех, кто хочет разработать эффективные правила безопасности, но пока не знает, как приступить к работе.

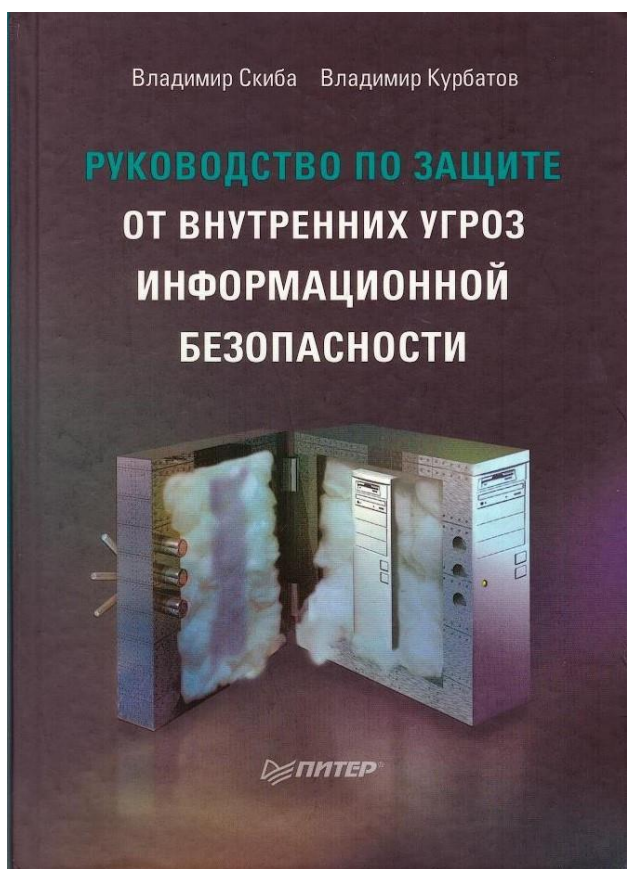
Место хранения: читальный зал 2.



Девягин, П. Н. Модели безопасности компьютерных систем : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / П. Н. Девягин. – Москва : Академия, 2005. – 144 с. : ил., табл. – (Высшее профессиональное образование). – ISBN 5-7695-2053-1.

Рассмотрены с полными доказательствами положения основных моделей безопасности компьютерных систем: дискреционного, мандатного, ролевого разграничений доступа, безопасности информационных потоков, изолированной программной среды. Приведен используемый в рассматриваемых моделях математический аппарат. Учебное пособие разработано при содействии Академии криптографии Российской Федерации. Для студентов высших учебных заведений. Может быть полезно специалистам в области защиты информации.

Место хранения: читальный зал 2.

