

## Java-программирование

- |   |                                                                     |                     |                                                                           |
|---|---------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Java EE 6                                                           | NetBeans 7 ()       |                                                                           |
| 2 | HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера.    | 1. Прохоренок Н. А. | СПб.: БХВ-Петербург, 2010 - 912                                           |
| 3 | Введение в разработку приложений для ОС Android                     | Ю.В. Березовская    | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 434 с.         |
| 4 | Разработка мобильных приложений                                     | Соколова В. В.      | Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2015 - 176 с. |
| 5 | Язык программирования Java                                          | Баженова И. Ю.      | Москва: Диалог-МИФИ, 2008 - 254 с.                                        |
| 6 | Android на планшетах и смартфонах. Самоучитель Левина в цвете       | Левин А.Ш.          | Санкт-Петербург: Питер, 2014 - 220 с.                                     |
| 7 | Java для Internet в Windows и Linux                                 | Дунаев С.           | Москва: Диалог-МИФИ, 2004 - 490 с.                                        |
| 8 | Философия Java. Библиотека программиста                             | Эккель Б.           | Санкт-Петербург: Питер, 2004 - 971 с.                                     |
| 9 | Программирование на языках HTML, Java Script и PHP (сб. лаб. работ) | Решетникова О.В.    | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 72 с.                                    |

## Web-дизайн

- |   |                                                                                        |                                   |                                                                   |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 1 | Adobe Photoshop CS6                                                                    | Молочков В. П.                    | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 339 с. |
| 2 | HTML5. Основы клиентской разработки                                                    | Савельев А. О.,<br>Алексеев А. А. | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 272 с. |
| 3 | Введение в разработку приложений для Windows 8 с использованием HTML, CSS и JavaScript | Брокшмидт К.                      | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 460 с. |
| 4 | Веб-технологии HTML и CSS                                                              | Диков А. В.                       | Москва: Директ-Медиа, 2012 - 78 с.                                |

5 Перспективные технологии и языки веб-разработки	Сычев А. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 494 с.
6 Перспективные языки веб-разработки	Богданов М. Р.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 265 с.
7 Применение каскадных таблиц стилей (CSS)	П. Храмцов	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 82 с.
8 Работа в CorelDRAW Graphics Suite X7	Молочков В. П.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 285 с.
9 Разработка расширений для CMS Joomla	Седова Я. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 251 с.
10 Ретушь и коррекция изображений в Adobe Photoshop	Божко А. Н.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 427 с.
11 HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера.	1. Прохоренок Н. А.	СПб.: БХВ- Петербург, 2010 - 912
12 Web-дизайн (Книга Якоба Нильсена)	Нильсен Я.	Санкт-Петербург: Символ-Плюс, 2000 - 512 с.

## Web-программирование

1 Введение в программирование на Python	Северенс Ч.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 231 с.
2 Основы web-программирования на PHP	Маркин А. В., Шкарин С. С.	Москва: Диалог- МИФИ, 2012 - 252 с.
3 Практикум по алгоритмизации и программированию на Python	Хахаев И. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 179 с.

4 Регулярные выражения Perl и их применение	Мельников С. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 214 с.
5 Язык программирования PHP	Савельева Н. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 330 с.
6 HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера.	1. Прохоренок Н. А.	СПб.: БХВ- Петербург, 2010 - 912
7 Введение в программирование на PHP5	Флойд К. С.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2007 - 236 с.
8 Язык программирования Perl 5	Шохирев М. В.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2007 - 280 с.
9 Язык программирования Python	Сузи Р. А.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2007 - 327 с.

## **АИС управления корпоративной документацией**

1 Документационное обеспечение управления и делопроизводство (учеб. для бакалавров)	Кузнецов И.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 576 с.
2 Информационные системы и технологии в экономике	Яснев В. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 560 с.
3 Информатизация менеджмента (учебник для вузов)	Спирidonov Э.С., Клыков М.С.	Москва: Изд-во ЛКИ, 2008 - 578 с.
4 Информационная безопасность. Лабораторный практикум (учеб. пособие)	Бабаш А. В., Баранова Е. К.	Москва: КноРус, 2016 - 131 с.
5 Информационные системы и технологии в экономике	Уткин В. Б., Балдин К. В.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 336 с.

## **АИС управления предприятием**

1 Информационные системы и технологии в экономике	Яснев В. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 560 с.
2 Моделирование систем	Кудряшов В. С., Алексеев М. В.	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012 - 208 с.

3 Информатизация менеджмента (учебник для вузов)	Спиридонов Э.С., Клыков М.С.	Москва: Изд-во ЛКИ, 2008 - 578 с.
4 Информационные системы и технологии в экономике	Уткин В. Б., Балдин К. В.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 336 с.

## Алгебра и геометрия

1 Алгебра (учеб. пособие)	Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 91 с.
2 Алгебра и геометрия (метод. указания)	Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 15 с.
3 Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
4 Задачник-практикум по линейной алгебре (учебное пособие)	Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 99 с.
5 Линейная алгебра (сб. задач: учеб. пособие)	Звягина А.В., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 115 с.
6 Основы функционального анализа (учеб. пособие)	Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 72 с.
7 Алгебра и геометрия. Бинарные отношения. Алгебраические структуры. Трехгранник Френе (метод. пособие по подготовке к выполнению контрольной работы)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 34 с.
8 Алгебра матриц и линейные пространства	Михалев А. В., Михалев А. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 146 с.
9 Высшая математика. Руководство к решению задач	Макаров Е. В., Лунгу К. Н.	Москва: Физматлит, 2009 - 383 с.
10 Прямая на плоскости (Метод. указания к проведению практ. занятий)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 39 с.

## Аудиовизуальные технологии в дизайне

1 Задания по компьютерному графическому редактору CorelDraw (специальность «Промышленный дизайн»)	Мысакова О. Н.	Екатеринбург: Архитектон, 2014 - 27 с.
2 Информационные системы и технологии (учеб. пособие для вузов)	Голицына О.Л., Максимов Н. В., Попов И. И.	Москва: Форум : Инфра-М, 2016 - 400 с.
3 Работа в CorelDRAW Graphics Suite X7	Молочков В. П.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 285 с.
4 Adobe Photoshop CS6	Молочков В. П.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 339 с.

5 Photoshop для начинающих

Заика А.

Москва: Рипол  
Классик, 2013 - 200  
с.

6 Формирование математической компетентности студентов  
направления подготовки «Прикладная информатика» на  
бипрофессиональной основе

Шершнева В. А.,  
Манушкина М. М.,  
Носков Ф. М.

Красноярск:  
Сибирский  
федеральный  
университет, 2014 -  
180 с.

## Аффинная и проективная геометрия

1 Аналитическая геометрия

Ильин В. А., Позняк  
Э. Г.

Москва:  
Физматлит, 2009 -  
224 с.

2 Основы аффинной и проективной геометрии (учеб. пособие)

Графский О.А.

Хабаровск: Изд-во  
ДВГУПС, 2013 - 136  
с.

3 Начертательная геометрия (Учеб. для вузов)

Крылов Н.Н.

Москва: Высш. шк.,  
2002 - 224 с.

## Базы данных

1 SQL и процедурно-ориентированные языки

Баженова И. Ю.

Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
167 с.

2 Базы данных: модели, разработка, реализация

Карпова Т. С.

Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
241 с.

3 Введение в модель данных SQL

Кузнецов С.

Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
351 с.

4 Введение в реляционные базы данных

Кузнецов С.

Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
248 с.

5 Программирование на языке С++ в среде Qt Crea

Г.Г. Злобин

Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
716 с.

6 Базы данных (учеб. для прикладного бакалавриата)

Советов Б.Я.,  
Цехановский В.В.,  
Чертовской В.Д.

Москва: Юрайт,  
2015 - 463 с.

7 Базы данных и знаний. Проектирование баз данных в Microsoft Access

Чурбанова О. В.,  
Чурбанов А. Л.

Архангельск: САФУ,  
2015 - 152 с.

8 Базы данных. Язык SQL	Дьяков И. А.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 82 с.
9 Инфологическая модель и проектирование базы данных	Попова А.О., Насонова Н.А.	
10 Программирование на языке C в Microsoft Visual Studio 2010	Александров Э. Э., Афонин В. В.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2010 - 500 с.
11 Работа в Microsoft Visual Studio	Марчуков А. В., Савельев А. О.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2009 - 332 с.
12 Разработка и создание баз данных средствами СУБД Access и SQL Server	Щелоков С. А.	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014 - 109 с.
13 Проектирование баз данных (Метод. указания по вып. курс. проекта по дисц. "Базы данных")	Балалаев М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 30 с.

## Безопасность жизнедеятельности

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2 Безопасность жизнедеятельности	Еременко В. Д., Остапенко В. С.	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016 - 368 с.
3 Безопасность жизнедеятельности (для проведения практических занятий)	Бикулова В. Ж., Латыпова Ф. М., Туктарова И. О.	Уфа: Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014 - 71 с.
4 Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум)	А.Г. Овчаренко	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 134 с.
5 Безопасность жизнедеятельности (метод. указания по выполнению дипломного проекта)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
6 Безопасность жизнедеятельности в дипломном проектировании (метод. указания для студентов, изучающих курс "Безопасность жизнедеятельности")	Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 38 с.
7 Безопасность жизнедеятельности в техносфере (Метод. указания)	Мамот Б.А., Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 21 с.

## Военная подготовка 1

1 Дисциплинарный устав ВС РФ (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 96
2 Стреловые краны (Методическое указание )	А.В. Васильев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 15
3 Строевой устав ВС РФ (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2006 - 189
4 Устав внутренней службы ВС РФ (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 413
5 Устав горнизонной и караульной служб ВС РФ (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 384
6 Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3. Взвод, отделение, танк. (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2005 - 699
7 Восстановление устройств связи и СЦБ "ВСС-65" (Руководство)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1965 - 143
8 Железнодорожный путь (Учебник )	Федеральная служба Железнодорожных войск РФ	Москва Военное Издательство, 1995 - 359
9 Наставление по стрелковому делу (Наставление)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1985 - 640
10 Общевоинские уставы вооруженных сил Российской Федерации (Устав)	МО РФ	Санкт-Петербург Военное Издательство, 1999 - 525
11 Тактика (Учебник )	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
12 Техника железнодорожных войск (Учебник )	ФСЖВРФ	Санкт-Петербург Военное Издательство, 2004 - 741
13 Учебник сержанта железнодорожных войск. Книга 2. Техническая подготовка. (Учебник )	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1992 - 245
14 Учебник сержанта железнодорожных войск. Книга 4. Постройка и восстановление железнодорожного пути. (Учебник )	ФУЖДВ РФ	Москва Военное Издательство, 1994 - 255
15 Средства технического вооружения железнодорожных войск (Учебное пособие)	Военная Ордена Ленина Академия Транспорта	Ленинград Военное Издательство, 1973 - 188

## Военная подготовка 2

1 Военная топография (Учебник )	МО РФ, В.Н. Филатов	Москва Военное Издательство, 2008 - 518
2 Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55

3	Справочник младшего командира (Справочник)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 540
4	Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2. Батальон, рота. (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2004 - 505
5	Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3. Взвод, отделение, танк. (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2005 - 699
6	Восстановление устройств связи и СЦБ "ВСС-65" (Руководство)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1965 - 143
7	Общевоинские уставы вооруженных сил Российской Федерации (Устав)	МО РФ	Санкт-Петербург Военное Издательство, 1999 - 525
8	Справочник офицера железнодорожных войск. Часть 1. (Справочник)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1974 - 488
9	Справочник офицера по топографическим и специальным картам (Справочник)	А.А. Псарёв	Москва Военное Издательство, 2003 - 174
10	Справочник строителя линейных сооружений связи железнодорожного транспорта (Справочник)	В.И. Соболев	Москва Транспорт , 1979 - 398
11	Учебник сержанта мотострелковых войск (Учебник )	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 239
12	Учебник сержанта танковых войск (Учебник )	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2004 - 478
13	Измерения по карте. Определение координат и цели указания (Методическое указание )	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2014 - 31
14	Проект производства работ по восстановлению воздушной линии связи на заданном железнодорожном участке (Методическое указание )	В.В. Гогун	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 34
15	Работа командиров взвода по явлению и оценке радиационной обстановки (Методическое указание )	О.В. Дроздов, В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
16	Расположение на месте. Организация защиты, охраны и обороны (Методическое указание )	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 35

### Военная подготовка 3

1	Военная история (Учебник )	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2006 - 469
2	Военное право. (Краткий учебный курс)	А.Я. Петроченков	Москва Военное Издательство, 2006 - 309
3	Международное право. Издание 2. (Учебник )	Российское Юридическое Образование, М.А. Каламкарян	Москва Военное Издательство, 2006 - 735
4	Общественно государственная подготовка ( Сборник лекций)	В.П. Шепелевич	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 114



5	Проект производства работ по восстановлению кабельной линии связи на заданном железнодорожном участке (Методическое указание )	В.В. Гогун	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 25
6	Восстановление устройств связи и СЦБ "ВСС-65" (Руководство)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1965 - 143
7	Комментарий к Федеральному Закону "О статусе военнослужащих" (Комментарий)	О.Е. Котафин	Москва Военное Издательство, 2003 - 851
8	Ратная слава Отечества. Книга 2. Военная история России XVIII в. (Пособие)	П.П. Ионов, В.И. Симаков	Москва Военное Издательство, 2000 - 320
9	Ратная слава Отечества. Книга 3. Военная история России в XIX в. (Пособие)	В.Т. Именов	Москва Военное Издательство, 2000 - 335
10	Ратная слава Отечества. Книга 4. Военная история России 1900-1940 г. (Пособие)	В.О. Дайнес	Москва Военное Издательство, 2000 - 335
11	Ратная слава Отечества. Книга 6. Военная история России 1950-2000 гг. (Пособие)	В.А. Афанасьев	Москва Военное Издательство, 2005 - 207
12	Система морально-психологического обеспечения в Вооруженных Силах Российской Федерации (Учебное пособие)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2005 - 469
13	Справочник строителя линейных сооружений связи железнодорожного транспорта (Справочник)	В.И. Соболев	Москва Транспорт , 1979 - 398
14	Тактика (Учебник )	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
15	Эксплуатация и ремонт техники железнодорожных войск (Учебник )	О.А. Бардышев, А.И. Ершов, Н.А. Маренков	Москва Военное Издательство, 1987 - 440
16	Общественно Государственная Подготовка (Учебное пособие по ОГП)	В.Г. Шамаев, Е.М. Локтев	Воронеж Военное Издательство, 2004 - 324
17	Организация перевозок войск (Методическое указание)	А.П. Сошников	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 16
18	Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55
19	Основы организации воинских железнодорожных перевозок (Учебное пособие)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1971 - 175
20	Отечество. Честь. Долг. Выпуск 7. Издание 2. (Учебное пособие по ОГП)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2008 - 286
21	Парки и внутренняя служба в них (Учебное пособие)	И.А. Фёдоров	ДВГУПС Хабаровск, 2014 - 108
22	Расположение на месте. Организация защиты, охраны и обороны (Методическое указание )	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 35
23	Средства технического вооружения железнодорожных войск (Учебное пособие)	Военная Ордена Ленина Академия Транспорта	Ленинград Военное Издательство, 1973 - 188

