

Аппаратные средства вычислительной техники

1 Аппаратные средства вычислительной техники	Айдинян А. Р.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 125 с.
2 Архитектура ЭВМ и систем	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 200 с.
3 Организация ЭВМ и систем (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Буняева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 52 с.
4 Информатика и информационные технологии (учеб. для бакалавров)	Гаврилов М. В., Климов В.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 378 с.

Безопасное управление данными

1 Базы данных: модели, разработка, реализация	Карпова Т. С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 241 с.
2 Введение в реляционные базы данных	Кузнецов С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 248 с.
3 Системы управления базами данных	Зыков Р. И.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 162 с.
4 Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2010 - 493 с.
5 Базы данных и знаний. Проектирование баз данных в Microsoft Access	Чурбанова О. В., Чурбанов А. Л.	Архангельск: САФУ, 2015 - 152 с.

Безопасность жизнедеятельности

1 Безопасность жизнедеятельности	Маслов В. В., Мустафаев Х. М.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 90 с.
2 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
3 Безопасность жизнедеятельности	Еременко В. Д., Остапенко В. С.	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016 - 368 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.

Безопасность операционных систем

1 Безопасность в Windows Server 2008	Сотников Д.	
2 Введение во внутреннее устройство Windows	Котельников Е.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 261 с.
3 Организация UNIX-систем и ОС Solaris 9	Торчинский Ф. И.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 277 с.
4 Современные операционные системы	Таненбаум Э.С.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 1116 с.
5 Современные операционные системы	Таненбаум Э.	Санкт-Петербург: Питер, 2015 - 1116 с.
6 UNIX (основы командного интерфейса и программирования (в примерах и задачах))	Забродин Л. Д., Макаров В. В., Вавренюк А. Б.	Москва: МИФИ, 2010 - 204 с.

Безопасность сетей ЭВМ

1 Linux Format (главное в мире Linux)		Санкт-Петербург: Мезон.Ру, 2014 - 116 с.
2 Безопасность сетей	Мэйволд Э.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 572 с.
3 Информационные сети и базы данных в профессиональной деятельности (Методические рекомендации по дисциплине для студентов, проходящих подготовку по направлению 43.03.01 «Сервис» (уровень бакалавриата))	Канавцев М. В., Липов А. В., Попова А. Л.	Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2016 - 66 с.
4 Компьютерные сети (учеб. пособие)	Кузин А.В.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 192 с.
5 Секреты хакеров.Безопасность сетей-готовые решения (Пер.с англ.)	Скембрей Д., Мак-Клар С.	Москва: Вильямс, 2001 - 656 с.

6	Сетевая безопасность на основе серверных продуктов Microsoft	Дюгуров Д. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 67 с.
7	Разработка Web-серверов для электронной коммерции. Комплексный подход (Учеб. пособие)	Шарма В., Шарма Р.	Москва: Вильямс, 2001 - 400 с.

Введение в специальность

1	Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014 - 113 с.
2	Информационная безопасность и защита информации в корпоративных сетях железнодорожного транспорта (Учеб. для вузов жд тр-та)	Яковлев В. В., Корниенко А. А.	Москва: УМК МПС России, 2002 - 328 с
3	Введение в специальность (метод. указ. по подготовке к семинарским занятиям и итоговой аттестации)	Кононец А.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 34 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 выявлению 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 Железнодорожный путь (Учебник)	Федеральная служба Железнодорожных войск РФ	Москва Военное Издательство, 1995 - 359
8 Комментарий к Федеральному Закону "О статусе военнослужащих" (Комментарий)	О.Е. Котафин	Москва Военное Издательство, 2003 - 851
9 Минирование и разминирование железных дорог (Учебник)	Б.А. Эпов	Москва Военное Издательство, 1966 - 248
10 Ратная слава Отечества. Книга 2. Военная история России XVIII в. (Пособие)	П.П. Ионов, В.И. Симаков	Москва Военное Издательство, 2000 - 320
11 Ратная слава Отечества. Книга 3. Военная история России в XIX в. (Пособие)	В.Т. Именов	Москва Военное Издательство, 2000 - 335
12 Ратная слава Отечества. Книга 4. Военная история России 1900-1940 г. (Пособие)	В.О. Дайнес	Москва Военное Издательство, 2000 - 335
13 Ратная слава Отечества. Книга 6. Военная история России 1950-2000 гг. (Пособие)	В.А. Афанасьев	Москва Военное Издательство, 2005 - 207
14 Система морально-психологического обеспечения в Вооруженных Силах Российской Федерации (Учебное пособие)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2005 - 469
15 Справочник строителя линейных сооружений связи железнодорожного транспорта (Справочник)	В.И. Соболев	Москва Транспорт , 1979 - 398