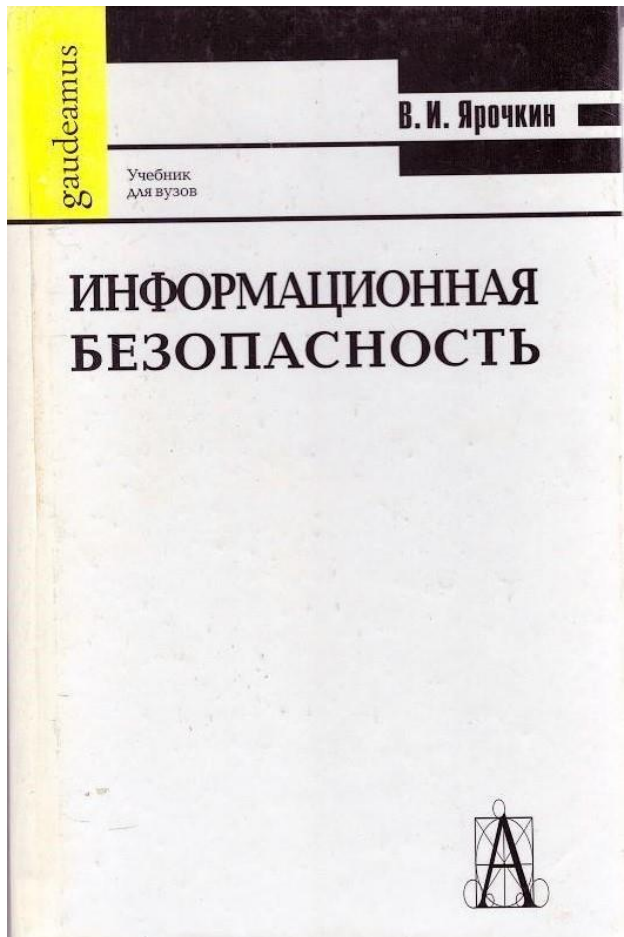


Скиба, В. Ю. Руководство по защите от внутренних угроз информационной безопасности / В. Ю. Скиба, В. А. Курбатов. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2008. – 320 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-91180-855-6.

Подробно изложена суть угроз внутренней ИТ-безопасности и существующие способы защиты от этих угроз. Приведено огромное количество примеров из практики борьбы с инсайдерами и утечками. Используя представленный в книге материал, читатель сможет на практике значительно минимизировать риски утечки конфиденциальной информации из своей организации, узнать требования к необходимым для этого техническим решениям, а также учесть юридическую, нормативную и моральную стороны внутренней ИТ-безопасности.

Книга предназначена для директоров и специалистов ИТ-департаментов и отделов ИТ-безопасности, руководителей предприятий.

Место хранения: читальный зал 2.

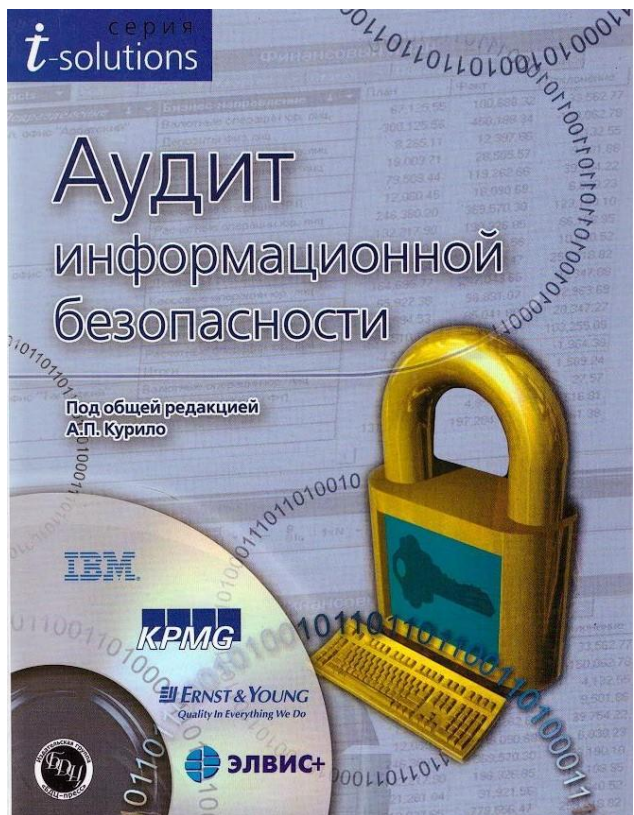


Ярочкин, В. И. Информационная безопасность : учебник для студентов вузов / В. И. Ярочкин. – Москва : Академический Проект : Фонд «Мир», 2003. – 640 с. : ил., табл. – (Gaudieamus). – ISBN 5-8291-0292-7 (Академический Проект). – ISBN 5-902357-02-0 (Фонд «Мир»).

В современном информационном обществе информация превратилась в особый ресурс любой деятельности, следовательно, как и всякий другой ресурс, нуждается в защите, в обеспечении ее сохранности, целостности и безопасности. Кто и как угрожает информационной безопасности и как этим угрозам противодействовать, вы узнаете, прочитав эту книгу.

Учебник рассчитан на студентов высших учебных заведений, институтов повышения квалификации и школ подготовки специалистов, изучающих проблемы защиты конфиденциальной информации.

Место хранения: читальный зал 2.



