



ЦИФРОВОЙ ЛИКБЕЗ

1. UX-дизайн. Идея - эскиз - воплощение = Sketching user experiences / С. Гринберг [и др.] ; [пер. с англ. Е. Карманова]. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 272 с.
2. Берлинер, Э. М. Microsoft Windows XP : самоучитель. Специальное издание / Э. М. Берлинер, И. Б. Глазырина, Б. Э. Глазырин. - 3-е изд. - Москва : Бином-Пресс, 2014. - 416 с.
3. Большаков, В. П. Основы 3D-моделирования. Изучаем работу в AutoCAD, КОМПАС-3D, SolidWorks, Inventor : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 211000 "Конструирование и технологии электронных средств" / В. П. Большаков, А. Л. Бочков. - Санкт-Петербург : Питер, 2013. - 304 с.
4. Боресков, А. В. Компьютерная графика : учебник и практикум для прикладного бакалавриата : учебник для студентов вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / А. В. Боресков, Е. В. Шикин ; МГУ им. М. В. Ломоносова. - Москва : Юрайт, 2016. - 220 с.
5. Васильев, А. Н. MATLAB. Самоучитель. Практический подход / А. Н. Васильев. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2015. - 442 с.
6. Васильев, В. В. Практикум по Web-технологиям : практикум для студентов вузов, обучающихся по специальности 071201 "Библиотечно-информационная деятельность" / В. В. Васильев, Н. В. Сороколетова, Л. В. Хливненко. - Москва : ФОРУМ, 2015. - 414 с.
7. Вержбалович, Д. И. Кибервойна. Аспекты безопасности использования информационного пространства / Д. И. Вержбалович. - Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2015. - 118 с.
8. Виницкий, Д. Интернет - проще простого! / Д. Виницкий. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 173 с.
9. Габидулин, В. М. Трехмерное моделирование в AutoCAD 2016 / В. М. Габидулин. - Москва : ДМК Пресс, 2016. - 270 с.
10. Герасимов, А. А. Новые возможности КОМПАС-3D V13 : самоучитель / А. А. Герасимов. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2012. - 281 с.
11. Голомбински, К. Добавь воздуха! Основы визуального дизайна для графики, веб и мультимедиа = White space is not your enemy / К. Голомбински, Р. Хаген ; [пер. с англ. Н. Римицан]. - Санкт-Петербург : Питер, 2013. - 272 с.

12. Гузненков, В. Н. Autodesk Inventor 2016. Трехмерное моделирование деталей и выполнение электронных чертежей : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 151701 - "Проектирование технологических машин и комплексов" / В. Н. Гузненков, П. А. Журбенко, Е. В. Винцулина. - Москва : ДМК Пресс, 2017. - 124 с.
13. Гуриков, С. Р. Интернет-технологии : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника" / С. Р. Гуриков. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2015. - 184 с.
14. Доусон, М. Програмируем на Python = Python Programming for the Absolute Beginner / М. Доусон. - 3-изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2015. - 416 с.
15. Дунаев, В. В. HTML, скрипты и стили / В. В. Дунаев. - 4-е изд. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2015. - 811 с.
16. Дэвис, А. Асинхронное программирование в C# 5.0 = Async in C# 5.0 / А. Дэвис ; [пер. с англ. А. А. Слинкина]. - Москва : ДМК Пресс, 2015. - 120 с.
17. Евсеев, Д. А. Web-дизайн в примерах и задачах : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Прикладная информатика" и другим экономическим специальностям / Д. А. Евсеев, В. В. Трофимов ; Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов ; под ред. В. В. Трофимова. - Москва : КНОРУС, 2016. - 263 с.
18. Ермолин, А. Н. 7 абсолютно бесплатных антивирусов (+ CD) : самоучитель : быстрый старт / А. Н. Ермолин. - Москва : Триумф, 2010. - 160 с.
19. Жарков, Н. В. AutoCAD 2016: официальная русская версия : эффективный самоучитель / Н. В. Жарков. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2016. - 621 с.
20. Залогова, Л. А. Компьютерная графика. Элективный курс : практикум / Л. А. Залогова. - 3-е изд. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. - 246 с.
21. Защита информации : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 210700 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи квалификации (степени) "бакалавр" и квалификации (степени) "магистр" / А. П. Жук [и др.]. - 2-е изд. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2015. - 392 с.
22. Зиновьев, Д. В. Основы проектирования в КОМПАС-3D v17 : практическое руководство по освоению программы КОМПАС-3D v17 в кратчайшие сроки / Д. В. Зиновьев ; [под ред. М. И. Азанова]. - Москва : ДМК Пресс, 2019. - 232 с.
23. Золотарев, С. А. Illustrator CS4 на практике / С. А. Золотарев. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2010. - 159 с.
24. Каплун, А. Б. ANSYS в руках инженера : практическое руководство / А. Б. Каплун, Е. М. Морозов, М. А. Олферьева ; предисл. А. С. Шадского. - Изд. стереотип. - Москва : Книжный дом "ЛИБРОКОМ", 2015. - 272 с.