## Военная подготовка 3.1

1 Железнодорожный путь (Учебник )	Федеральная служба Железнодорожных войск РФ	Москва Военное Издательство, 1995 - 359
2 Минирование и разминирование железных дорог (Учебник )	Б.А. Эпов	Москва Военное Издательство, 1966 - 248
3 Обеспечение безопасности при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте (Учебное пособие)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2003 - 116
4 Учебник сержанта инженерных войск (Учебник )	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 255
5 Изготовление зажигательных трубок (Методическое указание )	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 12
6 Методика составления картички разрушения большого металлического моста (Методическое указание )	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19
7 Расчет сил и средств для разрушения железнодорожных объектов (Методическое указание )	А.А. Белоножко	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 27
8 Средства поиска мин и взрывоопасных предметов (Учебное пособие)	Командование Железнодорожных Войск	Москва Военное Издательство, 2008 - 234

## Военная подготовка 4

1 Организационно-штатная структура соединений и воинских частей железнодорожных войск (Справочное издание)	В.В. Гогун, И.А. Фёдоров	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
2 Проект производства работ по восстановлению станционных устройств СЦБ и связи (Методическое указание )	В.В. Гогун	ДВГУПС Хабаровск, 2010 - 20
3 Работа командиров взвода по выявлению и оценке радиационной обстановки (Методическое указание )	О.В. Дроздов, В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
4 Расчет сил и средств для разрушения железнодорожных объектов (Методическое указание )	А.А. Белоножко	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 27
5 Средства поиска мин и взрывоопасных предметов (Учебное пособие)	Командование Железнодорожных Войск	Москва Военное Издательство, 2008 - 234
6 Восстановление устройств связи и СЦБ "ВСС-65" (Руководство)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1965 - 143
7 Контактная сеть (Иллюстрированное пособие)	Ю.В. Борц	Москва Транспорт , 1981 - 223
8 Минирование и разминирование железных дорог (Учебник )	Б.А. Эпов	Москва Военное Издательство, 1966 - 248
9 Руководство по строительству, ремонту и эксплуатационному обслуживанию кабельной линии связи (Руководство)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1965 - 712
10 Справочник строителя линейных сооружений связи железнодорожного транспорта (Справочник)	В.И. Соболев	Москва Транспорт , 1979 - 398

11 Тактика (Учебник )	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
12 Учебник сержанта инженерных войск (Учебник )	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 255
13 Методика составления карточки разрушения большого металлического моста (Методическое указание )	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19

## Военная подготовка 5

1 Организационно-штатная структура соединений и воинских частей железнодорожных войск (Справочное издание)	В.В. Гогунев, И.А. Фёдоров	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
2 Контактная сеть (Иллюстрированное пособие)	Ю.В. Борц	Москва Транспорт , 1981 - 223
3 Эксплуатация и ремонт техники железнодорожных войск (Учебник )	О.А. Бардышев, А.И. Ершов, Н.А. Маренков	Москва Военное Издательство, 1987 - 440
4 Варианты заданий "Тактика-специальная подготовка ВУС-170204" (Варианты)	В.В. Гогунев	ДВГУПС Хабаровск, 2010 - 12
5 Организация связи на объекте восстановительных работ (Методическое указание )	Д.Э. Яшкин	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 39
6 Планирование и организация работ по восстановлению магистральной линии связи и контактной сети на заданном железнодорожном участке (Методическое указание )	В.В. Гогунев	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 76
7 Проект производства работ по восстановлению воздушной линии связи на заданном железнодорожном участке (Методическое указание )	В.В. Гогунев	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 34
8 Работа командиров взвода по выявлению и оценке радиационной обстановки (Методическое указание )	О.В. Дроздов, В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
9 Работа командиров взвода по организации обороны (Учебное пособие)	С.Д. Чепко	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 75

## Вычислительная геометрия

1 Аналитическая геометрия	Ильин В. А., Позняк Э. Г.	Москва: Физматлит, 2009 - 224 с.
2 Вычислительная геометрия (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 150 с.
3 Компьютерная геометрия (учеб. пособие для вузов)	Голованов Н.Н.	Москва: Академия, 2006 - 512 с.
4 Моделирование слайнов (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 75 с.
5 Начертательная геометрия (учеб. для вузов)	Иванов Г.С.	Москва: Изд-во МГУЛ, 2008 - 338 с.
6 Основы аффинной и проективной геометрии (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 136 с.

7 Основы вычислительной геометрии (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 80 с.
8 Введение в систему Maple 10 (Монография)	Дробот Ю.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 78 с.
9 Компьютерная геометрия (учеб. пособие для вузов)	Голованов Н.Н.	Москва: Академия, 2006 - 512 с.
10 Начертательная геометрия (учеб. для вузов)	Иванов Г.С.	Москва: Изд-во МГУЛ, 2008 - 338 с.
11 Инженерная графика (Метод. указания)	Красовская Т.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2002 - 47 с.

## Вычислительные сети и телекоммуникации

1 Web-технологии		Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 104 с.
2 Компьютерные сети (учеб. пособие)	Кузин А.В.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 192 с.
3 Основы интернет-технологий	Пархимович М. Н., Липницкий А. А., Некрасова В. А.	Архангельск: ИПЦ САФУ, 2013 - 366 с.
4 Информационные Web-технологии	Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014 - 96 с.
5 Принципы построения и функционирования ЭВМ. Лекция 14. Организация вычислительных сетей. Презентация		Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2014 - 16 с.
6 Протоколы безопасного сетевого взаимодействия	Лапоница О. Р.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 462 с.
7 Вычислительные системы и параллельная обработка данных (практикум)	Романский С.О.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 80 с.

## Графические системы

1 OpenGL. Компьютерная графика	Васильев С. А.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 81 с.
2 Компьютерная графика	Митин А. И., Свертилова Н. В.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 252 с.

3 Основы компьютерной графики	Гумерова Г. Х.	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 87 с.
4 Алгоритмические основы компьютерной графики (учеб. пособие)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 77 с.
5 Инженерная и компьютерная графика	Конакова И. П., Пирогова И. И.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 91 с.
6 Основы программирования	Хиценко В. П.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 83 с.

## Деловой иностранный язык

1 Деловой иностранный язык	Гришаева Е. Б., Машукова И. А.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 192 с.
2 Дидактические материалы для самостоятельной работы по курсу «Business English» («Деловой английский язык»)	Шпилень Е. А.	Санкт-Петербург: ЧОУВО «Институт специальной педагогике и психологии», 2015 - 80 с.
3 ProFile 2 (Intermediate: Student's Book)	Naunton Jon	Oxford: Oxford University Press, 2007 - 175 с.
4 Фразовые глаголы. Phrasal Verbs (Метод. указания по грамматике англ. яз.)	Салова Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 55 с.

## Дизайн Интернет-ресурсов

1 HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера.	1. Прохоренко Н. А.	СПб.: БХВ- Петербург, 2010 - 912
2 Ваш первый сайт с использованием PHP-скриптов	Строганов А. С.	Москва: Диалог- МИФИ, 2015 - 288 с.
3 Язык программирования PHP	Савельева Н. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 330 с.
4 Программирование на языках HTML, Java Script и PHP (сб. лаб. работ)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 72 с.

## Дизайн мультимедиа-ресурсов

1 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
----------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------

2 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
3 Компьютерный дизайн в строительстве. AutoCAD (учеб. пособие)	Муры́й М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.
4 Мультимедиа-технология	Комаров А. Е.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 77 с.
5 Обучение основам дизайна (конспекты уроков)	Жданова Н. С.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013 - 264 с.
6 Основы дизайна	Старикова Ю. С.	Москва: А-Приор, 2011 - 112 с.
7 Творческое проектирование в мультимедиа	Костюченко О. А.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 208 с.
8 Английский язык для дизайнеров	Глотова Г.	Казань: КГТУ, 2009 - 117 с.
9 Дизайн в рекламе (основы графического проектирования)	Овчинникова Р. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 239 с.
10 Задания по компьютерному графическому редактору CorelDraw (специальность «Промышленный дизайн»)	Мысакова О. Н.	Екатеринбург: Архитектон, 2014 - 27 с.
11 История графического дизайна и рекламы	Муртазина С. А., Хамматова В. В.	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 124 с.
12 Организация проектной деятельности дизайнера	Тарасова О. П.	Оренбург: ОГУ, 2013 - 133 с.
13 Профессиональный английский язык для специальности «Мода и Дизайн»	Мифтахова Н. Х., Муртазина Э. М.	Казань: Издательство КНИТУ, 2010 - 309 с.
14 История художественного искусства и дизайна (метод. указ.)	Рудецкий О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14

## **Дизайн мультимедийных ресурсов**

1 Дизайн в рекламе (основы графического проектирования)	Овчинникова Р. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 239 с.
2 Мультимедиа-технология	Комаров А. Е.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 77 с.
3 Творческое проектирование в мультимедиа	Костюченко О. А.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 208 с.

4 Цифровой звук и МРЗ-плееры	Заика А. А.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 207 с.
5 Мультимедиа технологии: среда Macromedia Flash (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 55 с.

## Дискретная математика

1 Графы (учеб. пособие)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 68 с.
2 Дискретная математика (учеб. пособие)	Васильева В.С., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 119 с.
3 Дискретная математика (учеб. пособие)	Шевелёв Ю.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 592 с.
4 Дискретная математика для инженера (учеб. для вузов)	Кузнецов О.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2009 - 396 с.
5 Математическая логика и теория алгоритмов (учеб. пособие)	Кондратьев А.И., Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 110 с.
6 Вводный курс математики (метод. пособие)	Гамалей В.Г., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 35 с.
7 Дискретная математика для программистов	Хаггарти Р.	Москва: РИЦ "Техносфера", 2012 - 400 с.

## Защита информации

1 Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014 - 113 с.
2 Криптографические методы защиты информации (учеб. пособие)	Долгов В.А., Анисимов В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 155 с.
3 Криптографические методы защиты информации в компьютерных системах и сетях	Иванов М. А., Чугунков И. В.	Москва: МИФИ, 2012 - 400 с.
4 Средства защиты информации на железнодорожном транспорте (криптографические методы и средства) (Учеб. пособие для вузов ж.-д. тр-та)	Корниенко А.А., Еремеев М.А.	Москва: Маршрут, 2006 - 256 с.
5 Введение в эллиптическую криптографию (метод. пособие по выполнению лабораторной работы)	Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 35 с.

## Инженерная графика

1 Справочник по машиностроительному черчению	Чекмарев А.А., Осипов В.К.	Москва: Высш. шк., 2008 - 493 с.
2 Инженерная графика (Учеб. для вузов)	Чекмарев А.А.	Москва: Высш. шк., 2007 - 365 с.

3 Основные материалы деталей и их обозначение на чертежах (метод. указания)	Вялков В.И., Панченко А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 32 с.
4 Сборочный чертёж (Метод. указания)	Вялков В.И., Клименко О.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 18 с.
5 Рабочие чертежи деталей (Метод. указания)	Вялков В.И., Соколова О.В., Кравцова Т.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 59 с.
6 Шероховатость поверхности и ее обозначение на чертежах (Метод. указания)	Вялков В.И., Хомченко В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 24 с.

## Инженерная и компьютерная графика

1 Геометрическое черчение в программе КОМПАС-ГРАФИК (учеб. пособие)	Петрова Л.В., Ляхова Н.П., Ситникова С.Ю., Шестернина В.В.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2011 - 87 с.
2 Начертательная геометрия	Семенова Т. В., Петрова Е. В.	Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2013 - 130 с.
3 Начертательная геометрия и черчение (учеб. для бакалавров)	Чекмарев А.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 471 с.
4 Аксонометрические проекции (учеб. пособие)	Воронкина Н.В., Ситникова С.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 56 с.
5 Геометрическое черчение в программе КОМПАС- ГРАФИК (учеб. пособие)	Петрова Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 87 с.
6 Геометрическое черчение: построение архитектурных обломков. (Метод. указания)		Хабаровск: ДВГУПС, 2015 - 43с
7 Геометрическое черчение: построение архитектурных обломков (метод. пособие по выполнению расчетно-графич. работы для студ. строит. спец-тей)	Воронкина Н.В., Ельцова В.Ю., Ситникова С.Ю., Чопова Н.В.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2015 - 43 с.
8 Начертательная геометрия (учебно-методическое пособие по выполнению контрольных работ и подготовке к экзамену для студентов высших учебных заведений)	Качуровская Н. М.	Астрахань: Астраханский инженерно- строительный институт, 2014 - 127 с.

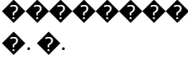

## Иностранный язык

1 English for computer science students ()	<p>◆◆◆◆◆◆◆◆</p> <p>◆. ◆.,</p> <p>◆◆◆◆◆◆◆◆</p> <p>◆. ◆.,</p> <p>◆◆◆◆◆◆◆◆</p> <p>◆. ◆.</p>	<p>◆◆◆◆◆◆◆◆:</p> <p>◆◆◆◆◆◆◆◆, 2012 -</p> <p>124, [1] ?.</p>
2 English for designers	<p>Хамматова Э. А.,</p> <p>Зиятдинова Ю. Н.</p>	<p>Казань: Издательство КНИТУ, 2012 - 104 с.</p>



3 English for freshmen. Английский для первокурсников. Часть 1. (учеб. пособие : в 2-х ч.)	Тагирова Т.Н., Гречаник О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 100 с.
4 English for freshmen. Английский для первокурсников. Часть 2. (учеб. пособие : в 2-х ч.)	Тагирова Т.Н., Гречаник О.В.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 140 с.
5 Наш университет (метод. пособие по развитию устной речи)	Немтинова О.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 51 с.
6 Учебник английского языка для технических университетов и вузов (учеб.)	Орловская И.В., Самсонова Л.С.	Москва: Изд-во МГТУ, 2015 - 447 с.
7 Macmillan Guide to Science (Students Book)	Kozharskaya E.	S. I: Macmillan Publishers Limited, 2008 - 127 с.