16 Тактика (Учебник)	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
17 Учебник сержанта инженерных войск (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 255
18 Эксплуатация и ремонт техники железнодорожных войск (Учебник)	О.А. Бардышев, А.И. Ершов, Н.А. Маренков	Москва Военное Издательство, 1987 - 440
19 Изготовление зажигательных трубок (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 12
20 Методика составления картички разрушения большого металлического моста (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19
21 Обеспечение безопасности при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте (Учебное пособие)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2003 - 116
22 Общественно Государственная Подготовка (Учебное пособие по ОГП)	В.Г. Шамаев, Е.М. Локтев	Воронеж Военное Издательство, 2004 - 324
23 Организация перевозок войск (Методическое указание)	А.П. Сошников	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 16
24 Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55
25 Основы организации воинских железнодорожных перевозок (Учебное пособие)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1971 - 175
26 Отечество. Честь. Долг. Выпуск 7. Издание 2. (Учебное пособие по ОГП)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2008 - 286
27 Парки и внутренняя служба в них (Учебное пособие)	И.А. Фёдоров	ДВГУПС Хабаровск, 2014 - 108
28 Расположение на месте. Организация защиты, охраны и обороны (Методическое указание)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 35
29 Расчет сил и средств для разрушения железнодорожных объектов (Методическое указание)	А.А. Белоножко	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 27
30 Средства поиска мин и взрывоопасных предметов (Учебное пособие)	Командование Железнодорожных Войск	Москва Военное Издательство, 2008 - 234
31 Средства технического вооружения железнодорожных войск (Учебное пособие)	Военная Ордена Ленина Академия Транспорта	Ленинград Военное Издательство, 1973 - 188

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 офицера железнодорожных войск. Часть 1. (Справочник)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1974 - 488
11	Справочник строителя линейных сооружений связи железнодорожного транспорта (Справочник)	В.И. Соболев	Москва Транспорт , 1979 - 398
12	Тактика (Учебник)	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
13	Учебник сержанта инженерных войск (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 255
14	Методика составления картички разрушения большого металлического моста (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19
15	Организация связи на объекте восстановительных работ (Методическое указание)	Д.Э. Яшкин	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 39

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. Гогун	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 математика и численные методы

1 Введение в численные методы	Соболева О. Н.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 64 с.
2 Численные методы	Балабко Л. В., Томилова А. В.	Архангельск: САФУ, 2014 - 163 с.
3 Численные методы	Пименов В. Г., Ложников А. Б.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 107 с.
4 Численные методы (теория и алгоритмы)	Орешкова М. Н.	Архангельск: САФУ, 2015 - 120 с.
5 Вычислительная математика (Метод. пособие)	Рукавишников В.А., Ткаченко О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 36 с.
6 Вычислительная математика. Использование Maple (Учеб. пособие)	Дробот Ю.Б., Кондратьев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 86 с.
7 Вычислительная математика (метод. указания по выполнению самост. работы)	Кетов А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 34 с.
8 Численные методы (учеб. пособие)	Пайметов Н.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 99 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»)	Шпиленя 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.

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.

Дифференциальные уравнения

1 Обыкновенные дифференциальные уравнения (учебник)	Федорюк М.В.	Санкт-Петербург: Лань, 2003 - 448 с.
2 Прикладная математика для инженеров. Специальные курсы	Мышкис А. Д.	Москва: Физматлит, 2006 - 688 с.
3 Дифференциальные уравнения (сб. задач)	Суляндзига Е.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 44 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.

Документоведение

1 Документационное обеспечение управления	Гринберг А. С., Горбачёв Н. Н.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 391 с.
2 Документационное обеспечение управления		Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014 - 106 с.
3 Документационное обеспечение управления	Рогожин М. Ю.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 384 с.
4 Делопроизводство в кадровой службе	Рогожин М. Ю.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 783 с.
5 Делопроизводство. Документационный менеджмент	Демин Ю. М.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 205 с.
6 Делопроизводство: Документирование и организация работы с документами (методический материал)	Старкова Е.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 26 с.

Защита и обработка конфиденциальных документов

1	Конфиденциальное делопроизводство и защита коммерческой тайны	Кристалюк А. Н.	Орел: МАБИВ, 2014 - 199 с.
2	Защита конфиденциальной информации при электронном документообороте	Минин И. В., Минин О. В.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 20 с.
3	Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот (учеб. для вузов)	Куняев Н.Н., Демушкин А.С., Куняев Н.Н.	Москва: Логос, 2011 - 452 с.
4	Персональные данные: обработка, использование и защита (метод. рекомендации)	Бойкова О.Ф.	Москва: Пашков дом, 2012 - 118 с.
5	Защита и обработка конфиденциальных документов (учеб. пособие)	Шрамкова И.Г., Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 140 с.
6	Конфиденциальное делопроизводство	Алексенцев А.И.	Москва: Управление персоналом, 2003 - 200 с.
7	Организация конфиденциального делопроизводства и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Некраха А.В., Шевцова Г.А.	Москва: Академ. проект, 2007 - 224 с.

Избранные главы прикладной математики

1	Высшая математика	Геворкян П. С.	Москва: Физматлит, 2007 - 270 с.
2	Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
3	Высшая математика в упражнениях и задачах Часть 2 (к изучению дисциплины)	Данко П.Е.	Москва: Изд-во Оникс, 2008 - 448 с.
4	Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2 ч. Ч. 1 (учеб. пособие для вузов)	Данко П.Е., Попов А.Г., Кожевникова Т.Я.	М.: Оникс, 2009 - 368 с.
5	Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2 ч. Ч. 2 (учеб. пособие для вузов)	Данко П.Е., Попов А.Г., Кожевникова Т.Я.	М.: Оникс, 2009 - 448 с.
6	Дифференциальные уравнения (метод. пособие по выполнению расчетно-графической работы)	Гамоля Л.Н., Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
7	Операционное исчисление (метод. указания для проведения практ. занятий)	Константинов Н.С., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 40 с.
8	Ряды. Приложения рядов (метод. пособие по решению задач)	Городилова М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 54 с.