25. Карманов, Ф. И. Статистические методы обработки экспериментальных данных с использованием пакета MathCad : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 09.03.01(230100) "Информатика и вычислительная техника", направлениям и специальностям группы "Техника и технологии" / Ф. И. Карманов, В. А. Острейковский. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2016. - 208 с.
26. Колисниченко, Д. Н. PHP и MySQL. Разработка веб-приложений / Д. Н. Колисниченко. - 5-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2015. - 592 с.
27. КОМПАС-3D. От новичка до профессионала / Н. В. Жарков [и др.]. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2016. - 672 с.
28. Корсаков, В. Photoshop CC. Понятный самоучитель / В. Корсаков. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 208 с.
29. Лав, Р. Linux. Системное программирование = Linux System Programming / Р. Лав ; [пер. с англ. О. Сивченко]. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 445 с.
30. Левин, А. Ш. Excel - это очень просто! Включая Excel 2007, 2010 и 2013 / А. Ш. Левин. - 4-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 112 с.
31. Левин, А. Ш. Word - это очень просто! Включая Word 2010 / А. Ш. Левин. - 3-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2011. - 128 с.
32. Левин, А. Ш. Word и Excel. Самоучитель Левина в цвете / А. Ш. Левин. - 3-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2015. - 192 с.
33. Левин, А. Ш. Краткий самоучитель работы на компьютере / А. Ш. Левин. - 4-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 400 с.
34. Левин, А. Ш. Самоучитель полезных программ / А. Ш. Левин. - 8-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 442 с.
35. Леонов, В. Nero 10 / В. Леонов. - Москва : Эксмо, 2011. - 224 с.
36. Макнейл, П. Веб-дизайн. Книга идей веб-разработчика = The web-designer's idea book / П. Макнейл ; [пер. с англ. В. Черник]. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 288 с.
37. Макнейл, П. Настольная книга веб-дизайнера. Все, что вы должны знать о дизайне для интернета = The designer's Web handbook / П. Макнейл ; [пер. с.].
38. Малова, Н. А. ArchiCAD 18 в примерах. Русская версия / Н. А. Малова. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2015. - 480 с.
39. Малюк, А. А. Теория защиты информации / А. А. Малюк. - Москва : Горячая линия - Телеком, 2013. - 184 с.
40. Матвеев, Л. М. Windows 8.1 + Office 2013 (+DVD) : практическое руководство по работе в новейшей системе и офисных программах / Л. М. Матвеев, В. П.

- Вишнеvский, Р. Г. Прокди. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2015. - 528 с.
41. Мезенцев, К. Н. Мультиагентное моделирование в среде NetLogo : учебное пособие / К. Н. Мезенцев. - Санкт-Петербург : Лань, 2015. - 176 с.
 42. Моделирование и виртуальное прототипирование : учебное пособие для студентов вузов РФ, обучающихся по направлению подготовки дипломированного специалиста 27.05.01 "Специальные организационно-технические системы" и специальности 230301 "Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах" / И. И. Косенко [и др.]. - Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2016. - 176 с.
 43. Мэрдок, К. 3ds Max 2012. Библия пользователя (+ CD) = 3ds Max 2012. Bible / К. Мэрдок ; [пер. с англ. Ю. Г. Гордиенко]. - Москва : Диалектика, 2012. - 1273 с.
 44. Никсон, Р. Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL и JavaScript = Learning PHP, MySQL, and JavaScript / Р. Никсон ; [пер. с англ. Н. Вильчинский]. - Санкт-Петербург : Питер, 2013. - 496 с.
 45. Основы работы в ANSYS 17 / Н. Н. Федорова [и др.]. - Москва : ДМК Пресс, 2017. - 210 с.
 46. Плаксин, А. А. Mental ray / iray. Мастерство визуализации в Autodesk 3ds Max / А. А. Плаксин, А. В. Лобанов. - Москва : ДМК Пресс, 2012. - 258 с.
 47. Полещук, Н. Н. Самоучитель AutoCAD 2014 / Н. Н. Полещук. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2014. - 462 с.
 48. Серогодский, В. В. Excel 2013. 2 в 1: пошаговый самоучитель + справочник пользователя / В. В. Серогодский, М. А. Финкова, Р. Г. Прокди. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2016. - 393 с.
 49. Спира, И. Microsoft Excel и Word 2013: учиться никогда не поздно / И. Спира. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 256 с.
 50. Средства резервного копирования и восстановления данных в операционных системах Windows и Linux : методические указания к проведению практических занятий для студентов бакалавриата, по направлению подготовки 09.03.01 "Информатика и вычислительная техника", по профилю "Системотехника и автоматизация проектирования и управления в строительстве" очной и заочной форм обучения / Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО " МГСУ", Кафедра информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве ; [сост. Н. А. Иванов]. - Москва : МГСУ, 2015. - 39 с.
 51. Станек, У. Р. Internet Information Services (IIS) 7.0 : справочник администратора / У. Р. Станек ; [пер. с англ. Е. Носовой]. - Москва : Русская Редакция, 2012 ; Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2012. - 512 с.
 52. Стоцкий, Ю. . Microsoft Office 2010 : самоучитель / Ю. Стоцкий, А. Васильев, И. Телина. - Санкт-Петербург : Питер, 2011. - 426 с.

53. Ташков, П. Сбои и ошибки ПК. Лечим компьютер своими руками / П. Ташков. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 158 с.
54. Уокенбах, Дж. Excel 2013. Трюки и советы Джона Уокенбаха / Уокенбах, Дж. ; [пер. с англ. О. Сивченко]. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 336 с.
55. Фаронов, В. В. TurboPascal 7.0. Учебный курс : учебное пособие / В. В. Фаронов. - Москва : КНОРУС, 2016. - 363 с.
56. Хоган, Б. HTML5 и CSS3. Веб-разработка по стандартам нового поколения = HTML5 and CSS3. Level Up with Today's Web Technologies / Б. Хоган ; [пер. с англ. Е. Матвеев]. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2014. - 320 с.
57. Шаньгин, В. Ф. Комплексная защита информации в корпоративных системах : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Информатика и вычислительная техника" / В. Ф. Шаньгин. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2015. - 592 с.