Аудит информационной безопасности / А. П. Курило, С. Л. Зефиров, В. Б. Голованов [и др.] ; под редакцией А. П. Курило. – Москва : БДЦ-пресс, 2006. – 302 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 299-302. – (Solution). – ISBN 5-93306-100-X.

В книге рассмотрены принципы и методы аудита информационной безопасности организаций на основе процессного подхода. Показаны методы оценивания информационной безопасности и подходы к исследованию полученных оценок информационной безопасности. Приведены практические примеры, изложены принципы и подходы к формированию доверия к информационной безопасности. Представлены обзор и анализ международных, национальных и отечественных стандартов, руководств и нормативных документов по основам и практике аудита информационной безопасности. Книга адресована высшим менеджерам организаций, руководителям служб информационной безопасности, студентам старших курсов, обучающихся по специальностям, составляющим группу специальностей 090100 «Информационная безопасность».

Место хранения: читальный зал 2.

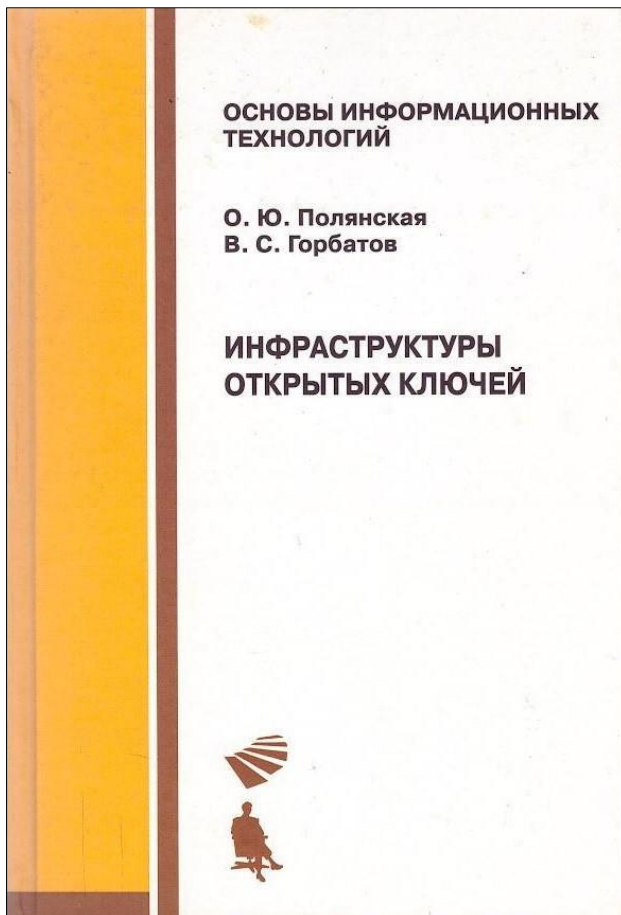


Лукацкий, А. Обнаружение атак / А. В.

Лукацкий. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2003. – 696 с. : ил. – ISBN 5-94157-246-8.

Во втором, улучшенном и обновленном издании книги, посвященной новой технологии информационной безопасности - обнаружению атак, систематизируются разрозненные данные о приемах совершения атак, исследуются различные критерии атак и признаки их обнаружения, источники информации об атаках и методы их анализа. Приведена подробная классификация систем обнаружения атак с примерами конкретных отечественных и зарубежных решений. Большое внимание удалено практике эксплуатации систем обнаружения атак, включая вопросы их установки и размещения. Впервые сведены воедино и описаны недостатки существующих средств обнаружения атак и способы их преодоления.

Место хранения: читальный зал 2.



Полянская, О. Ю. Инфраструктуры открытых ключей : учебное пособие / О. Ю. Полянская, В. С. Горбатов. – Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. – 367 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-94774-602-0 (БИНОМ). – ISBN 978-5-9556-0081-9 (ИНТУИТ).

Рассматривается технология инфраструктур открытых ключей, которая позволяет использовать сервисы шифрования и цифровой подписи согласованно с широким кругом приложений, функционирующих в среде открытых ключей. Технология PKI считается единственной, позволяющей применять методы подтверждения цифровой идентичности при работе в открытых сетях. Курс дает представление об основных концепциях и подходах к реализации инфраструктур открытых ключей, в нем описываются политика безопасности, архитектура, структуры данных, компоненты и сервисы PKI.