## Иностранный язык в профессиональной деятельности

1 Учебно-методическое пособие к учебнику «Professional English in Use. ICT. For Computers and the Internet»		Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2013 - 224 с.
2 English Grammar in Use		Cambridge: Universiti Press, 1994 - 350 с.
3 English Grammar Practice (?????. ????????)		 2013 - 111 ?.
4 Английский язык для технических вузов (учеб. пособие)	Радовель В.А.	М.: ИТК "Дашков и К", 2010 - 444 с.

## Информатика

1 Информатика и математика (сб. лаб. работ)	Кожевникова Т.В., Котлова Т.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 110 с.
2 Информатика. Базовый курс (учеб. пособие для высш. техн. учеб. заведений)	Симонович С.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2010 - 640 с.
3 Основные алгоритмические конструкции (сб. лаб. работ)	Комова О.С., Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 96 с.
4 Основы информатики и её применение в электротехнических системах (учеб. пособие)	Гуримская И.А., Власьевский С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 146 с.
5 Основы работы в среде программирования Delphi (метод. указания по выполнению лаб. работ)	Вихтенко Э.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 28 с.
6 Знакомство с криптографическими методами защиты информации (метод. указания по выполнению лаб. работы)	Комова О.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 29 с.
7 Информатика (метод. пособие для самостоятельной подготовки)	Кожевникова Т.В., Сухобок Ю.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 63 с.
8 Использование подключаемых модулей (Метод. указания нп вып. лаб. работы)	Комова О.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 35 с.

9	Начала программирования на VBA в EXCEL (метод. указания к выполнению лаб. работ по дисц. "Информатика")	Комова О.С., Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 23 с.
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------

## Информатика и программирование: Информатика

1	Архитектура ЭВМ и систем	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 200 с.
2	Цифровая обработка сигналов	Оппенгейм А., Шафер Р., Боев С.	Москва: Техносфера, 2012 - 1048 с.
3	Цифровая обработка сигналов (Учеб. пособие для вузов)	Сергиенко А.Б.	Санкт-Петербург: Питер, 2007 - 751 с.
4	Цифровые устройства и микропроцессоры в автоматизированном электроприводе	Симаков Г. М., Панкрац Ю. В.	Новосибирск: НГТУ, 2013 - 211 с.
5	Введение в цифровую электронику. Лекция 3. Цифровые устройства с внутренней памятью. Презентация	Новиков Ю. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2014 - 22 с.
6	Цифровая обработка сигналов (Пер. с англ.)	Оппенгейм А., Шафер Р.	Москва: Техносфера, 2007 - 856 с.

## Информатика и программирование: Программирование

1	Информатика (учебник для вузов)	Макарова Н.В., Волков В.Б.	СПб: Питер, 2012 - 576 с.
2	Информатика. Базовый курс (учебник для вузов)	Симонович С.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2016 - 640 с.
3	Начальный курс С и С++	Березин Б. И., Березин С. Б.	Москва: Диалог- МИФИ, 2012 - 280 с.
4	Алгоритмизация. Введение в язык программирования С++	Белоцерковская И. Е., Галина Н. В., Катаева Л. Ю.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 197 с.
5	Алгоритмы на С++	Седжвик Р.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 1773 с.
6	Инструменты, алгоритмы и структуры данных	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 543 с.

7 Языки программирования (Си/Си++)		Омск: Омский государственный университет, 2013 - 200 с.
8 Информатика: программирование (сб. индивид. заданий)	Шестухина В.И., Ямполь Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 90 с.
9 Прикладное программирование (метод. указания по выполнению самост. работ)	Кетов А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 26 с.

## Информационная безопасность

1 Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014 - 113 с.
2 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
3 Информационная безопасность. Лабораторный практикум (учеб. пособие)	Бабаш А. В., Баранова Е. К.	Москва: КноРус, 2016 - 131 с.
4 Криптографические методы защиты информации (учеб. пособие)	Долгов В.А., Анисимов В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 155 с.
5 Криптографические методы защиты информации в компьютерных системах и сетях	Иванов М. А., Чугунков И. В.	Москва: МИФИ, 2012 - 400 с.
6 Средства защиты информации на железнодорожном транспорте (криптографические методы и средства) (Учеб. пособие для вузов ж.-д. тр-та)	Корниенко А.А., Еремеев М.А.	Москва: Маршрут, 2006 - 256 с.
7 Введение в эллиптическую криптографию (метод. пособие по выполнению лабораторной работы)	Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 35 с.

## Информационное и программное обеспечение дизайна изделий

1 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
2 История графического дизайна и рекламы	Муртазина С. А., Хамматова В. В.	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 124 с.
3 Дизайн и методы социологического исследования	Маликова Н. Н., Рыбакова О. В.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 234 с.
4 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
5 Словарные материалы для дизайнеров одежды	Емельянова Н. М., Ермолина И. В.	Екатеринбург: Архитектон, 2013 - 134 с.

## Информационное и программное обеспечение дизайна рекламы

1 В яблочко! Маркетинг приложений для iPhone и iPad	Хьюз Д.	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 386 с.
2 Жесткий директ-маркетинг (заставьте покупателя достать бумажник)	Кеннеди Д.	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 175 с.
3 Международный маркетинг		
4 Реклама и связи с общественностью (учеб. для бакалавров)	Синяева И.М., Романенкова О.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 552 с.
5 Идеальный маркетинг (О чем забыли 98% маркетологов)	Давар Н.	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 214 с.
6 Маркетинг от А до Я (80 концепций, которые должен знать каждый менеджер)	Котлер Ф.	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 211 с.
7 Реклама и связи с общественностью: коммуникативная и интегративная сущность кампаний	Шарков Ф. И., Родионов А. А.	Москва: Академический проект, 2007 - 302 с.

## Информационное и программное обеспечение дизайнерского проектирования

1 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
2 Обучение основам дизайна (конспекты уроков)	Жданова Н. С.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013 - 264 с.
3 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
4 Основы дизайна	Старикова Ю. С.	Москва: А-Приор, 2011 - 112 с.
5 История художественного искусства и дизайна (метод. указ.)	Рудецкий О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14 с.

## Информационное обеспечение дизайнерского проектирования

1 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
2 Обучение основам дизайна (конспекты уроков)	Жданова Н. С.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013 - 264 с.
3 Основы дизайна	Старикова Ю. С.	Москва: А-Приор, 2011 - 112 с.

4 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
5 История художественного искусства и дизайна (метод. указ.)	Рудецкий О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14 с.

## Информационные системы в дизайне

1 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
2 Дизайн в рекламе (основы графического проектирования)	Овчинникова Р. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 239 с.
3 История графического дизайна и рекламы	Муртазина С. А., Хамматова В. В.	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 124 с.
4 Английский язык для дизайнеров	Глотова Г.	Казань: КГТУ, 2009 - 117 с.
5 Дизайн и методы социологического исследования	Маликова Н. Н., Рыбакова О. В.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 234 с.
6 Задания по компьютерному графическому редактору CorelDraw (специальность «Промышленный дизайн»)	Мысакова О. Н.	Екатеринбург: Архитектон, 2014 - 27 с.
7 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
8 Обучение основам дизайна (конспекты уроков)	Жданова Н. С.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013 - 264 с.
9 Основы дизайна	Старикова Ю. С.	Москва: А-Приор, 2011 - 112 с.
10 Словарные материалы для дизайнеров одежды	Емельянова Н. М., Ермолина И. В.	Екатеринбург: Архитектон, 2013 - 134 с.

## Информационные системы в дизайне рекламы

1 В яблочко! Маркетинг приложений для iPhone и iPad	Хьюз Д.	Москва: Альпина Паблшер, 2016 - 386 с.
2 Жесткий директ-маркетинг (заставьте покупателя достать бумажник)	Кеннеди Д.	Москва: Альпина Паблшер, 2016 - 175 с.
3 Международный маркетинг		

4 Реклама и связи с общественностью (учеб. для бакалавров)	Синяева И.М., Романенкова О.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 552 с.
5 Идеальный маркетинг (О чем забыли 98% маркетологов)	Давар Н.	Москва: Альпина Паблицер, 2016 - 214 с.
6 Маркетинг от А до Я (80 концепций, которые должен знать каждый менеджер)	Котлер Ф.	Москва: Альпина Паблицер, 2016 - 211 с.
7 Реклама и связи с общественностью: коммуникативная и интегративная сущность кампаний	Шарков Ф. И., Родионов А. А.	Москва: Академический проект, 2007 - 302 с.

## **Информационные системы и технологии**

1 Информационные системы и технологии (учеб. пособие для вузов)	Голицына О.Л., Максимов Н. В., Попов И. И.	Москва: Форум : Инфра-М, 2016 - 400 с.
2 Прикладные информационные технологии (учеб. пособие для вузов)	Федотова Е. Л., Портнов Е.М.	Москва: Форум : Инфра-М, 2015 - 335 с.
3 Информатика (учеб. для вузов)	Макарова Н.В., Волков В. Б.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 574 с.
4 Информационные технологии управления	Гринберг А. С., Горбачев Н. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 479 с.
5 Информационные технологии управления (учеб. пособие для вузов)	Титоренко Г.А.	Москва: ЮНИТИ, 2008 - 439 с.
6 Информационные технологии (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Лихозвон И.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 46 с.
7 Информационные технологии в управлении проектами (сб. лабораторных работ)	Дорогинина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 76 с.

## **Информационный менеджмент**

1 Информационный менеджмент	Н.Д. Эриашвили	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 415 с.
2 Информационный менеджмент и электронная коммерция на транспорте (учеб. пособие для бакалавров)	Бубнова Г.В.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 463 с.
3 Менеджмент организации		Москва: Студенческая наука, 2012 - 1073 с.
4 Менеджмент организации		Москва: Студенческая наука, 2012 - 790 с.
5 Информационный менеджмент	Гринберг А. С., Король И. А.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 415 с.
6 Информационный менеджмент (учеб. пособие для вузов)	Крупский А.Ю., Феоктистова Л.А.	Москва: Дашков и К, 2009 - 80 с.

## **Исследование операций и методы оптимизации**

1 Методы оптимизации	Крутиков В. Н.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2011 - 92 с.
2 Методы оптимизации	Кремль А. Г.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2012 - 192 с.
3 Методы оптимизации для инженеров	Цирлин А. М.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 214 с.
4 Численные методы	Пименов В. Г., Ложников А. Б.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 107 с.
5 Численные методы (теория и алгоритмы)	Орешкова М. Н.	Архангельск: САФУ, 2015 - 120 с.
6 Численные методы оптимизации	Измаилов А. Ф., Солодков В. М.	Москва: Физматлит, 2008 - 320 с.
7 Методы оптимизации	Федунец Н. И., Черников Ю. Г.	Москва: Горная книга, 2009 - 376 с.
8 Методы оптимизации (учеб. и практикум для бакалавриата и магистратуры)	Сухарев А.Г., Тимохов А.В., Федоров В.В.	Москва: Юрайт, 2016 - 367 с.
9 Исследование операций и методы оптимизации (учеб. пособие для бакалавров и магистров)	Сеславин А.И., Сеславина Е.А.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2015 - 200 с.
10 Метод конечных разностей (учеб. пособие)	Рукавишников А.В., Рукавишников В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 84 с.
11 Методы оптимизации (метод. пособие)	Рукавишников А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 30 с.

## История

1 История (учеб. пособие для бакалавров и специалистов)	Фортунатов В.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 464 с.
2 История России (учеб. пособие для бакалавров)	Зуев М. Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 655 с.
3 Практикум по отечественной истории (учеб. пособие для вузов)	Назырова Е.А.	Москва: Вузовский учебник, 2012 - 239 с.
4 Реформы в России XVIII -XX вв. : опыт и уроки (учеб. пособие для вузов)	Пляйс Я.А.	Москва: Вузовский учебник, 2011 - 509 с.
5 История России (учеб.)	Орлов А.С.	Москва: Проспект, 2008 - 528 с.

6 История России с древнейших времен до наших дней (учебник)	Сахаров А.Н.	Москва: Проспект, 2008 - 768 с.
7 Отечественная история для технических вузов (Учеб. пособие для вузов)	Фортунатов В.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2006 - 544 с.
8 История (IX - начало XXI в.) (метод. указания по изучению курса)	Бобышев С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 48 с.

## История мировой художественной культуры

1 Изобразительное искусство. Алгоритм композиции	Глазова М. В., Денисов В. С.	Москва: Когито-Центр, 2012 - 220 с.
2 История мировой культуры	Садохин А. П., Грушевицкая Т. Г.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 954 с.
3 История мировой культуры (мировых цивилизаций) (учеб. пособие для вузов)	Драч Г.В.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2010 - 533 с.
4 Культурология. История мировой культуры (Учеб. для вузов)	Маркова А.Н.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2007 - 600 с.
5 Мировая художественная культура	Садохин А. П.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 431 с.
6 Культурология. История мировой культуры	Ф.О. Айсина	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 759 с.

## История Транссибирской магистрали

1 История железнодорожного транспорта России (учеб. пособие для вузов)	Гайдамакин А.В.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 312 с.
2 Дальневосточная железная дорога во второй половине XX века: свершения, проблемы и их решение (социально-экономический аспект) (моногр.)	Ежеля У.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 111 с.
3 История железных дорог (учебник)		
4 История развития железнодорожного транспорта на Дальнем Востоке России (Учеб. пособие для вузов)	Ежеля У.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 111 с.
5 От Москвы до Тихого океана (Метод. указания)	Ежеля У.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 30 с.
6 Практикум по спецкурсу "История социального развития Дальнего Востока России" (учебник)	Ежеля У.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 33 с.
7 Тестовые задания по дисциплинам исторического цикла (метод. указания к выполнению тестовых заданий)	Ежеля У.В., Кузьмин В.Л., Нечитайлов С.М., Платонова Н.М., Чернокрылова Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 36 с.

## История художественного искусства и дизайна



1 История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
2 История искусства	И.Л. Бусева- Давыдова	Москва: Белый город, 2013 - 545 с.
3 Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
4 Дизайнеры России, США, Японии и Германии XX века	Хамматова В. В., Салахова А. Ф., Вильданова А. И.	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 112 с.
5 История искусства	Л.И. Акимова	Москва: Белый город, 2012 - 521 с.
6 История художественного искусства и дизайна (метод. указ.)	Рудецкий О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14

## Клиент-серверные технологии

1 Разработка веб-приложений на ASP.NET. Занятие 6. ASP.NET на стороне клиента. Презентация	Магдануров Г.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2014 - 8 с.
2 Разработка клиентских приложений Web-сайтов	Богданов М. Р.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2010 - 228 с.
3 HTML5. Основы клиентской разработки	Савельев А. О., Алексеев А. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 272 с.
4 Разработка реального приложения в среде клиент-сервер (Учеб. пособие)	Гурвиц Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 204 с.
5 Технологии и средства разработки корпоративных систем. Лекция 1. Открытые системы. Клиент и сервер. Презентация	Зыков С. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2014 - 17 с.
6 Технологии и средства разработки корпоративных систем. Лекция 2. Виды и особенности клиент-серверных систем с БД. Презентация	Зыков С. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2014 - 12 с.