Иностранный язык

1	Английский для инженеров: компьютерное дело и безопасность информационных систем (метод. пособие по освоению практического курса)	Бессонова А.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 58 с.
2	Учебник английского языка для технических университетов и вузов (учеб.)	Орловская И.В., Самсонова Л.С.	Москва: Изд-во МГТУ, 2015 - 447 с.
3	Английский язык для инженеров (Учеб. для вузов)	Полякова Т.Ю.	Москва: Высш. шк., 2007 - 463 с.
4	Грамматика английского языка	Шевелёва С. А.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 423 с.

5 Наш университет (метод. пособие по развитию устной речи)	Немтинова О.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 51 с.
6 Практическая грамматика английского языка ((с ключами). Уровень обучения А1/А2)	Дроздова Т. Ю.	Санкт-Петербург: Антология, 2014 - 400 с.

Интеллектуальные информационные системы

1 Интеллектуальные системы	А. Семенов	Оренбург: ОГУ, 2013 - 236 с.
2 Интеллектуальные системы и технологии	Кухаренко Б. Г.	Москва: Альтаир МГАВТ, 2015 - 115 с.
3 Представление знаний в информационной системе. Методы искусственного интеллекта и представления знаний (учеб. пособие для вузов)	Сосинская С.С.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 216 с.
4 Системы искусственного интеллекта (учеб. пособие для вузов)	Сидоркина И. Г.	Москва: КноРус, 2017 - 246 с.
5 Фундаментальные законы языкознания и искусственный интеллект	Сова Л. З.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 105 с.
6 Введение в искусственный интеллект	Смолин Д. В.	Москва: Физматлит, 2007 - 292 с.
7 Генетические алгоритмы	Гладков Л. А., Курейчик В. В.	Москва: Физматлит, 2010 - 317 с.
8 Интеллектуальные технологии управления. Искусственные нейронные сети и нечеткая логика	Усков А.А.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2004 - 143 с.
9 Искусственный интеллект (Пер. с англ.)	Эндрю А.	Москва: Мир, 1985 - 264 с.
10 Искусственный интеллект и робототехника	Костров Б.В., Ручкин В.Н.	Москва: Диалог-МИФИ, 2008 - 224 с.
11 Логические нейронные сети	Барский А. Б.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 352 с.
12 Программирование на языке. Пролог для искусственного интеллекта (пер. с англ.)	Братко И.	Москва: Мир, 1990 - 560 с.
13 Системы искусственного интеллекта	Павлов С. И.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011 - 175 с.
14 Базы знаний интеллектуальных систем (Учеб. пособие)	Гаврилова Т.А., Хорошевский В.Ф.	Санкт-Петербург: Питер, 2000 - 384 с.
15 Искусственный интеллект и компьютеры (Учеб. пособие)	Салова Т.Н., Будаева А.К.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 123 с.
16 Экспертные системы. Учебное пособие по специальности 080801 «Прикладная информатика (в информационной сфере)»	Малышева Е. Н.	Кемерово: КемГУКИ, 2010 - 86 с.

Информатика

1 Word 2007. Самое необходимое	Культин Н.Б.	Санкт-Петербург: БХВ, 2012 - 176 с.
2 Информатика (учеб. для вузов)	Макарова Н.В., Волков В. Б.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 574 с.
3 Программирование в среде Турбо Паскаль	Абрамкин Г. П., Ефремов Ю. С.	Москва: Директ-Медиа, 2013 - 393 с.
4 Работа в Microsoft Excel 2010	Спиридонов О. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2010 - 438 с.
5 Microsoft Word 2007: полное руководство	Спиридонов О. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 1034 с.
6 Информатика. Базовый курс (учеб. пособие для высш. техн. учеб. заведений)	Симонович С.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2010 - 640 с.
7 Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы (учеб. пособие для вузов)	Олифер В.Г., Олифер Н.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2009 - 958 с.
8 Работа в Microsoft Excel 2007	Спиридонов О. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2008 - 478 с.
9 Создание баз данных в Access 2007. Ваша первая база данных в Access 2007	Белянин М.В.	Москва: НТ-Пресс, 2008 - 281 с.
10 Алгоритмизация и основы программирования на языке TURBO PASCAL 7.0 (практикум)	Светличная Н.П., Рыбкина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 142 с.
11 Информационные технологии (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Лихозвон И.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 46 с.
12 Использование списка Microsoft Excel в качестве базы данных (практикум: учеб. пособие)	Березюк Л.П., Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 79 с.
13 Современные компьютерные технологии обработки информации (учеб. пособие)	Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 132 с.

Информационная безопасность открытых систем

1 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
2 Информационные технологии (учебник)	Голицына О.Л., Максимов Н.В., Партыка Т.Л., Попов И.И.	Москва: ФОРУМ - ИНФРА-М, 2015 - 608 с.
3 Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах	В.И. Аверченков	Москва: Флинта, 2011 - 224 с.