Место хранения: читальный зал 2.

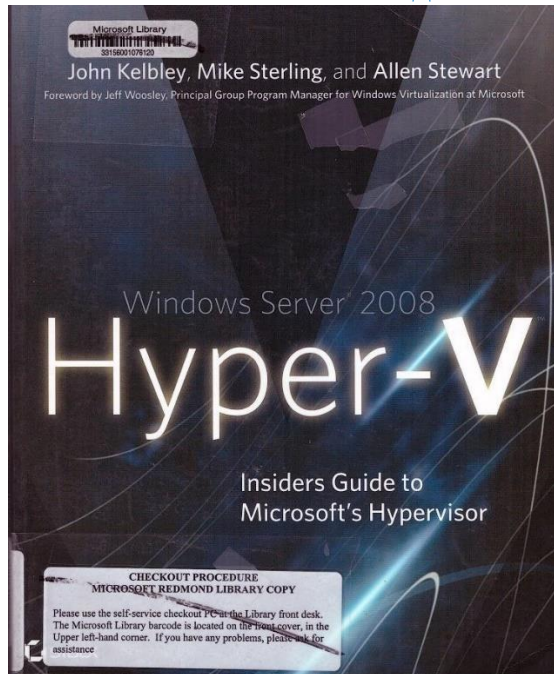


Фергюсон, Н. Практическая криптография :
[научно-популярное издание] / Н. Фергюсон, Б. Шнайер ; перевод с английского Н. Н. Селиной.
– Москва ; Санкт-Петербург ; Киев : Вильямс, 2005. – 424 с. : ил. – ISBN 5-8459-0733-0 (рус.).
– ISBN 0-4712-2357-3 (англ.).

В современном деловом мире вопрос безопасности компьютерных систем приобретает решающее значение. Проигнорировав его, вы лишаете себя возможности заработать деньги, расширить свой бизнес, а, следовательно, ставите под угрозу само существование вашей компании. Одной из наиболее многообещающих технологий, позволяющих обеспечить безопасность в киберпространстве, является криптография. Данная книга, написанная всемирно известными специалистами в области криптографии, представляет собой уникальное в своем роде руководство по практической разработке криптографической системы, устранивая тем самым досадный пробел между теоретическими основами криптографии и реальными криптографическими приложениями.

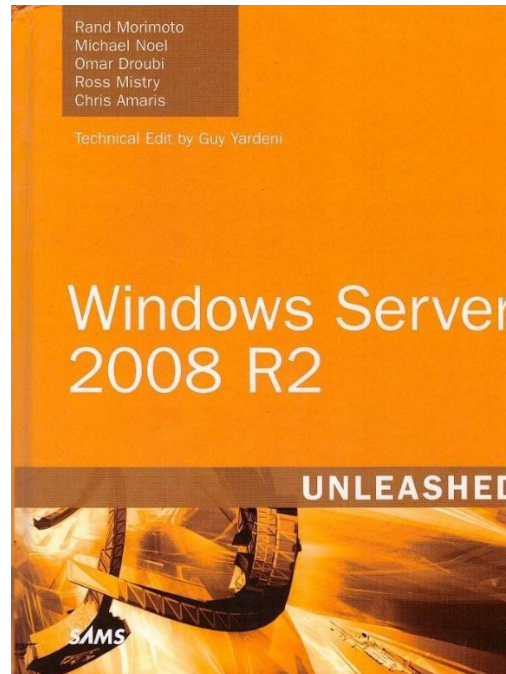
Место хранения: читальный зал 2.