## Компьютерная графика

1 Инженерная и компьютерная графика	Конакова И. П., Пирогова И. И.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 91 с.
2 Инженерная и компьютерная графика (учеб. для учреж. высш. проф. образования)	Дегтярев В.М., Затыльников В.П.	Москва: Академия, 2011 - 240 с.
3 Компьютерная графика	Ваншина Е., Северюхина Н., Хазова С.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 98 с.
4 Компьютерная графика	Митин А. И., Свертилова Н. В.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 252 с.
5 Компьютерная графика	Григорьева И. В.	Москва: Прометей, 2012 - 298 с.
6 Компьютерная графика	Перемитина Т. О.	Томск: Эль Контент, 2012 - 144 с.
7 Компьютерная графика (Учеб. пособие для вузов)	Божко А.Н., Жук Д.М.	Москва: Изд-во МГТУ, 2007 - 392 с.
8 Компьютерная графика в дизайне (Учеб. для вузов)	Миронов Д.Ф.	Санкт-Петербург: Питер, 2004 - 224 с.
9 Теоретико-конструктивные проблемы моделирования мнимых элементов в начертательной геометрии и ее приложениях. Спец. 05.01.01- Инж. геометрия и компьютерная графика (Автореферат...)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 35 с.

## Конструктивная геометрия

1 Начертательная геометрия (учеб. для вузов)	Иванов Г.С.	Москва: Изд-во МГУЛ, 2008 - 338 с.
2 Начертательная геометрия и черчение (учеб. для бакалавров)	Чекмарев А.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 471 с.
3 Общие правила выполнения чертежей. ЕСКД. ГОСТ 2.301-68 - ГОСТ 2.317-69		Москва: Изд-во стандартов, 1980 - 182 с.
4 Способы преобразования комплексного чертежа (учебное пособие)	Вялков В.И., Хомченко В.Г.	Хабаровск, 1984 - 44 с.
5 Геометрическое черчение (Метод. указания)	Вялков В.И.	Хабаровск, 2002 - 38 с.
6 Методические указания по выполнению задания "Построение линии пересечения и разверток поверхностей" (метод. указания)	Вялков В.И., Рогозин Н.А.	Хабаровск, 1976 - 47 с.
7 Методические указания по решению задач начертательной геометрии (для студентов механического факультета и СЖД)	Вялков В.И., Графский О.А.	Хабаровск, 1989 - 32 с.

## Культурология

1 Культурология	Каверин Б. И.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 287 с.
2 Культурология	Гуревич П. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 327 с.

3	Культурология	А.Н. Маркова	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 401 с.
4	Культурология (теория культуры)	Садохин А. П., Грушевицкая Т. Г.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 365 с.
5	Культурология (история мировой и отечественной культуры)	Торосян В. Г.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 960 с.
6	Культурология (теория, философия, история культуры)	Никитич Л. А.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 560 с.
7	Культурология (учебник)	Кармин А.С., Новикова Е.С.	Санкт-Петербург: Питер, 2008 - 464 с.
8	Культурология (метод. указания)	Брейтман А.С., Костанди В.В., Щекина Е.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 20 с.

## Лингвистическое и программное обеспечение

1	Введение в теорию автоматов	Князьков В. С., Волченская Т. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2008 - 78 с.
2	Основы автоматизированного проектирования	Авлукова Ю. Ф.	Минск: Высшая школа, 2013 - 219 с.
3	Формальные языки и компиляторы	Малявко А. А.	Новосибирск: НГТУ, 2014 - 431 с.
4	Инструменты, алгоритмы и структуры данных	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 543 с.
5	Объектно-ориентированное программирование и программная инженерия	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 286 с.

## Макроэкономика

1	Экономическая теория (Учебник для вузов)	Е.Н. Лобачёва	
2	Экономическая теория. Макроэкономика-1,2. Метаэкономика. Экономика трансформации (Учебник для вузов)	Г.П. Журавлёва	
3	Экономика (Учебник для бакалавров)	П.Д. Шимко	

## Математика: Математический анализ

1	Высшая математика	Геворкян П. С.	Москва: Физматлит, 2007 - 270 с.
---	-------------------	----------------	----------------------------------

2 Высшая математика в упражнениях и задачах (Учебник)	Данко П.Е., Попов А.Г.	ОНИКС 21 век. Мир и образование. , 2007 - 404
3 Высшая математика. Основы математического анализа	Геворкян П. С.	Москва: Физматлит, 2007 - 238 с.
4 Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
5 Интегральное исчисление функции одной переменной (учебное пособие)	Виноградова П.В., Королева Т.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 102 с.
6 Интегральные исчисления функций одной действительной переменной (учеб. пособие)	Рукавишников В.А., Рукавишникова Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 82 с.
7 Сборник задач по курсу математического анализа (Учеб. пособие)	Берман Г.Н.	Санкт-Петербург: Профессия, 2007 - 432 с.
8 Дифференцирование (практикум по решению задач)	Кулик А.В., Плотникова Т.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 44 с.
9 Краткий курс высшей математики (Учеб. для вузов)	Натансон И.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2005 - 736 с.
10 Краткий курс математического анализа (учеб. для вузов)	Бермант А.Ф., Араманович И.Г.	Санкт-Петербург: Лань, 2005 - 736 с.
11 Обыкновенные дифференциальные уравнения (учеб. пособие)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 132 с.
12 Основы математического анализа: предел и непрерывность (Учеб. пособие для вузов)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 82 с.
13 Предел и непрерывность (сб. задач)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 80 с.
14 Решебник к сборнику задач по курсу математического анализа Бермана (учеб. пособие)		Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 608 с.
15 Дифференциальные уравнения (метод. пособие по выполнению расчетно-графической работы)	Гамоля Л.Н., Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
16 Исследование функций и построение графиков (Метод. указания к вып. типового расчета)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 36 с.

## Математика:Алгебра и геометрия

1 Алгебра (учеб. пособие)	Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 91 с.
2 Алгебра и геометрия (метод. указания)	Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 15 с.
3 Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
4 Задачник-практикум по линейной алгебре (учебное пособие)	Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 99 с.

5	Линейная алгебра (сб. задач: учеб. пособие)	Звягина А.В., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 115 с.
6	Основы функционального анализа (учеб. пособие)	Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 72 с.
7	Алгебра и геометрия. Бинарные отношения. Алгебраические структуры. Трехгранник Френе (метод. пособие по подготовке к выполнению контрольной работы)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 34 с.
8	Алгебра матриц и линейные пространства	Михалев А. В., Михалев А. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 146 с.
9	Высшая математика. Руководство к решению задач	Макаров Е. В., Лунгу К. Н.	Москва: Физматлит, 2009 - 383 с.
10	Прямая на плоскости (Метод. указания к проведению практ. занятий)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 39 с.

## Математическая логика и теория алгоритмов

1	Математическая логика и теория алгоритмов	Судоплатов С. В., Овчинникова Е. В.	Новосибирск: НГТУ, 2012 - 254 с.
2	Математическая логика и теория алгоритмов	Балюкевич Э. Л., Ковалева Л. Ф.	Москва: Евразийский открытый институт, 2009 - 189 с.
3	Математическая логика и теория алгоритмов (учеб. пособие)	Кондратьев А.И., Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 110 с.
4	Вводный курс математической логики	Успенский В. А., Верещагин Н. К.	Москва: Физматлит, 2007 - 126 с.
5	Основы теории вычислимых функций	Верещагин Н. К., Шень А. Х.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 152 с.
6	Языки и исчисления	Верещагин Н. К., Шень А. Х.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 249 с.

## Математический анализ

1	Высшая математика	Геворкян П. С.	Москва: Физматлит, 2007 - 270 с.
2	Высшая математика в упражнениях и задачах (Учебник)	Данко П.Е., Попов А.Г.	ОНИКС 21 век. Мир и образование. , 2007 - 404

3	Высшая математика. Основы математического анализа	Геворкян П. С.	Москва: Физматлит, 2007 - 238 с.
4	Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
5	Интегральное исчисление функции одной переменной (учебное пособие)	Виноградова П.В., Королева Т.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 102 с.
6	Интегральные исчисления функций одной действительной переменной (учеб. пособие)	Рукавишников В.А., Рукавишникова Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 82 с.
7	Сборник задач по курсу математического анализа (Учеб. пособие)	Берман Г.Н.	Санкт-Петербург: Профессия, 2007 - 432 с.
8	Дифференцирование (практикум по решению задач)	Кулик А.В., Плотникова Т.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 44 с.
9	Краткий курс высшей математики (Учеб. для вузов)	Натансон И.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2005 - 736 с.
10	Краткий курс математического анализа (учеб. для вузов)	Бермант А.Ф., Араманович И.Г.	Санкт-Петербург: Лань, 2005 - 736 с.
11	Обыкновенные дифференциальные уравнения (учеб. пособие)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 132 с.
12	Основы математического анализа: предел и непрерывность (Учеб. пособие для вузов)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 82 с.
13	Предел и непрерывность (сб. задач)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 80 с.
14	Решебник к сборнику задач по курсу математического анализа Бермана (учеб. пособие)		Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 608 с.
15	Дифференциальные уравнения (метод. пособие по выполнению расчетно-графической работы)	Гамоля Л.Н., Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
16	Исследование функций и построение графиков (Метод. указания к вып. типового расчета)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 36 с.

## Математическое и имитационное моделирование

1	Имитационное моделирование	Мешечкин В. В., Косенкова М. В.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012 - 116 с.
2	Имитационное моделирование и системы управления	Решмин Б. И.	Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 74 с.
3	Математическое моделирование	Данилов Н. Н.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014 - 98 с.

4 Математическое моделирование (метод. указания по выполнению контрольной работы)	Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 36 с.
5 Математическое моделирование транспортных процессов (учеб. пособие)	Широков А.П.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2012 - 136 с.
6 Математическое моделирование экономических процессов (учеб. пособие для вузов)	Панюков А.В.	Москва: Либроком, 2010 - 192 с.

## Многообразие геометрии

1 Аналитическая геометрия	Ильин В. А., Позняк Э. Г.	Москва: Физматлит, 2009 - 224 с.
2 Основы аффинной и проективной геометрии (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 136 с.
3 Начертательная геометрия (Учеб. для вузов)	Крылов Н.Н.	Москва: Высш. шк., 2002 - 224 с.

## Научно-исследовательская работа

1 Методология научного познания. (Учеб. пособие)	Рузавин Г.И.	М: ЮНИТИ-ДАНА, 2016 - 287 с.
2 Методология научных исследований (учеб. для бакалавриата и магистратуры)	Горелов Н.А., Круглов Д.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 290 с.
3 Основы научных исследований	Горелов С. В., Горелов В. П., Григорьев Е. А.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 534 с.
4 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.
5 Деловые и научные презентации	Вылегжанина А. О.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 116 с.
6 Информационные технологии поддержки инженерной и научно-образовательной деятельности	Майстренко А. В., Майстренко Н. В., Дидрих И. В.	Тамбов, 2014 - 81 с.
7 Методология и методы научного исследования	Новиков В. К.	Москва: Альтаир   МГАВТ, 2015 - 211 с.
8 Методология научного познания	Рузавин Г. И.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 287 с.
9 Методология научных исследований (учеб. для магистратуры)	Мокий М.С., Никифоров А.Л., Мокий М.С.	Москва: Юрайт, 2015 - 255 с.
10 Основы научных исследований	Леонова О. В.	Москва: Альтаир-МГАВТ, 2015 - 62 с.
11 Основы научных исследований	Мусина О. Н.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 150 с.
12 Планирование и постановка научного эксперимента	Мусина О. Н.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 88 с.

## Национальная экономика

- |                                               |                              |                                             |
|-----------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------|
| 1 Национальная экономика. Система потенциалов | С.Г. Тяглов                  | Москва: Юнити-Дана, 2012 - 368 с.           |
| 2 Национальная экономика (электрон. учеб.)    | Юсупов К.Н.,<br>Янгиров А.В. | Москва: КноРус, 2010 - 1 эл. опт. диск (CD- |
| 3 Национальная экономика (учеб. пособие)      | Варлашкина Т.И.              | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 191 с.     |

## Операционные системы

- |                                                                       |                                                                       |                                                                                                   |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Операционные системы (Учеб. для вузов)                              | Гордеев А.В.                                                          | Санкт-Петербург: Питер, 2007 - 416 с.                                                             |
| 2 Операционные системы и программное обеспечение на платформе zSeries | Варфоломеев В. А.,<br>Лецкий Э. К.,<br>Шамров М. И.,<br>Яковлев В. В. | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 389 с.                                 |
| 3 Основы операционных систем                                          | Карпов В., Коньков К.                                                 | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 301 с.                                 |
| 4 Сетевые операционные системы                                        | Жидков О. М.                                                          | Москва: Лаборатория книги, 2011 - 114 с.                                                          |
| 5 Сетевые операционные системы (учеб. для вузов)                      | Олифер В.Г.,<br>Олифер Н.А.                                           | Санкт-Петербург: Питер, 2008 - 669 с.                                                             |
| 6 Современные операционные системы                                    | Таненбаум Э.                                                          | Санкт-Петербург: Питер, 2015 - 1116 с.                                                            |
| 7 Введение в операционные системы                                     | Кондратьев В. К.                                                      | Москва: Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2007 - 231 с. |
| 8 Информатизация менеджмента (учебник для вузов)                      | Спирidonов Э.С.,<br>Клыков М.С.                                       | Москва: Изд-во ЛКИ, 2008 - 578 с.                                                                 |
| 9 Операционные системы                                                | Гриценко Ю. Б.                                                        | Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2009 - 235 с.    |
| 10 Операционные системы. Параллельные и распределенные системы        | Бэкон Дж., Харрис Т.                                                  | Санкт-Петербург: Питер, 2004 - 800 с.                                                             |



11 Реестр Windows XP. Настройки, трюки и секреты (наст. книга пользователя)	Куприянова А.В.	Москва: Наука и техника, 2006 - 192 с.
12 Современные операционные системы	Назаров С. В., Широков А. И.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2011 - 280 с.
13 Операционные системы (Сб. лаб. работ)	Кадура Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 77 с.