- | | | |
|----------------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------|
| 4 Открытые системы. СУБД | | Москва: Открытые Системы, 2016 - 52 с. |
| 5 Сетевые атаки на открытые системы на примере интранета | Милославская Н. Г. | Москва: МИФИ, 2012 - 64 с. |

Информационно-поисковые языки

- | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1 HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера. | 1. Прохоренок Н. А. | СПб.: БХВ-Петербург, 2010 - 912 |
| 2 HTML5. Основы клиентской разработки | Савельев А. О.,
Алексеев А. А. | Москва:
Национальный
Открытый
Университет
«ИНТУИТ», 2016 - 272 с. |
| 3 Основы языка HTML | Лыткина Е. А.,
Глотова А. Г. | Архангельск: САФУ, 2014 - 104 с. |
| 4 Пользовательский интерфейс приложений для Windows 8, созданных с использованием HTML, CSS и JavaScript | Брокшмидт К. | Москва:
Национальный
Открытый
Университет
«ИНТУИТ», 2016 - 396 с. |
| 5 Основы работы с XHTML и CSS | Адамс Д. Р., Флорид
К. С. | Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 478 с. |
| 6 Практические занятия по HTML (Краткий курс) | Будилов В.А. | Санкт-Петербург:
Наука и техника,
2001 - 256 с. |
| 7 Программирование на языках HTML, Java Script и PHP (сб. лаб. работ) | Решетникова О.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 72 с. |

Информационные WEB-системы и их безопасность

- | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 1 Web-технологии | | Кемерово:
КемГУКИ, 2014 - 104 с. |
| 2 Базы данных. Практическое применение СУБД SQL и NoSQL-типа для применения проектирования информационных систем (Учебное пособие) | Мартишин С. А.,
Симонов В. Л.,
Храпченко М. В. | Москва:
Издательский Дом
"ФОРУМ", 2017 - 368 с. |
| 3 Безопасность систем баз данных (Учеб. пособие для вузов) | Смирнов С.Н. | Москва: Гелиос АРВ, 2007 - 352 с. |
| 4 Информационные Web-технологии | Ю. Громов | Тамбов:
Издательство
ФГБОУ ВПО «ТГТУ»,
2014 - 96 с. |

5 Разработка клиентских приложений Web-сайтов	Богданов М. Р.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2010 - 228 с.
6 Технология Microsoft ADO.NET	Кариев Ч. А.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 544 с.
7 Веб-сервисы XML, WSDL, SOAP и UDDI	Ньюкомер Э.	Санкт-Петербург: Питер, 2003 - 256 с.
8 Программирование web-сервисов для NET	Феррара А., Мак-Дональд М.	Санкт-Петербург: Питер, 2003 - 430 с.

Информационные технологии

1 Microsoft Word 2007: полное руководство	Спиридонов О. В.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 1034 с.
2 Информатика. MS Excel 2010	Воробьева Ф. И., Воробьев Е. С.	Казань: Издательство КНИТУ, 2014 - 100 с.
3 Информационные технологии	Исакова А. И., Исаков М. Н.	Томск: Эль Контент, 2012 - 174 с.
4 Основы офисного программирования в MSExcel	Черных Т. А., Полищук Ю. В., Максименко А. В.	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2013 - 121 с.
5 Информационные технологии	Кузнецов С. М.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 144 с.
6 Интернет (учеб. пособие)	Лихозвон И.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 78 с.
7 Информационные технологии (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Лихозвон И.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 46 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)	Фортунов 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.

Катастрофоустойчивость и надежность информационных систем

1 Надежность технических систем и техногенный риск	Ефремов И., Рахимова Н.	Оренбург: ОГУ, 2013 - 163 с.
2 Надежность цифровых устройств релейной защиты. Показатели. Требования. Оценки	Захаров О. Г.	Москва: Инфра-Инженерия, 2014 - 128 с.
3 Прикладные информационные системы управления надежностью, безопасностью, рисками и ресурсами на железнодорожном транспорте	Замышляев А.М., Шубинский И.Б.	Москва, 2013 - 144 с.
4 Структурная надежность информационных систем. Методы анализа	Шубинский И.Б.	Ульяновск: Печатный двор, 2012 - 216 с.
5 Надежность автоматизированных производственных систем	Дружинин Г.В.	Москва: Энергоатомиздат, 1986 - 480 с.
6 Надежность автоматизированных систем управления (Учеб. пособие для вузов)	Хетагуров Я.А.	Москва: Высш. шк., 1979 - 287 с.
7 Надежность программного обеспечения и аппаратных средств систем передачи данных атомных электростанций	Чуканов В. О.	Москва: МИФИ, 2008 - 168 с.
8 Надежность электрических машин (учеб. для вузов)	Гольдберг О.Д., Хелемская С.П.	Москва: Академия, 2010 - 288 с.
9 Тестирование программ	Липаев В.В.	Москва: Радио и связь, 1986 - 296 с.
10 Надежность информационных систем (метод. указания к курсовому проектированию)	Строев О.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 28 с.
11 Надежность информационных систем (учеб. для вузов ж.д. трансп.)	Линденбаум М.Д., Ульяницкий Е.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2007 - 318 с.