Издания на английском языке



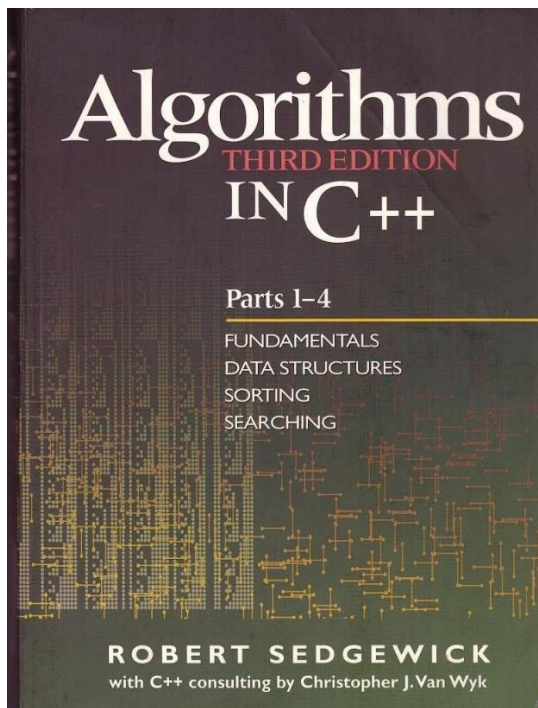
Windows Server 2008 R2 Unleashed / R. Morimoto, M. Noel, O. Droubi [et al.] ; technical edit by G. Yardeni. – Indianapolis, United States of America : SAMS, 2012. – 1656 p. : ill. – ISBN-13: 978-0-672-33092-6. – ISBN-10: 0-672-33092-X.

Место хранения: читальный зал 2.



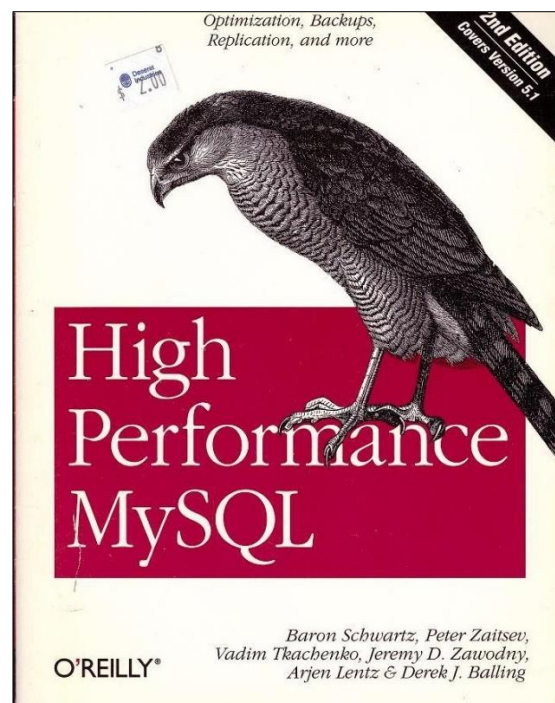
Kelbley, J. Windows Server 2008. Hyper-V. Insider's Guide to Microsoft's Hypervisor / J. Kelbley, M. Sterling, A. Stewart. – 1st ed. – [United States of America] : Wiley, 2009. – 361 p. : ill. – ISBN 978-0-470-44096-4 (paper/website).

Место хранения: читальный зал 2.



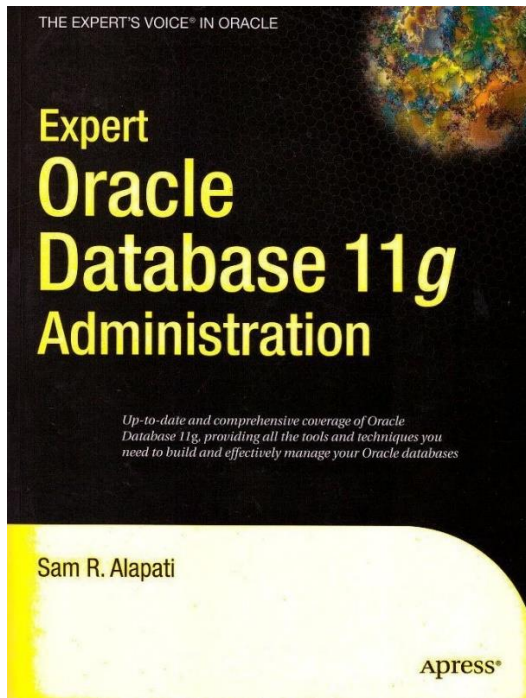
Sedgewick, R. Algorithms in C++. Parts 1 – 4.
Fundamentals. Data Structures. Sorting.
Searching / R. Sedgewick ; Princeton University.
– 3rd ed. – Canada : Eddison-Wesley, 1999. –
716 p. : ill. – ISBN 0-201-35088-2.