## Основы автоматизированного проектирования

1 Autodesk Revit Architecture 2013-2014. ( )		
2 Основы автоматизированного проектирования	Авлукова Ю. Ф.	Минск: Вышэйшая школа, 2013 - 219 с.
3 Основы автоматизированного проектирования изделий и технологических процессов	Н.Р. Галяветдинов	Казань: Издательство КНИТУ, 2013 - 112 с.
4 Основы автоматизированного проектирования радиоэлектронных устройств	Кологривов В. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012 - 132 с.
5 Разработка электронных устройств средствами систем автоматизированного проектирования (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Доронин И.С., Гопкало В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 76 с.
6 Autodesk Revit Architecture 2012 ( )		
7 Выполнение планов зданий в среде AutoCAD	Максименко Л. А., Утина Г. М.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 115 с.
8 Информационная поддержка наукоемких изделий. CALS-технологии	Норенков И.П., Кузьмик П.К.	Москва: Изд-во МГТУ, 2002 - 320 с.
9 КОМПАС-3D V16: обзор новинок для строительного проектирования	Котова Ю.	
10 Начальный курс работы в Autodesk Inventor Professional 2015 (метод. указания по выполнению лабораторных работ)	Панченко А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
11 Основы автоматизированного проектирования (Учеб. для вузов)	Норенков И.П.	Москва: Изд-во МГТУ, 2006 - 448 с.
12 Проектирование в AutoCAD	Пакулин В. Н.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 425 с.

13 Выпускная квалификационная работа. Общие требования и правила оформления (метод. пособие)	Гопкало В.Н., Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 44 с.
14 Основы автоматизированного проектирования в машиностроении (практикум)	Заикина В. И.	Минск: Вышэйшая школа, 2008 - 248 с.
15 Разработка электронных устройств средствами систем автоматизированного проектирования (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Доронин И.С., Гопкало В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 76 с.

## Основы межкультурной коммуникации

1 Основы межкультурной коммуникации (учеб. пособие)	Максимова Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 103 с.
2 The Basics of Business Intercultural Communication (основы деловой межкультурной коммуникации)	Маклакова Е. А., Литвинова Ю. А., Илунина А. А.	Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2011 - 169 с.
3 Основы межкультурной коммуникации	Чулкина Н. Л.	Москва: Евразийский открытый институт, 2010 - 143 с.

## Основы построения профессиональной карьеры

1 Основы трудовой мотивации (учеб. пособие для бакалавров)	Шапиро С.А.	Москва: Кнорус, 2016 - 268 с.
2 Психология (учебник и практикум для академического бакалавриата)	Обухова А.С.	Москва: Юрайт, 2017 - 404 с.
3 Психология труда (учеб. для бакалавров)	Карпов А.В.	Москва: Юрайт, 2014 - 350 с.

## Подготовка и сдача государственного экзамена

1 Вычислительная геометрия (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 150 с.
2 Дискретная математика (учеб. пособие)	Васильева В.С., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 119 с.
3 Информационные сети: технический перевод с английского на русский язык. Information Networks: Technical Translation from English into Russian (учеб. пособие)	Торопова Л.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 85 с.
4 Межпроцессная передача данных через оконные сообщения (метод. указания)	Волков А.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 20 с.
5 Моделирование слайнов (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 75 с.
6 Операционные системы (Сб. лаб. работ)	Кадура Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 77 с.
7 Организация ЭВМ и систем (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Буняева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 52 с.

8 Основы аффинной и проективной геометрии (учеб. пособие)	Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 136 с.
9 Основы функционирования операционных систем (учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1.)	Балалаев М.А., Балалаева Т.И.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2012 - 160 с.
10 Основы функционирования операционных систем (учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 2.)	Балалаев М.А., Балалаева Т.И.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2012 - 149 с.
11 Случайные процессы (учеб. пособие)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 78 с.
12 Элементы математического анализа (учеб. пособие)	Поличка А.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 99 с.
13 Анализ сетевых моделей в системе Maple (моногр.)	Дробот Ю.Б., Жукова М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 83 с.
14 Безопасность в сетях передачи данных (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Пищиков Н.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 49 с.
15 Выполнение операций над множествами в пакете EXCEL (Метод. указания к лабораторным работам)	Кондратьев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 31 с.
16 Как сдавать экзамены	Тамберг Ю. Г.	Москва: Флинта, 2012 - 169 с.
17 Развитие умений и навыков делового письма = Developing business correspondence skills (учеб. пособие для студ. спец. 080500 "Менеджмент")	Евко Ю.А., Андреева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 87 с.
18 Решение дифференциальных уравнений в системе MAPLE (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Котлова Т.А., Суляндзига Е.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 40 с.
19 Статистическая обработка данных на ЭВМ (сб. лаб. работ)	Коломийцева С.В., Чашкин Ю.Р.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 74 с.
20 Функции нескольких переменных (Метод. пособие)	Виноградова П.В., Кузнецова Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 78 с.
21 Численные методы на ЭВМ (Сб. лаб. работ)	Вихтенко Э.М., Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 70 с.
22 Шероховатость поверхности и ее обозначение на чертежах (Метод. указания)	Вялков В.И., Хомченко В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 24 с.

## Правоведение

1 Правоведение	Братановский С. Н.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2015 - 471 с.
2 Правоведение	Карабаева К. Д.	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014 - 99 с.
3 Правоведение	С.С. Маилян	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 415 с.

4 Правоведение	Чернова И. Е.	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2015 - 284 с.
5 Правоведение	Мухаев Р. Т.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 431 с.
6 Правоведение (учеб. для бакалавров)	Анисимов А.П., Рыженков А.Я., Рыженков А.Я.	Москва: Юрайт, 2013 - 368 с.
7 Правоведение (учеб. пособие для бакалавров)	Радько Т.Н.	Москва: Проспект, 2014 - 202 с.
8 Правоведение (вопросы и задания)	Максименко Е., Ляшенко П.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 158 с.
9 Правоведение (курс лекций)	Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 202 с.
10 Правоведение (учеб. для бакалавров)	Малько А.В.	Москва: Кнорус, 2012 - 400 с.
11 Правоведение (учеб. для бакалавров)	Некрасов С.И.	Москва: Юрайт, 2012 - 693 с.
12 Правоведение (учеб. для бакалавров)	Шумилов В.М.	Москва: Юрайт, 2013 - 423 с.
13 Правоведение (метод. указания)	Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 36 с.

## Правовые основы прикладной информатики

1 Информационные технологии в юридической деятельности (учебник для академического бакалавриата)	Кузнецов П. У.	Москва: Юрайт, 2015 - 325 с.
2 Информационные технологии в юридической деятельности (учебник для академического бакалавриата)	под общ. ред. П. У. Кузнецова	Москва: Юрайт, 2015 - 325 с.
3 Правоведение: учебник для бакалавров	Анисимов А.П	Б. м.: б. и., -М.: Издательство Юрайт, 2014. - 374с. - Серия: Бакалавр
4 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
5 Правовые основы защиты информации (метод. указ.)	Зеленская С.Ю., Попкова Ю.Р.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 36 с.

## Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

1 Геометрическое черчение в программе КОМПАС- ГРАФИК (учеб. пособие)	Петрова Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 87 с.
2 Начальный курс работы в Autodesk Inventor Professional 2015 (метод. указания по выполнению лабораторных работ)	Панченко А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
3 Практическое применение КОМПАС в инженерной деятельности	Хорольский А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 325 с.

4	Решение дифференциальных уравнений в системе MAPLE (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Котлова Т.А., Суляндзига Е.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 40 с.
5	Трехмерное моделирование: среда AUTOCAD (метод. пособие по выполнению лаб. работ)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 36 с.
6	Алгебра и геометрия. Сборник задач и решений с применением системы Maple (Учебное пособие)	Кирсанов М. Н., Кузнецова О. С.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 272 с.
7	Виды самостоятельных письменных работ: методика написания, правила оформления, порядок защиты (метод. пособие)	Соколова В.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 91 с.
8	Выполнение планов зданий в среде AutoCAD	Максименко Л. А., Утина Г. М.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 115 с.
9	Выпускная квалификационная работа. Общие требования и правила оформления (метод. пособие)	Гопкало В.Н., Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 44 с.
10	Матрицы и системы линейных уравнений в системе компьютерной математики MAPLE 10 (Метод. пособие)	Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 34 с
11	Моделирование систем управления с применением Matlab (Учебное пособие)	Тимохин А. Н., Румянцев Ю. Д.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 256 с.
12	Основы проектирования в графическом редакторе КОМПАС-График-3D V14	Конакова И. П., Пирогова И. И.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 113 с.
13	Оформление текстовых и графических материалов при подготовке дипломных проектов, курсовых и письменных экзаменационных работ (требования ЕСКД) (учеб. для нач. проф. образ.)	Ганенко А.П., Лапсарь М.И.	Москва: Академия, 2005 - 336 с.
14	Проектирование в AutoCAD	Пакулин В. Н.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 425 с.
15	Разработка схем и диаграмм в Microsoft Visio 2010	Лягинова О. Ю.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 128 с.
16	Спецразделы информатики: введение в MatLab	Колокольникова А. И., Киренберг А. Г.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 73 с.
17	Основы программирования в Matlab (метод. указания для выполнения лаб. работы)	Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 32 с.
18	Правила оформления текстовых и графических документов (Метод. указания)	Красовская Т.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 40 с.

## Практика по получению первичных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

1 Письменные работы научного стиля (Учебное пособие)	Авдониная Л. Н., Гусева Т. В.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2017 - 72 с.
2 Планирование научного эксперимента (Учебник)	Волосухин Я. В., Тищенко А. И.	Москва: Издательский Центр РИО, 2016 - 176 с.
3 Методология научного исследования (Учебник)	Овчаров А. О., Овчарова Т. Н.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 304 с.
4 Методология научно-исследовательской деятельности	Демченко З. А., Лебедев В. Д., Мясищев Д. Г.	Архангельск: САФУ, 2015 - 84 с.
5 Научное творчество (методы конструирования новых идей)	Михайлов В. А., Горев П. М., Утемов В. В.	Киров: Изд-во МЦИТО, 2014 - 95 с.
6 Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) (Учебное пособие)	Кукушкина В. В.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 264 с.
7 Планирование и постановка научного эксперимента	Мусина О. Н.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 88 с.
8 Самостоятельная работа студентов: долгий путь к научному исследованию? (Статья)	Мандель Б. Р.	Москва: Вузовский учебник, 2015 - 25 с.
9 Правила оформления текстовых и графических документов (Метод. указания)	Красовская Т.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 40 с.

## Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

1 Выпускная квалификационная работа. Общие требования и правила оформления (метод. пособие)	Гопкало В.Н., Графский О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 44 с.
2 Конкурентоспособность и профильная занятость выпускников вузов (вопросы теории и методологии)	Борисова А. А.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 510 с.
3 Прикладная информатика		Москва: Синергия ПРЕСС, 2016 - 144 с.
4 Дизайн и рекламные технологии (Учебное пособие)	Ткаченко О. Н., Дмитриева Л. М.	Москва: Издательство "Магистр", 2016 - 176 с.
5 Организация проектной деятельности дизайнера	Тарасова О. П.	Оренбург: ОГУ, 2013 - 133 с.
6 Правила оформления текстовых и графических документов (Метод. указания)	Красовская Т.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 40 с.

7 Управление проектом в сфере графического дизайна

Мус Р., Эррера О. Москва: ООО "Альпина Паблишер", 2013 - 220 с.

## Преддипломная практика

1 Выполнение выпускной квалификационной работы на компьютере (учеб. пособие для вузов)

Кудрявцев Е.М., Степанов В.В. Москва: БАСТЕТ, 2013 - 240 с.

2 Выпускная квалификационная работа. Общие требования и правила оформления (метод. пособие)

Гопкало В.Н., Графский О.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 44 с.

3 Учебно-методические основы подготовки выпускной квалификационной работы

Галактионова Л., Русанов А. М., Васильченко А. В. Оренбург: ОГУ, 2014 - 98 с.

4 Правила оформления текстовых и графических документов (Метод. указания)

Красовская Т.С. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 40 с.

## Программирование

1 Информатика и программирование

Царев Р. Ю., Пупков А. Н., Самарин В. В., Мыльникова Е. В. Красноярск: федеральный университет, 2014 - 132 с.

2 Объектное программирование в классах на C 3.0

Биллиг В. А. Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 391 с.

3 Программирование на языке C++ в среде Qt Creato

Г.Г. Злобин Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 716 с.

4 Программирование

Митина О. А., Борзунова Т. Л. Москва: Альтаир | МГАВТ, 2015 - 61 с.

5 Программирование на C++

Слабнов В. Д. Казань: Познание, 2012 - 136 с.

6 Информатика: программирование (сб. индивид. заданий)

Шестухина В.И., Ямполь Е.С. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 90 с.

7 Прикладное программирование (метод. указания по выполнению самост. работ)

Кетов А.В. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 26 с.

## Программирование на языках высокого уровня

1 Алгоритмизация. Введение в язык программирования C++

Белоцерковская И. Е., Галина Н. В., Катаева Л. Ю. Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 197 с.

2	Объектно-ориентированное программирование и программная инженерия	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 286 с.
3	Программирование	Митина О. А., Борзунова Т. Л.	Москва: Альтаир   МГАВТ, 2015 - 61 с.
4	Программирование на C++	Слабнов В. Д.	Казань: Познание, 2012 - 136 с.
5	Программирование на языке C в Microsoft Visual Studio 2010	Александров Э. Э., Афонин В. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2010 - 500 с.
6	С++		
7	Информатика II. Основы алгоритмизации и программирования на языке C++	Кирнос В. Н.	Томск: Эль Контент, 2013 - 160 с.
8	Информатика: программирование (сб. индивид. заданий)	Шестухина В.И., Ямполь Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 90 с.
9	Объектно-ориентированное программирование		Новосибирск: НГТУ, 2010 - 44 с.
10	Прикладное программирование (метод. указания по выполнению самост. работ)	Кетов А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 26 с.
11	Программирование на языке Visual Basic Scripting Edition (методические указания к выполнению лабораторных работ)	Грошев А. С.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 89 с.

## Программная инженерия

1	Объектно-ориентированное программирование		Новосибирск: НГТУ, 2010 - 44 с.
2	Объектно-ориентированное программирование и программная инженерия	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 286 с.
3	Теория языков программирования и методы трансляции (учеб. пособие)	Красновидов А.В.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2016 - 176 с.