Комплексная защита в информационных системах персональных данных

1 Конфиденциальное делопроизводство и защита коммерческой тайны	Кришталюк А. Н.	Орел: МАБИБ, 2014 - 199 с.
2 Защита конфиденциальной информации при электронном документообороте	Минин И. В., Минин О. В.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 20 с.
3 Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот (учеб. для вузов)	Куняев Н.Н., Демушкин А.С., Куняев Н.Н.	Москва: Логос, 2011 - 452 с.

4 Персональные данные: обработка, использование и защита (метод. рекомендации)	Бойкова О.Ф.	Москва: Пашков дом, 2012 - 118 с.
5 Защита и обработка конфиденциальных документов (учеб. пособие)	Шрамкова И.Г., Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 140 с.
6 Конфиденциальное делопроизводство	Алексенцев А.И.	Москва: Управление персоналом, 2003 - 200 с.
7 Организация конфиденциального делопроизводства и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Некраха А.В., Шевцова Г.А.	Москва: Академ. проект, 2007 - 224 с.

Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

1 Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014 - 113 с.
2 Организационное обеспечение информационной безопасности (учеб. пособие)	Березюк Л.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 188 с.
3 Организация безопасной работы информационных систем	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014 - 132 с.
4 Организация конфиденциального делопроизводства и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Некраха А.В., Шевцова Г.А.	Москва: Академ. проект, 2007 - 224 с.
5 Основы информационной безопасности (курс визуальных лекций)	Загинайлов Ю. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 105 с.
6 Теория информационной безопасности и методология защиты информации	Загинайлов Ю. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 253 с.
7 Технические средства защиты информации	Титов А. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010 - 194 с.
8 Технические средства и методы защиты информации	Креопалов В. В.	Москва: Евразийский открытый институт, 2011 - 278 с.
9 Экономическая и информационная безопасность предпринимательства (учеб. пособие для вузов)	Одинцов А.А.	Москва: Академия, 2008 - 336 с.
10 Организационная защита информации	Аверченков В. И., Рытов М. Ю.	Москва: Флинта, 2011 - 184 с.

11 Основы информационной безопасности	Нестеров С. А.	Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2014 - 322 с.
12 Современные компьютерные технологии обработки информации (учеб. пособие)	Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 132 с.
13 Экономико-математические методы и модели (учеб. пособие: практикум)	Подоба В.А., Баландина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 99 с.

Корпоративные автоматизированные системы

1 Автоматизированные информационно-управляющие системы	Рябов И. В.	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2015 - 200 с.
2 Корпоративные информационные системы	Матяш С. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 471 с.

Криптографические методы защиты информации

1 Алгебраическая криптография	Романьков В. А.	Омск: Омский государственный университет, 2013 - 136 с.
2 Криптографические основы безопасности	Лапонина О. Р.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 244 с.
3 Математика криптографии и теория шифрования	Фороузан Б. А.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 511 с.
4 Криптография (учебник)	Молдовян А.А., Молдовян Н.А.	Санкт-Петербург: Лань, 2001 - 224 с.
5 Введение в эллиптическую криптографию (метод. пособие по выполнению лабораторной работы)	Коломийцева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 35 с.
6 Криптографические методы защиты информации (учеб. пособие)	Долгов В.А., Анисимов В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 155 с.
7 Криптография (Метод. указания по выполнению лаб. работ по дисц. "Информ. безопасность и защита информации")	Анисимов В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 33 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.

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.

Математика: Математический анализ

1	Математический анализ: интегралы (учебное пособие)	Виноградова П.В., Королева Т.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 105 с.
---	----------------------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------------

2 Обыкновенные дифференциальные уравнения (учеб. пособие)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 132 с.
3 Основы математического анализа. Т.1 (Учебник для вузов.)	Фихтенгольц Г.М.	
4 Основы математического анализа. Т.2 (Учебник для вузов)	Фихтенгольц Г.М.	
5 Предел и непрерывность. Сборник задач (Учеб. пособие)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 70 с.
6 Преобразования Фурье (учеб. пособие)	Жукова В.И., Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 78 с.
7 Ряды (учеб. пособие)	Матвеева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 124 с.
8 Функции нескольких переменных в задачах и упражнениях (Учеб. пособие)	Лиховодова Т.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 94 с.
9 Высшая математика в упражнениях и задачах (Учебник)	Данко П.Е., Попов А.Г.	ОНИКС 21 век. Мир и образование. , 2007 - 404
10 Дифференцирование (практикум по решению задач)	Кулик А.В., Плотникова Т.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 44 с.
11 Интегральное исчисление функции одной переменной (Учеб. пособие)	Гамоля Л.Н., Кузнецова Г.П., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 102 с.
12 Кратные, криволинейные, поверхностные интегралы и их приложение в теории поля (сб. задач)	Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 98 с.
13 Дифференциальные уравнения (метод. пособие по выполнению расчетно-графической работы)	Гамоля Л.Н., Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
14 Дифференциальные уравнения (Метод. указания)	Кононенко Э.Д., Гамоля Л.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 36 с.
15 Функции нескольких переменных (Метод. пособие)	Виноградова П.В., Кузнецова Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 78 с.