Место хранения: читальный зал 2.



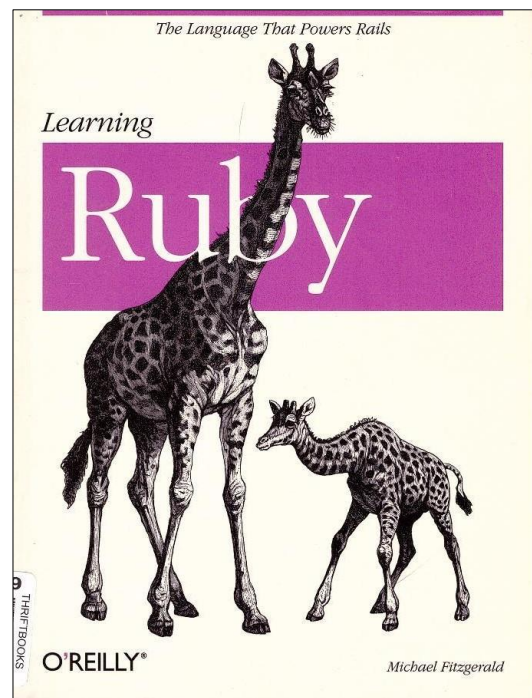
High Performance MySQL : Optimization,
Backups, Replication, and more / B. Schwartz, P.
Zaitsev, V. Tkachenko [et al.]. – Second edition. –
Beijing [et al.] : O'Reilly Media, 2008. – 684, [2] p.
: ill. – ISBN 978-0-596-10171-8.

Место хранения: читальный зал 2.



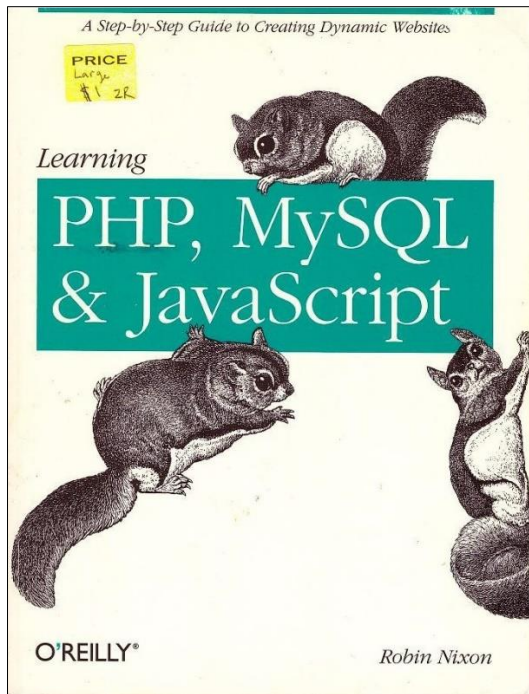
Alapati, S. R. Expert Oracle Database 11g Administration : / S. R. Alapati. – United States of America : Apress, 2009. – 1344 p. : ill. – (The Expert's Voice in Oracle). – ISBN 978-1-4302-1015-3 (pbk). – ISBN 978-1-4302-1016-0 (electronic).

Место хранения: читальный зал 2.



Fitzgerald, M. Learning Ruby : The Language That Powers Rails / M. Fitzgerald. – Beijing [et al.] : O'Reilly, 2007. – 238 [1] p. – ISBN 978-0-596-52986-4.

Место хранения: читальный зал 2.



Nixon, R. Learning PHP, MySQL & JavaScript : a Step-by-Step Guide to Creating Dynamic Websites / R. Nixon. – Beijing [et al.] : O'Reilly, 2009. – 505, [3] p. – ISBN 978-0-596-15713-5.

Место хранения: читальный зал 2.