4 Введение в программные системы и их разработку	С.В. Назаров	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 650 с.
5 Нотация и семантика языка UML	Леоненков А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 205 с.
6 Основы разработки программного обеспечения на примере языка С	Синицын С. В., Хлытчиев О. И.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 212 с.
7 Программное обеспечение Гранд-смета		Астрахань: Астраханский инженерно- строительный институт, 2014 - 114 с.
8 Программное обеспечение и сопровождение проекта. Основы работы в MS Project 2010 (учеб. пособие)	Балалаев М.А., Балалаева Т.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 150 с.

## Проектирование информационных систем

1 Проектирование информационных систем	Абрамов Г. В., Медведкова И. Е.	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012 - 172 с.
2 Проектирование информационных систем	Золотов С. Ю.	Томск: Эль Контент, 2013 - 88 с.
3 Проектирование информационных систем (учеб. пособие)	Ивашко А.Г., Григорьев М.В.	Тюмень: Изд-во ТюмГУ, 2007 - 328 с.
4 Проектирование информационных систем в Microsoft SQL Server 2008 и Visual Studio 2008	Бурков А. В.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2010 - 273 с.
5 Проектирование информационных систем и баз данных	Стасышин В. М.	Новосибирск: НГТУ, 2012 - 100 с.
6 Проектирование информационных систем управления документооборотом научно-образовательных учреждений	Краснянский М. Н., Карпушкин С. В., Остроух А. В.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015 - 216 с.

7 Проектирование информационных систем. Проектный практикум	А.В. Платёнкин	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015 - 81 с.
8 Проектирование информационных систем. Курс лекций Ч.2 : Объективно-ориентированный подход (учеб. пособие: В 2 ч.)	Анисимов В. В., Долгов В. А.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007 - 100 с.
9 Информационные системы в экономике (метод. указания по выполнению курсового проекта)	Коршикова В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 30 с.
10 Информационные технологии	Грошев А. С.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 285 с.
11 Информационные технологии в производстве и бизнесе	А.Г. Схиртладзе	Пенза: ПензГТУ, 2015 - 548 с.
12 Информационные технологии в управлении проектами (сб. лабораторных работ)	Дорогинина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 76 с.
13 Информационные технологии в юридической деятельности (Microsoft Office 2010)	Мистров Л. Е., Мишин А. В.	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016 - 232 с.
14 Информационные технологии при проектировании и управлении техническими системами	В.А. Немтинов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014 - 160 с.
15 Прикладные информационные технологии (учеб. пособие для вузов)	Федотова Е. Л., Портнов Е.М.	Москва: Форум : Инфра-М, 2015 - 335 с.
16 Прикладные информационные технологии в экономике	Вылегжанина А. О.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 244 с.
17 Проектирование информационных систем (Раздел 5. Индустриальное проектирование информационных систем. Объектно-ориентированная Case-технология проектирования информационных систем)	Малышева Е. Н.	Кемерово: КемГУКИ, 2009 - 70 с.
18 Проектирование информационных систем (учеб. пособие)	Ивашко А.Г., Григорьев М.В.	Тюмень: Изд-во ТюмГУ, 2007 - 328 с.

## Проектный практикум

1 Организационное проектирование и управление проектами	Беликова И. П.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014 - 88 с.
2 Управление проектами	Беликова И. П.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014 - 80 с.

3 Управление проектами с использованием Microsoft Project	Т.С. Васючкова	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 148 с.
4 Управление проектами средствами Microsoft Project	Скороход С. В.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2009 - 277 с.
5 Управление проектами от А до Я	Ньютон Р.	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 180 с.
6 Управление проектами с учетом предпринимательского риска	Степаненко А.Н., Шалягин Г.Л.	

## Психология

1 Общая психология		Оренбург: ОГУ, 2015 - 102 с.
2 Психология массовой коммуникации	Никулина С. А.	Москва: Директ- Медиа, 2014 - 170 с.
3 Общая психология	Немов Р. С.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2008 - 396 с.
4 Психология и педагогика (учеб. пособие для вузов)	Реан А.А., Бордовская Н.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2008 - 432 с.
5 Психология общения (учеб. пособие)	Чернова Г.Р., Слотина Т.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 236 с.

## Психология и педагогика

1 Психология и педагогика (учеб. для вузов)	Бордовская Н.В., Розум С.И.	Санкт-Петербург: Питер, 2013 - 621 с.
2 Психология и педагогика (учеб. пособие для вузов)	Реан А.А., Бордовская Н.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2008 - 432 с.
3 Психология и педагогика (учебник для академического бакалавриата)	Столяренко Л.Д., Столяренко В.Е.	Москва: "Издательство Юрайт", 2016 - 509 с.
4 Психология и педагогика: познавательные процессы (учеб. пособие)	Григорьева Н.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 72 с.

## Разработка мобильных приложений

1 Разработка гибридных приложений для мобильных устройств под Windows Phone	Самойлова Т. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 461 с.
-----------------------------------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------------------

2 Разработка мобильных приложений	Соколова В. В.	Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2015 - 176 с.
3 Язык программирования Java	Баженова И. Ю.	Москва: Диалог- МИФИ, 2008 - 254 с.
4 Мобильный маркетинг (Как зарядить свой бизнес в мобильном мире)	Бугаев Л.	Москва: Альпина Паблшерз, 2016 - 214 с.
5 Предпринимательство в области мобильных приложений и облачных сервисов	Сухорукова М. В., Тябин И. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 44 с.
6 Разработка приложений для мобильных интеллектуальных систем на платформе Intel Atom	К.С. Амелин	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 202 с.
7 Язык программирования Java	Баженова И. Ю.	Москва: Диалог- МИФИ, 2008 - 254 с.

## Разработка программных приложений

1 HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера.	1. Прохоренок Н. А.	СПб.: БХВ- Петербург, 2010 - 912
2 Разработка и стандартизация программных средств (учеб. пособие для вузов)	Крупский А.Ю., Феоктистова Л.А.	Москва: Дашков и К, 2009 - 100 с.
3 Управление качеством программных систем	Перемитина Т. О.	Томск: Эль Контент, 2011 - 228 с.
4 Ваш первый сайт с использованием PHP-скриптов	Строганов А. С.	Москва: Диалог- МИФИ, 2008 - 284 с.
5 Программирование на языках HTML, Java Script и PHP (сб. лаб. работ)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 72 с.

## Разработка фирменного стиля

1 Дизайн в рекламе (основы графического проектирования)	Овчинникова Р. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 239 с.
2 Креативная реклама (технологии проектирования)	Ткаченко Н. В., Ткаченко О. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 336 с.
3 Шрифты	Кашевский П. А.	Минск: «Літаратура і Мастацтва», 2012 - 192 с.
4 История развития чертежного шрифта	Гаврилов М.А., Ельцова В.Ю.	
5 История создания чертежных шрифтов	Камаев Н.И., Вялкова О.С.	

6 Шрифт чертежный. образование шрифта

Буркотова А.С.

## Риторика

1 Риторика

Костромина Е. А.

М. | Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 194 с.

2 Риторика, или Ораторское искусство

Кузнецов И. Н.

Москва: Юнити-Дана, 2015 - 431 с.

3 Практическая риторика (учеб. пособие для вузов)

Стернин И.А.

Москва: Академия, 2014 - 272 с.

4 Риторика. Экспресс-курс

Аннушкин В. И.

Москва: Флинта, 2011 - 112 с.

5 Теория и практика публичной речи (метод. пособие по подготовке к практическим занятиям)

Гладкая Е.Ф.

Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 36 с.

## Русский язык и культура речи

1 Русский язык и культура речи

Жаров В. А.

М. | Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 160 с.

2 Русский язык и культура речи (учеб. для бакалавров)

Максимов В. И.,  
Голубева А.В.

Москва: Юрайт, 2016 - 382 с.

3 Русский язык и культура речи

Горовая И. Г.

Оренбург:  
Оренбургский  
государственный  
университет, 2015 -  
146 с.

4 Современный русский язык (морфология)

Морозова М. А.

М. | Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 246 с.

5 Традиционные и инновационные подходы к преподаванию русского языка как иностранного в региональном российском вузе (метод. пособие)

Гладкая Е.Ф.

Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 50 с.

## Сети и телекоммуникации

1 Компьютерные сети (учеб. пособие)

Кузин А.В.

Москва: Форум :  
Инфра-М, 2014 -  
192 с.

2 Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы (учеб. пособие для вузов)

Олифер В.Г.,  
Олифер Н.А.

Санкт-Петербург:  
Питер, 2009 - 958 с.

3 Теоретические основы информационных процессов и систем (учеб. для вузов)

Душин В.К.

Москва: Дашков и  
К, 2009 - 348 с.

4 Вычислительные системы, сети и телекоммуникации (Учеб. пособие для вузов)

Бройдо В.Л.

Санкт-Петербург:  
Питер, 2004 - 703 с.

5 Интеллектуальные сети

Гольдштейн Б.С.,  
Ехриель И.М.

Москва: Радио и  
связь, 2005 - 500 с.

6 Многоканальная телекоммуникационные системы (Учеб.)

Гордиенко В.Н.,  
Тверецкий М.С.

Москва: Горячая  
линия-Телеком,  
2007 - 416 с.

7 Оптические системы передачи и транспортные сети (учебное пособие)

Фокин В.Г.

Москва: ЭКО-ТРЕНДЗ, 2008 - 288 с.

8 Основы компьютерных сетей (учеб. пособие для вузов)	Олифер В.Г., Олифер Н.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2009 - 352 с.
9 Основы построения телекоммуникационных систем и сетей (учеб. для вузов)	Крухмалев В.В., Гордиенко В.Н.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2008 - 424 с.

## Системы искусственного интеллекта

1 Введение в искусственный интеллект	Смолин Д. В.	Москва: Физматлит, 2007 - 292 с.
2 Искусственный интеллект и робототехника	Костров Б.В., Ручкин В.Н.	Москва: Диалог- МИФИ, 2008 - 224 с.
3 Логические нейронные сети	Барский А. Б.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2007 - 352 с.
4 Системы искусственного интеллекта (учеб. пособие для вузов)	Сидоркина И. Г.	Москва: КноРус, 2017 - 246 с.
5 Экспертные системы. Учебное пособие по специальности 080801 «Прикладная информатика (в информационной сфере)»	Малышева Е. Н.	Кемерово: КемГУКИ, 2010 - 86 с.
6 Введение в экспертные системы (Учеб. пособие: Пер. с англ.)	Джексон П.	Москва: Вильямс, 2001 - 624 с.
7 Интеллектуальные технологии управления. Искусственные нейронные сети и нечеткая логика	Усков А.А.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2004 - 143 с.
8 Искусственный интеллект - основа новой информационной технологии	Поспелов Г.С.	Москва: Наука, 1988 - 280 с.
9 Искусственный интеллект (Пер. с англ.)	Эндрю А.	Москва: Мир, 1985 - 264 с.
10 Программирование на языке. Пролог для искусственного интеллекта (пер. с англ.)	Братко И.	Москва: Мир, 1990 - 560 с.
11 Пролог - язык программирования будущего (пер. с англ.)	Доорс Д., Рейблейн А.Р.	Москва: Финансы и статистика, 1990 - 141 с.

## Социология

1 Западная социология (современные парадигмы)		Минск: Белорусская наука, 2015 - 436 с.
2 Современная зарубежная социология (метод. указания для магистров)	Любичкая Г.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 30 с.
3 Социология		Москва: Юнити- Дана, 2015 - 487 с.
4 Социология (Курс лекций)	Зеленков М. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 199 с.
5 Социология (учеб. для бакалавров)	Кравченко А.И.	Москва: Юрайт, 2013 - 526 с.

6	Визуальная социология. Фотография как метод исследования (учеб. для вузов)	Штомпка П., Морозова Н.В.	Москва: Логос, 2010 - 151 с.
7	Прикладная социология: методология и методы (интерактивное учеб. пособие для вузов)	Горшков М.К., Шереги Ф.Э.	Москва: Центр соц. прогнозирования и маркетинга, 2012 - 404 с.
8	Социология	Елсуков А. Н.	Минск: ТетраСистемс, 2010 - 128 с.
9	Социология (учеб. для бакалавров)	Глазырин В.А.	Москва: Юрайт, 2012 - 400 с.
10	Социология (метод. указания по выполнению контрольной работы)	Аникеева Н.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 32 с.
11	Социология в строительстве (метод. указания)	Казаку О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
12	Социология. Практикум (Учеб. пособие)	Аникеева Н.С., Спасский Е.Н.	Хабаровск, 2002 - 110 с.

## Тайм-менеджмент

1	Тайм-менеджмент. Полный курс	Г.А. Архангельский	Москва: Альпина Паблишер, 2016 - 311 с.
2	Корпоративный тайм-менеджмент (энциклопедия решений)	Архангельский Г.	Москва: Альпина Паблишерз, 2016 - 161 с.
3	Корпоративный тайм-менеджмент. Как внедрить в компании единые правила управления временем	Архангельский Г.	
4	Тайм-менеджмент. Создание оптимального расписания дня и эффективная организация рабочего процесса	Сидорова Н.А., Анисинкова Е.Б.	Москва: Дашков и К, 2008 - 220 с.
5	Эффективный тайм-менеджмент, самоорганизация и формирование правильного отношения к работе	Ефремова Е.	

## Теория вероятностей и математическая статистика

1	Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике (учеб. пособие для прикладного бакалавриата)	Гмурман В.Е.	Москва: Юрайт, 2016 - 404 с.
2	Теория вероятностей (учеб. пособие)	Чеботарев В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 233 с.
3	Теория вероятностей и математическая статистика (сб. задач)	Кузнецова Е.В., Кругликова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 84 с.
4	Теория вероятностей и математическая статистика (учеб. для прикладного бакалавриата)	Гмурман В.Е.	Москва: Юрайт, 2016 - 479 с.
5	Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы	Кацман Ю.	Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2013 - 131 с.
6	Системы массового обслуживания (СМО)	Якубенко Д.А., Гамоля Л.Н.	
7	Теория вероятностей (Учеб. пособие)	Виноградова П.В., Гамалей В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 84 с.

8	Элементы комбинаторики (Метод. указания на выполн. практ. заданий)	Кузнецова Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 15 с.
9	Элементы математической статистики (метод. указания по выполнению контрольной работы № 2 для студентов ИИФО)	Кругликова О.В., Ушакова Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 38 с.
10	Выборочный метод (Метод. указания для выполнения лаб. работы)	Кононенко Э.Д., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 18 с.
11	Интервальные оценки (метод. указания к проведению практических занятий)	Кононенко Э.Д., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 32 с.
12	Корреляционный анализ (метод. указания для подготовки к практ. занятиям)	Кадура Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 49 с.
13	Математические методы обработки данных (метод. пособие)	Дворянкина Е.К., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 51 с.
14	Случайные процессы (учеб. пособие)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 78 с.
15	Теория вероятностей (Метод. указания для вып. типового расчета)	Гамалей В.Г., Кузнецова Г.П., Виноградова П.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 68 с.