Математическая логика и теория алгоритмов

1 Дискретная математика для инженера (учеб. для вузов)	Кузнецов О.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2009 - 396 с.
2 Лекции по дискретной математике. Математическая логика	Зарипова Э. Р., Кокотчикова М. Г.	Москва: Российский университет дружбы народов, 2014 - 118 с.
3 Математическая логика и теория алгоритмов	Судоплатов С. В., Овчинникова Е. В.	Новосибирск: НГТУ, 2012 - 254 с.
4 Булевы функции	Марченков С. С.	Москва: Физматлит, 2002 - 72 с.

5 Дискретная математика в задачах	Ковалева Л. Ф.	Москва: Евразийский открытый институт, 2011 - 142 с.
6 Дискретная математика для программистов	Хаггарти Р.	Москва: РИЦ "Техносфера", 2012 - 400 с.
7 Математическая логика и теория алгоритмов (Учеб. пособие для вузов)	Игошин В.И.	Москва: Академия, 2004 - 448 с.
8 Математическая логика и теория алгоритмов (учеб. пособие)	Кондратьев А.И., Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 110 с.
9 Математическая логика и теория алгоритмов (метод. пособие по выполнению контрольных работ для студентов ИИФО)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 63 с.

Надежность информационных систем

1 Надежность информационных систем (учеб. для вузов ж.д. трансп.)	Линденбаум М.Д., Ульяницкий Е.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2007 - 318 с.
2 Теория надежности сложных систем	Каштанов В. А., Медведев А. И.	Москва: Физматлит, 2010 - 607 с.
3 Структурная надежность информационных систем. Методы анализа	Шубинский И.Б.	Ульяновск: Печатный двор, 2012 - 216 с.
4 Функциональная надежность информационных систем. Методы анализа	Шубинский И.Б.	Ульяновск: Печатный двор, 2012 - 296 с.
5 Надежность информационных систем (метод. указания к курсовому проектированию)	Строев О.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 28 с.
6 Практикум по основам теории надежности (учеб. пособие для специалистов)	Горелик А.В., Ермакова О.П.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 133 с.

Объектно-ориентированное программирование

1 Информационные технологии в перевозочном процессе (учеб. пособие)	Санькова Г.В., Одуденко Т.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 111 с.
2 Корпоративные информационные системы на железнодорожном транспорте (учеб. для бакалавров)	Лецкий Э.К.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 256 с.
3 Моделирование информационных систем железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Ивницкий В.А.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2015 - 276 с.
4 Проектирование информационных систем (учеб. пособие)	Ивашко А.Г., Григорьев М.В.	Тюмень: Изд-во ТюмГУ, 2007 - 328 с.
5 Разработка и стандартизация программных средств (учеб. пособие для вузов)	Крупский А.Ю., Феоктистова Л.А.	Москва: Дашков и К, 2009 - 100 с.
6 Языки программирования (учеб. пособие)	Крат Ю.Г., Потапов И.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 80 с.

Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности

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 Организационное обеспечение информационной безопасности (учеб. пособие)	Березюк Л.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 188 с.
4 Экономическая и информационная безопасность предпринимательства (учеб. пособие для вузов)	Одинцов А.А.	Москва: Академия, 2008 - 336 с.

Основы информационной безопасности

1 Основы информационной безопасности (курс визуальных лекций)	Загинайлов Ю. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 105 с.
2 Основы информационной безопасности	Нестеров С. А.	Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2014 - 322 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.

Основы кибернетики

1 Алгоритмы: построение и анализ (науч. изд.)	Кормен Т.Х.	Москва: Вильямс, 2014 - 1328 с.
2 Введение в схемы, автоматы и алгоритмы	Дехтярь М. И.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 169 с.
3 Графы и алгоритмы	Алексеев В. Е., Таланов А. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 154 с.
4 Инструменты, алгоритмы и структуры данных	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 543 с.
5 Комбинаторные алгоритмы (множества, графы, коды)	Быкова В. В.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 152 с.

Основы системного анализа

- | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Системный анализ информационных комплексов | Волкова В. Н. | Санкт-Петербург:
Издательство
Политехнического
университета, 2014 -
336 с. |
| 2 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата) | Волкова В.Н.,
Денисов А.А. | Москва: Юрайт,
2016 - 462 с. |
| 3 Системный анализ (теория и практика) | Крюков С. В. | Ростов-н/Д:
Издательство
Южного
федерального
университета, 2011 -
228 с. |
| 4 Системный анализ в информационных технологиях | Ю.Ю. Громов | Тамбов:
Издательство
ФГБОУ ВПО «ТГТУ»,
2012 - 176 с. |
| 5 Системный анализ и моделирование при разработке экспертных систем | Чернышов В. Н.,
Чернышов А. В. | Тамбов:
Издательство
ФГБОУ ВПО «ТГТУ»,
2012 - 128 с. |
| 6 Нелинейное программирование, теория игр, многокритериальные задачи принятия решений | | |
| 7 Принятие решений с учетом многокритериальности издержек, риска и новых возможностей посредством метода анализа иерархий | Мадера А.Г. | |
| 8 Принятие управленческого решения | Карданская Н. Л. | Москва: Юнити-
Дана, 2015 - 407 с. |