## Теория дизайнерского проектирования

1	Графический дизайн рекламы. Плакат	Веселова Ю. В., Семёнов О. Г.	Новосибирск: НГТУ, 2012 - 104 с.
2	Дизайн (три методики проектирования)	Колпащиков Л. С.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 56 с.
3	Проектные технологии современного дизайна с учётом гендерного фактора	Халиуллина О. Р.	Оренбург: ОГУ, 2015 - 153 с.
4	Дизайн в рекламе (основы графического проектирования)	Овчинникова Р. Ю.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 239 с.
5	История и теория дизайна	Смирнова Л. Э.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 - 224 с.
6	История художественного искусства и дизайна (метод. указ.)	Рудецкий О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14

## Теория нечеткой логики

1	Представление знаний в информационной системе. Методы искусственного интеллекта и представления знаний (учеб. пособие для вузов)	Сосинская С.С.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 216 с.
2	Интеллектуальные системы	А. Семенов	Оренбург: ОГУ, 2013 - 236 с.
3	Интеллектуальные технологии управления. Искусственные нейронные сети и нечеткая логика	Усков А.А.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2004 - 143 с.



4 Количественные методы в экономических исследованиях	Ю.Н. Черемных	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 687 с.
5 Нечеткие множества и алгоритмы в моделях принятия решений (Классификационные схемы вывода в строительном менеджменте ) (Метод. указания к курс. проекту по дисц. "Модели и принятие решений")	Департамент кадров и учеб. зав. УМЦ	Москва: Маршрут, 2004 - 15 с.
6 Нечеткие модели дискретной математики	Тихомирова А. Н., Клейменова М. Г.	Москва: МИФИ, 2011 - 108 с.
7 Представление знаний в информационных системах	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 169 с.
8 Экономико-математические методы и модели (учеб. для бакалавров)	Попов А.М., Сотников В.Н., Попов А.М.	Москва: Юрайт, 2013 - 479 с.

## **Теория систем и системный анализ**

1 Системный анализ в экономике (учеб. для вузов)	Дрогобыцкий И.Н.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2016 - 423 с.
2 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата)	Волкова В.Н., Денисов А.А.	Москва: Юрайт, 2016 - 462 с.
3 Теория систем и системный анализ (учеб. для бакалавров)	Волкова В.Н., Денисов А.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 616 с.
4 Системный анализ в менеджменте (электрон. учеб.)	Попов В.Н., Касьянов В.С.	Москва: Кнорус, 2009 - 1 эл. опт. диск (CD-М.)   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 471 с.
5 Системный анализ в таможенном деле	Макрусев В. В.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 424 с.
6 Системный анализ в экономике	Дрогобыцкий И. Н.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 424 с.
7 Теория систем и системный анализ	Силич В. А., Силич М. П.	Томск: Томский политехнический университет, 2011 - 276 с.
8 Теория систем и системный анализ. (ТСИСА)	Данелян Т. Я.	Москва: Евразийский открытый институт, 2011 - 303 с.
9 Исследование систем управления (учеб. пособие)	Каминский А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 98 с.
10 Методы моделирования и оптимизации (учеб. пособие)	Власенко В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 91 с.

## **Технологии дизайн-проектирования**

1 Основы дизайна	Старикова Ю. С.	Москва: А-Приор, 2011 - 112 с.
------------------	-----------------	--------------------------------

## **Технологии мультимедиа в САПР**

1 OpenGL. Компьютерная графика	Васильев С. А.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 81 с.
2 Компьютерная графика	Григорьева И. В.	Москва: Прометей, 2012 - 298 с.
3 Компьютерная графика (полигональные модели)	Шикин Е. В., Боресков А. В.	Москва: Диалог- МИФИ, 2005 - 462 с.
4 Компьютерная графика (Учеб. для вузов)	Петров М.Н., Молочков В.П.	Санкт-Петербург: Питер, 2002 - 736 с.
5 Начальный курс C и C++	Березин Б. И., Березин С. Б.	Москва: Диалог- МИФИ, 2012 - 280 с.

## Технологии построения карьеры

1 Карьера менеджера	Якокка Л.	Минск: Попурри, 2014 - 356 с.
2 Профессиональная карьера (путь к успеху)	Громова Е. М., Беркутова Д. И., Горшкова Т. А.	Ульяновск: УлГПУ, 2012 - 124 с.
3 Основы трудовой мотивации (учеб. пособие для бакалавров)	Шапиро С.А.	Москва: Кнорус, 2016 - 268 с.
4 Профессиональная карьера руководителей железнодорожной отрасли: организационный и личностный аспекты (методические указания)	Алексеева М.Г.	

## Технологии разработки мультимедийных ресурсов

1 The Shadow and the Flash ()	London J.	
2 Введение в разработку приложений для Windows 8 с использованием HTML, CSS и JavaScript	Брокшмидт К.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 460 с.
3 Мультимедиа-технология	Комаров А. Е.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 77 с.
4 Мультимедийные технологии в информационных системах	Майстренко Н. В., Майстренко А. В.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2015 - 82 с.
5 Педагогическое применение мультимедиа средств	Гафурова Н. В., Чурилова Е. Ю.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 204 с.
6 Пользовательский интерфейс приложений для Windows 8, созданных с использованием HTML, CSS и JavaScript	Брокшмидт К.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 396 с.

7	Применение каскадных таблиц стилей (CSS)	П. Храмцов	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 82 с.
8	Создание интерактивных приложений в Adobe Flash	Ларина Э. С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 192 с.
9	Творческое проектирование в мультимедиа	Костюченко О. А.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 208 с.
10	OpenGL. Компьютерная графика	Васильев С. А.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 81 с.
11	Аппаратные средства и мультимедиа (Справочник)	Рудометов Е., Рудометов В.	Санкт-Петербург: Питер, 1999 - 352 с.
12	Все о мультимедиа	Ингенблек В.	Киев: ВНУ, 1996 - 352с. с.
13	Информационно-технологическое и программное обеспечение управления проектом	Вылегжанина А. О.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 429 с.
14	Компьютерная графика	Митин А. И., Свертилова Н. В.	М.   Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 252 с.
15	Мультимедиа технологии: среда Macromedia Flash (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Решетникова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 55 с.
16	Разработка клиентских приложений Web-сайтов	Богданов М. Р.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2010 - 228 с.
17	Разработка пользовательских интерфейсов (Пер. с англ.)	Тидвелл Дж.	Санкт-Петербург: Питер, 2008 - 416 с.
18	Системное и прикладное программное обеспечение	Иванова Н. Ю., Маняхина В. Г.	Москва: Прометей, 2011 - 202 с.
19	Создание компьютерного видеоролика в Adobe Premiere Pro CS 2	Рознатовская А. Г.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2009 - 80 с.

## Технологии трехмерного моделирования и анимации

1	Инженерная 3D-компьютерная графика (учебное пособие для бакалавров)	Хейфец А.Л., Логиновский А.Н., Буторина И.В., Васильева В.Н, Хейфец А.Л.	Москва: Юрайт, 2017 - 464 с.
---	---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

2 Основы 3ds Max 2009	Бондаренко С. В., Бондаренко М. Ю.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2008 - 289 с.
3 Примеры моделирования в редакторе 3D Studio Max	Е.И. Заболоцкий	Екатеринбург: УралГАХА, 2013 - 66 с.
4 Сборник упражнений и заданий по графическому редактору 3ds Max	Д.З. Хусаинов	Екатеринбург: УралГАХА, 2013 - 46 с.
5 Трехмерное моделирование и анимация	Трошина Г. В.	Новосибирск: НГТУ, 2010 - 99 с.
6 Основы 3ds Max 2009	Бондаренко С. В., Бондаренко М. Ю.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2008 - 289 с.
7 Основы построения двух- и трехмерных геометрических моделей	В.В. Сагадеев	Казань: Издательство КНИТУ, 2012 - 159 с.
8 Трехмерная графика и анимация (Пер. с англ.)	Джамбруно М.	Москва: Вильямс, 2002 - 640 с. эл. опт. диск
9 Трехмерное моделирование и анимация	Трошина Г. В.	Новосибирск: НГТУ, 2010 - 99 с.

## **Управление трудовым коллективом**

1 Классический менеджмент: организационные структуры управления (учеб. пособие)	Розенков Д.А., Леонтьев Р. Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 192 с.
2 Основы межкультурной коммуникации (учеб. пособие)	Максимова Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 103 с.
3 Основы трудовой мотивации (учеб. пособие для бакалавров)	Шапиро С.А.	Москва: Кнорус, 2016 - 268 с.
4 Реализация компромиссных стратегий в условиях межкультурной коммуникации западной и восточной культур	Максимова Ю.С.	
5 Управление человеческими ресурсами (учеб. пособие)	Щуковская М.А., Соколова И.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 176 с.
6 Деловая этика для менеджеров: развитие профессиональной ответственности (учеб. пособие)	Евко Ю.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 96 с.
7 Основы управления персоналом (учеб. пособие для бакалавров)	Шапиро С. А., Шатаева О. В.	Москва: КноРус, 2016 - 208 с.
8 Стимулирование персонала как фактор постоянного повышения качества работы организации	Старкова Е.Ю., Розенков Д.А.	

## **Физика**

1 Курс физики (учеб. пособие для вузов)	Трофимова Т.И.	Москва: Академия, 2016 - 560 с.
-----------------------------------------	----------------	------------------------------------

2	Общий курс физики	Сивухин Д. В.	Москва: Физматлит, 2009 - 655 с.
3	Общий курс физики	Сивухин Д. В.	Москва: Физматлит, 2009 - 655 с.
4	Электростатика. Постоянный ток (сб. задач по курсу физики)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 131 с.
5	Физика: Механика. Молекулярная физика и термодинамика (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 127 с.
6	Физика: Оптика. Физика атома и твердого тела (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 158
7	Физика: Электричество. Электромагнетизм (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 179

## Физическая культура и спорт

1	Методика системного подхода в обучении профессионально-прикладной физической культуре специалистов железнодорожного транспорта (Учеб. пособие)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 111 с.
2	Плавание как составная часть учебного процесса по дисциплине "Физическая культура" для студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Закорко О.Е., Черябкин Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 144 с.
3	Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
4	Физическая культура и спорт в образовательной деятельности высших учебных заведений (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 230 с.
5	Легкая атлетика как одно из средств самостоятельной подготовки студентов вуза (метод. пособие по организации самост. занятий)	Лысиков В.И., Бойко Ю.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 54 с.
6	Методика системного подхода в обучении профессионально-прикладной физической культуре специалистов железнодорожного транспорта (Учеб. пособие)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 111 с.
7	Мини-футбол в системе физического воспитания студенческой молодежи (учеб. пособие)	Семенов А.М., Эстрин М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 72 с.
8	Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов (метод. пособие)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
9	Основы дифференцированной профессиональной физической подготовки студентов университета путей сообщения (Учеб. пособие для вузов)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 144 с.
10	Подвижные игры в профессиональной физической культуре студентов вузов железнодорожного транспорта (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 196 с.
11	Прикладное плавание в системе профессионального образования студентов мостостроительных специальностей (Учеб. пособие)	Царева Л.В., Щетина Б.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 81 с.
12	Развитие физической подготовленности футболистов (Метод. указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
13	Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с.

14 Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
15 Средства и методы контроля физического развития и комплексной подготовленности студентов (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 79 с.
16 Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.
17 Терминология для раздела "Общеразвивающие упражнения" (метод. указания)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2000 - 24 с.
18 Физическая культура и спорт в программе учебных занятий студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 214 с.
19 Физическое развитие и физическая подготовленность как показатель здоровья студентов ДВГУПС (Метод. указания)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 31 с.
20 Формирование профессиональной успешности студентов ДВГУПС средствами физической культуры в соответствии с новым образовательным стандартом (учеб. пособие)	Царева Л.В., Попова А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 72 с.
21 Инновационные технологии в учебно-тренировочном процессе студентов, специализирующихся в пауэрлифтинге (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 72 с.
22 Основные аспекты модульного построения учебного процесса по физическому воспитанию студентов в вузе (учеб.-метод. пособие)	Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 109 с.
23 Развитие физической подготовленности футболистов (Метод. указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
24 Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.
25 Терминология в силовых видах спорта (метод. указания)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 50 с.
26 Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 с.
27 Формирование профессиональной успешности студентов ДВГУПС средствами физической культуры в соответствии с новым образовательным стандартом (учеб. пособие)	Царева Л.В., Попова А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 72 с.

## **Философия**

1 Философия	Гуревич П. С.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 404 с.
2 Философия (Учеб. для вузов)	Сpirкин А.Г.	Москва: Гардарики, 2007 - 368 с.
3 Философия (Учеб. пособие для вузов)	Кохановский В.П.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2006 - 575 с.
4 Философия (Учеб.)	Губин В.Д.	Москва: ТОН-Остожье, 2000 - 704 с.

5	Философия (Учебник)	В. Н. Лавриненко	Москва: Культура и спорт, 1998 - 584 с.
6	Философия любви: духовное и телесное	Лушкина Т.А.	
7	Философия науки	Ивин А. А., Никитина И. П.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 557 с.
8	Философия человека. Лекция 3. Природа человека и человеческого мира	Гуревич П.С.	
9	Философия и этика (Беседа с А.А.Гусейновым)	Шульгин Н.Н.	
10	Философия как духовное делание	Ильин И. А.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 104 с.
11	Философия китайского буддизма		
12	Философия науки в вопросах и ответах (Учеб. пособие для аспирантов)	Кохановский В.П.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2006 - 352 с.
13	Философия. Курс лекций (Учеб. пособие)	Прокофьева Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 175 с.
14	Философия: 100 экзаменационных вопросов	Кохановский В.П.	Ростов-на-Дону: Март, 1998 - 256 с.
15	Новая философия истории	Ивин А. А.	М.   Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 255 с.
16	Философия	Батурин В. К.	Москва: Юнити-Дана, 2016 - 343 с.
17	Философия (учеб. пособие)	Сердюков Ю.М., Зангиров В.Г., Лушкина Т.А., Прокофьева Г.П., Рудецкий О.А., Сердюков Ю.М., Штейнберг А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 91 с.