Основы управленческой деятельности

- | | | |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|
| 1 Теория управления | Коробко В. И. | Москва: Юнити-
Дана, 2015 - 383 с. |
| 2 Организационно- управленческая деятельность (практикум) | Харчевникова Е.В. | Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2015 - 72 с. |
| 3 Управление персоналом как вид предпринимательской деятельности | Шапиро С. А.,
Шапиро А. Я. | М. Берлин: Директ-
Медиа, 2015 - 340
с. |

Политология

- | | | |
|-----------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "История и политология" | | Москва:
Московский
государственный
гуманитарный
университет им.
М.А. Шолохова,
2014 - 119 с. |
|-----------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

2	Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "История и политология"		Москва: Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова, 2015 - 122 с.
3	Вестник Московского Университета. Серия 18. Социология и политология		Москва: Издательство Московского университета, 2014 - 224 с.
4	Вестник Московского Университета. Серия 18. Социология и политология		Москва: Издательство Московского университета, 2014 - 264 с.
5	Политология	Н.Н. Гусев	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 423 с.
6	Политология	Никитина Т.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 146 с.
7	Политология	Сазонова Н. Н.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 354 с.
8	Политология	Шакирова Э.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 98 с.
9	Политология (практикум)	Шакирова Э., Маслова И.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 168 с.
10	Политология. Конспект лекций	Мухаев Р. Т.	Москва: Проспект, 2015 - 224 с.
11	Сравнительная политология	Яшкова Т. А.	Москва: Дашков и Ко, 2015 - 608 с.
12	Сравнительная политология (политическая власть и политическое выражение)	Желтов В. В., Желтов М. В.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014 - 548 с.
13	Политический менеджмент (политология, прикладные исследования, менеджмент)	Лютый В. П.	Москва: Российская академия правосудия, 2012 - 292 с.
14	Политология		Москва: Юнити- Дана, 2012 - 592 с.
15	Политология	Викторов В. Ю., Гусев А. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 283 с.
16	Политология		Москва: Студенческая наука, 2012 - 1844 с.
17	Политология	В.К. Батурин	Москва: Юнити- Дана, 2012 - 568 с.
18	Политология (конспект лекций)	Абатурова Л.Г., Стремилова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 87 с.

19 Политология (метод. пособие по подготовке к практическим занятиям и выполнению рефератов для иностранных студентов)	Бойко Ж.В., Казаку О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 47 с.
20 Политология (Ответы на экзаменационные вопросы)	Екадумова И. И.	Минск: ТетраСистемс, 2012 - 176 с.
21 Политология (учеб. для бакалавров)	Ачкасов В.А.	Москва: Юрайт, 2012 - 804 с.
22 Политология (учеб. для бакалавров)	Лавриненко В.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 519 с.
23 Политология (учеб. для вузов)	Василик М.А.	Москва: Проспект, 2013 - 618 с.
24 Политология (учеб. для вузов)	Мельвиль А.Ю.	Москва: МГИМО, 2013 - 618 с.
25 Сравнительная политология (учеб. для бакалавров)	Сморгунов Л.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 448 с.
26 Сравнительная политология: теоретико-методологические истоки, институционализация	Желтов В. В., Желтов М. В.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012 - 202 с.

Правоведение

1 Правоведение	С.С. Маилян	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 415 с.
2 Правоведение	Чернова И. Е.	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2015 - 284 с.
3 Правоведение	Мухаев Р. Т.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 431 с.
4 Правоведение	Карабаева К. Д.	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2014 - 99 с.
5 Правоведение	Астафьев А. Ю.	Воронеж: Издательский дом ВГУ, 2014 - 300 с.
6 Правоведение		Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2014 - 99 с.
7 Правоведение (вопросы и задания)	Максименко Е., Ляшенко П.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 158 с.
8 Правоведение (курс лекций)	Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 202 с.
9 Правоведение (учеб. пособие для бакалавров)	Радько Т.Н.	Москва: Проспект, 2014 - 202 с.

10 Правоведение. Шпаргалка	Шнайдер Э. В.	Москва: РФ-Пресс, 2014 - 164 с.
11 Правоведение (метод. указания)	Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 36 с.

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

1 Программные средства защиты информации	Долозов Н. Л., Гуляева Т. А.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 63 с.
2 Методы и средства защиты информации в компьютерных системах (Учеб. пособие для вузов)	Хорев П.Б.	Москва: Академия, 2007 - 256 с.
3 Методы и средства защиты информации в сетях	Фефилов А. Д.	Москва: Лаборатория книги, 2011 - 105 с.
4 Технические средства защиты информации	Титов А. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010 - 194 с.

Преддипломная практика

1 Дипломное проектирование		Астрахань: Астраханский инженерно-строительный институт, 2014 - 26 с.
2 Дипломное проектирование		Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012 - 130 с.
3 Дипломное проектирование. Правила написания и оформления (учеб. пособие)	Куликов В.П.	М.: ФОРУМ, 2008 - 160 с.
4 Разработка дипломного проекта для транспортных специальностей вузов. Требования, рекомендации, СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (учеб. пособие)	Тарануха Н.А., Каменских И.В.	Москва: СОЛОН-Пресс, 2008 - 208 с.