## Художественные методы отражения действительности

1	Изобразительное искусство. Алгоритм композиции	Глазова М. В., Денисов В. С.	Москва: Когито-Центр, 2012 - 220 с.
2	Теория изобразительного искусства	Жуковский В. И.	Санкт-Петербург: Алетейя, 2011 - 496 с.
3	Цветоведение	Ломов С. П., Аманжолов С. А.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015 - 152 с.
4	Декоративная композиция	Логвиненко Г. М.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2010 - 144 с.
5	Искусство и визуальное восприятие (Пер. с англ.)	Арнхейм Р.	Москва: Прогресс, 1974 - 392 с.

6 Компьютерная графика в дизайне (Учеб. для вузов)

Миронов Д.Ф.

Санкт-Петербург:  
Питер, 2004 - 224 с.

## ЭВМ и периферийные устройства

1 Архитектура и организация ЭВМ

Гуров В. В., Чуканов В. О. Москва:  
Национальный  
Открытый  
Университет  
«ИНТУИТ», 2016 -  
184 с.

2 Архитектура компьютера и проектирование компьютерных систем

Паттерсон Д.,  
Хеннеси Дж. Санкт-Петербург:  
Питер, 2012 - 778 с.

3 Вычислительные машины, сети и телекоммуникационные системы

Пятибратов А. П.,  
Гудыно Л. П.,  
Кириченко А. А. Москва:  
Евразийский  
открытый институт,  
2009 - 292 с.

4 Организация ЭВМ и систем (Учеб. для вузов)

Цилькер Б.Я.,  
Орлов С.А. Санкт-Петербург:  
Питер, 2007 - 668 с.

5 Архитектура компьютера

Таненбаум Э.,  
Остин Т. Санкт-Петербург:  
Питер, 2014 - 812 с.

6 Организация ЭВМ и систем (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)

Буняева Е.В. Хабаровск: Изд-во  
ДВГУПС, 2010 - 52 с.

## Экология

1 Биологическая экология (Теория и практика)

Степановских А. С. Москва: Юнити-  
Дана, 2015 - 791 с.

2 Общая экология

Степановских А. С. Москва: Юнити-  
Дана, 2015 - 687 с.

3 Основы экологии (учеб. для бакалавров)

Христофорова Н.К. Москва: Магистр,  
2014 - 640 с.

4 Промышленная экология

Гридэл Т. Е.,  
Алленби Б. Р. Москва: Юнити-  
Дана, 2015 - 526 с.

5 Промышленная экология (учеб. для бакалавров)

Ларионов Н.М.,  
Рябышенков А.С. Москва: Юрайт,  
2013 - 495 с.

6 Промышленная экология (учеб. для вузов)

Брюхань Ф.Ф.,  
Графкина М.В. Москва: Форум,  
2012 - 208 с.

7 Экология

Минаева И. А. Москва:  
Альтаир | МГАВТ,  
2013 - 106 с.

8 Экология

В.Н. Большаков Москва: Логос,  
2013 - 504 с.

9 Экология

Карпенков С. Х. Москва: Логос,  
2014 - 399 с.

10 Экология

И.О. Лысенко Ставрополь: Агрус,  
2015 - 228 с.

11 Экология

Карпенков С. Х. Москва: Директ-  
Медиа, 2015 - 662  
с.



12 Экология (учеб. для бакалавров)	Шилов И.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 512 с.
13 Экология (учеб. для вузов)	Тягунов Г.В.	Москва: Логос, 2013 - 504 с.
14 Экология (учеб. пособие для вузов)	Маринченко А.В.	Москва: Дашков и К, 2013 - 328 с.
15 Экология и экономика природопользования	Чепурных Н. В., Новоселова И. Ю.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 608 с.
16 Экология техносферы	Фирсов А. И., Борисов А. Ф.	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2013 - 95 с.
17 Экология ч.1 (курс лекций : в 2 ч. )	Д. К. Куренчиков, Л. И. Никитина	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 159 с.
18 Экология человека		Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 120 с.
19 Экология. Основы геоэкологии (учеб. для бакалавров)	Милютин А.Г., Милютин А.Г.	Москва: Юрайт, 2013 - 542 с.
20 Геоэкология	Клысов У. И.	Уфа: БГПУ, 2011 - 188 с.
21 Геоэкология (Учеб. для вузов)	Голубев Г.Н.	Москва: Аспект пресс, 2006 - 288 с.
22 Инженерная экология и экологический менеджмент (Учеб.)	Буторина М.В.	Москва: Логос, 2006 - 520 с.
23 Промышленная экология	Гридэл Т. Е., Алленби Б. Р.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 526 с.
24 Промышленная экология (учеб. пособие для вузов)	Калыгин В.Г.	Москва: Академия, 2007 - 432 с.
25 Промышленная экология (Учеб. пособие)	Денисов В.В.	Москва: МарТ, 2007 - 720 с.
26 Промышленная экология (Учеб. пособие)	Гарин В.М., Кленова И.А.	Москва: Маршрут, 2005 - 328 с.
27 Экология	И.О. Лысенко	Ставрополь: Агрус, 2015 - 228 с.
28 Экология	Карпенков С. Х.	Москва: Директ-Медиа, 2015 - 662 с.
29 Экология (Учеб. для техн. вузов)	Цветкова Л.И.	Москва: АСВ, 1999 - 488 с.
30 Экология (Учеб.)	Горелов А.А.	Москва: Академия, 2006 - 400 с.
31 Экология (Учеб.для вузов)	Степановских А.С.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2001 - 703 с.
32 Экология и экономика природопользования	Чепурных Н. В., Новоселова И. Ю.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 608 с.

33 Экология техносферы	Фирсов А. И., Борисов А. Ф.	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2013 - 95 с.
34 Экология ч.2 (курс лекций : в 2 ч.)	Д. К. Куренщиков, Л. И. Никитина	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014 - 148 с.
35 Экология человека (Учеб. для вузов)	Прохоров Б.Б.	Москва: Академия, 2005 - 320 с.
36 Экология, охраны природа.Законы, кодексы, платежи.Показатели, нормативы. Экологическая доктрина. Киотский протокол. Термины и понятия. Экологическое право (Учеб. пособие для вузов)	Протасов В.Ф.	Москва: Финансы и статистика, 2006 - 380 с.
37 Экология. Природа-Человек-Техника (Учеб. для вузов)	Акимова Т.А., Кузьмин А.П.	Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2001 - 343 с.
38 Экология. Человек-Экономика- Биота-Среда (Учеб. для вузов)	Акимова Т.А., Хаскин В.В.	Москва: ЮНИТИ- Дана, 2006 - 495 с.
39 Экология. Человек-Экономика-Биота-Среда (учеб. для вузов)	Акимова Т.А., Хаскин В.В.	Москва: ЮНИТИ, 2008 - 495 с.
40 Экономика и экология	Мещеряков А.	Москва: Лаборатория книги, 2010 - 31 с.
41 Экономика природопользования (учеб. пособие для вузов)	Шимова О.С., Соколовский Н.К.	Москва: Инфра-М, 2009 - 377 с.
42 Определение качества воды по биологическим, физическим и химическим показателям (сб. лабораторных работ)	Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 78 с.
43 Оценка уровня загрязнения атмосферного воздуха отработанными газами автотранспорта на участке магистральной улицы (метод. указания для выполнения лаб. работы по дисц. "Экология")	Муромцева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 16 с.
44 Почвенные инфузории Среднего Приамурья (монография)	Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ХГТУ, 1997 - 102 с.
45 Сущность активных методов обучения (метод. пособие по применению активных методов обучения)	Муромцева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 49 с.
46 Цилиофауна природных и антропогенных биоценозов уссурийского района	Сайгина О.Н., Никитина Л.И.	
47 Цилиофауна природных и техногенных экосистем Среднего Приамурья (моногр.)	Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 160 с.
48 Экология и охрана окружающей среды (Метод. пособие по вып. лаб. работ)	Соснина Н.А., Терехова Е.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 44 с.

## Экономика

1 Экономика (учеб. для бакалавров)	Шимко П.Д.	Москва: Юрайт, 2013 - 605 с.
2 Экономическая теория. Микроэкономика (учеб. для бакалавров)	Журавлева Г.П., Поздняков Н.А., Поздняков Ю.А.	Москва: Инфра-М, 2015 - 440 с.
3 Экономическая теория. Микроэкономика- 1, 2. Мезоэкономика (учеб. для вузов)	Журавлева Г.П.	Москва: Дашков и К, 2014 - 934 с.
4 Макроэкономика (учеб. пособие)	Алексеев Н.А., Алексеева Е.Н.	Чита: ЗаБИЖТ, 2014 - 201 с.

5 Микроэкономика (учеб. для бакалавров)	Маховикова Г.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 268 с.
6 Экономика (Практикум)	Т.А. Яговцева, Н.М. Родичев, П.Ю. Острорвский	
7 Экономическая теория (экономика) (Учебное пособие)	Г.Ф. Кравцова, Т.И. Островская, Т.И. Варлашкина, Т.А. Яговцева	

## Экономика предприятия

1 Экономика предприятия	В.Я. Горфинкель	Москва: Юнити-Дана, 2013 - 664 с.
2 Экономика предприятия (Учебник)	Скляренко В. К., Прудников В. М.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014 - 346 с.
3 Экономика железнодорожного транспорта (учеб. для вузов)	Терешина Н.П.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 535 с.
4 Экономика транспорта (учебник и практикум для академического бакалавриата)	Будриной Е.В.	Москва: "Издательство Юрайт", 2017 - 366 с.
5 Показатели работы автотранспортного предприятия (метод. указания по выполнению курсовой работы)	Котлярова Е.В., Кобылицкий А.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 42 с.
6 Экономика предприятия на транспорте (учеб. пособие)	Кобылицкий А.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 109 с.
7 Экономика транспортного холдинга (учеб. пособие)	Данильчук М.А., Михеева Л.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 160 с.

## Экономическая теория

1 Экономика (учеб. для бакалавров)	Шимко П.Д.	Москва: Юрайт, 2013 - 605 с.
2 Экономическая теория. Микроэкономика (учеб. для бакалавров)	Журавлева Г.П., Поздняков Н.А., Поздняков Ю.А.	Москва: Инфра-М, 2015 - 440 с.
3 Экономическая теория. Микроэкономика- 1, 2. Мезоэкономика (учеб. для вузов)	Журавлева Г.П.	Москва: Дашков и К, 2014 - 934 с.
4 Макроэкономика (учеб. пособие)	Алексеев Н.А., Алексеева Е.Н.	Чита: ЗаБИЖТ, 2014 - 201 с.
5 Микроэкономика (учеб. для бакалавров)	Маховикова Г.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 268 с.
6 Экономика (практикум)	Яговцева Т.А., Родичев Н.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 114 с.

## Элективные курсы по физической культуре и спорту

1 Плавание как составная часть учебного процесса по дисциплине " Физическая культура " для студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Закорко О.Е., Черябкин Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 144 с.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------------

2 Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
3 Физическая культура и спорт в образовательной деятельности высших учебных заведений (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 230 с.
4 Легкая атлетика как одно из средств самостоятельной подготовки студентов вуза (метод. пособие по организации самост. занятий)	Лысиков В.И., Бойко Ю.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 54 с.
5 Методика системного подхода в обучении профессионально-прикладной физической культуре специалистов железнодорожного транспорта (Учеб. пособие)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 111 с.
6 Основы дифференцированной профессиональной физической подготовки студентов университета путей сообщения (Учеб. пособие для вузов)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 144 с.
7 Подвижные игры в профессиональной физической культуре студентов вузов железнодорожного транспорта (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 196 с.
8 Прикладное плавание в системе профессионального образования студентов мостостроительных специальностей (Учеб. пособие)	Царева Л.В., Щетина Б.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 81 с.
9 Развитие физической подготовленности футболистов (Метод. указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
10 Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с.
11 Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
12 Средства и методы контроля физического развития и комплексной подготовленности студентов (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 79 с.
13 Терминология для раздела "Общеразвивающие упражнения" (метод. указания)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2000 - 24 с.
14 Физическая культура и спорт в программе учебных занятий студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 214 с.
15 Физическое развитие и физическая подготовленность как показатель здоровья студентов ДВГУПС (Метод. указания)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 31 с.
16 Шейпинг в системе физического воспитания студентов (Учеб. пособие для вузов)	Рыбакова О.Г., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 52 с.
17 Инновационные технологии в учебно-тренировочном процессе студентов, специализирующихся в пауэрлифтинге (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 72 с.
18 Основные аспекты модульного построения учебного процесса по физическому воспитанию студентов в вузе (учеб.-метод. пособие)	Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 109 с.
19 Спортивная специализация как одна из форм совершенствования процесса физического воспитания студентов нефизкультурных вузов (на примере греко- римской борьбы ) (моногр.)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 245 с.
20 Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.

- |                                                                                                                                                               |                             |                                        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------|
| 21 Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов)                                                                              | Смоляр С.Н.,<br>Царева Л.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 с. |
| 22 Формирование профессиональной успешности студентов ДВГУПС средствами физической культуры в соответствии с новым образовательным стандартом (учеб. пособие) | Царева Л.В.,<br>Попова А.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 72 с. |

## Языки и методы программирования

- |                                                                                                 |                |                                                                                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 1 OpenGL. Компьютерная графика                                                                  | Васильев С. А. | Тамбов:<br>Издательство<br>ФГБОУ ВПО «ТГТУ»,<br>2012 - 81 с.                      |
| 2 Алгоритмы на C++                                                                              | Седжвик Р.     | Москва:<br>Национальный<br>Открытый<br>Университет<br>«ИНТУИТ», 2016 -<br>1773 с. |
| 3 Нотация и семантика языка UML                                                                 | Леоненков А.   | Москва:<br>Национальный<br>Открытый<br>Университет<br>«ИНТУИТ», 2016 -<br>205 с.  |
| 4 Объектно-ориентированное программирование и программная инженерия                             | Мейер Б.       | Москва:<br>Национальный<br>Открытый<br>Университет<br>«ИНТУИТ», 2016 -<br>286 с.  |
| 5 Программирование на C++                                                                       | Слабнов В. Д.  | Казань: Познание,<br>2012 - 136 с.                                                |
| 6 Программирование на языке C++ в среде Qt Crea                                                 | Г.Г. Злобин    | Москва:<br>Национальный<br>Открытый<br>Университет<br>«ИНТУИТ», 2016 -<br>716 с.  |
| 7 Языки программирования (Си/Си++)                                                              |                | Омск: Омский<br>государственный<br>университет, 2013 -<br>200 с.                  |
| 8 Объектно-ориентированный анализ и проектирование с примерами приложений на C++ (Пер. с англ.) | Буч Г.         | Москва: Бинум,<br>1998 - 560 с.                                                   |