Программно-аппаратные средства защиты информации

1 Аудит информационной инфраструктуры	Ситнов А. А.	Москва: Евразийский открытый институт, 2011 - 143 с.
2 Инструментальный контроль и защита информации	Н.А. Свиначев	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013 - 192 с.

3 Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014 - 113 с.
4 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
5 Информационная безопасность и защита информации на железнодорожном транспорте. (учебник)	Корниенко А.А.	Москва: Изд-во ФГБОУ "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте"., 2014 - 448 с.
6 Информационная безопасность и защита информации на железнодорожном транспорте. в 2 - ч. (Учеб.)	Ададуров С.Е.	Москва: ФГБОУ, 2014 - 440с
7 Математические методы психологического исследования. Анализ и интерпретация данных (учеб. пособие для вузов)	Наследов А.Д.	Санкт-Петербург: Речь, 2012 - 392 с.
8 Методы и средства защиты информации в сетях	Фефилов А. Д.	Москва: Лаборатория книги, 2011 - 105 с.
9 Организация безопасной работы информационных систем	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014 - 132 с.
10 Организация ЭВМ и систем (Учеб. для вузов)	Цилькер Б.Я., Орлов С.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2007 - 668 с.
11 Современные операционные системы	Таненбаум Э.	Санкт-Петербург: Питер, 2015 - 1116 с.
12 Теория информационной безопасности и методология защиты информации	Загинайлов Ю. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 253 с.
13 Технические средства защиты информации	Титов А. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010 - 194 с.
14 Инженерно-техническая защита информации	Титов А. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010 - 195 с.
15 Информационные системы и технологии (учеб. пособие для вузов)	Голицына О.Л., Максимов Н. В., Попов И. И.	Москва: Форум : Инфра-М, 2016 - 400 с.
16 Информационные технологии (учеб. пособие)	Лашук Н. В., Раевская П. Е.	Чита: ЗаБИЖТ, 2015 - 94 с.

17 Методы и средства защиты информации в компьютерных системах (Учеб. пособие для вузов)	Хорев П.Б.	Москва: Академия, 2007 - 256 с.
18 Организационная защита информации	Аверченков В. И., Рытов М. Ю.	Москва: Флинта, 2011 - 184 с.
19 Основы информационной безопасности	Нестеров С. А.	Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2014 - 322 с.
20 Экономико-математические методы и модели (учеб. пособие: практикум)	Подоба В.А., Баландина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 99 с.
21 Современные компьютерные технологии обработки информации (учеб. пособие)	Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 132 с.

Проектирование информационных систем

1 Проектирование информационных систем	Золотов С. Ю.	Томск: Эль Контент, 2013 - 88 с.
2 Проектирование информационных систем	Абрамов Г. В., Медведкова И. Е.	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012 - 172 с.
3 Проектирование информационных систем на железнодорожном транспорте (Учеб. для вузов ж.-д. транспорта)	Лецкий Э.К.	Москва: Маршрут, 2003 - 408 с.
4 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.
5 Проектирование информационных систем. Курс лекций Ч.1 : Структурный подход (учеб. пособие для вузов региона)	Анисимов В. В.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2006 - 112 с.

Проектно-технологическая практика

1 Информационная безопасность вычислительной техники	Спицын В. Г.	Томск: Эль Контент, 2011 - 148 с.
2 Информационная безопасность и защита информации в корпоративных сетях железнодорожного транспорта (Учеб. для вузов жд тр-та)	Яковлев В. В., Корниенко А. А.	Москва: УМК МПС России, 2002 - 328 с
3 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.

Религиоведение

1 Государство, религия, Церковь в России и за рубежом		Москва: РАНХиГС, 2016 - 426 с.
2 Государство, религия, Церковь в России и за рубежом		Москва: РАНХиГС, 2016 - 433 с.
3 История культуры		Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 124 с.

4 История культуры и искусства древних и средневековых народов Среднего Поволжья и Урала	Корепанов К. И., Обыденнов М. Ф.	Казань: Познание, 2014 - 376 с.
5 Наука и Религия		Москва: НИР Лтд, 2016 - 72 с.
6 Наука и Религия		Москва: НИР Лтд, 2015 - 72 с.
7 Отечественная история	Ермачкова Е. П.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 208 с.
8 Религии мира. Мир религий	Тарасова Н. И.	Архангельск: САФУ, 2014 - 128 с.
9 Религия и политика	Керимов А. А.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2012 - 83 с.
10 Религия и просвещение	Луначарский А. В.	Москва: Директ- Медиа, 2014 - 333 с.
11 Социология религии	Веремчук В. И.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 254 с.
12 Великая Россия. Религия. Культура. Политика	Казин А. Л.	Санкт-Петербург: Издательский дом «Петрополис», 2007 - 612 с.
13 Государство, религия, Церковь в России и за рубежом		Москва: Издательский дом «Дело», 2012 - 288 с.
14 Древнемонгольская религия	Гумилев Л. Н.	Москва: Книга по требованию, 2011 - 13 с.
15 Естественная история религии	Юм Д.	Москва: Директ- Медиа, 2012 - 82 с.
16 Интеллигенция и религия (О противоречивости современного безрелигиозного мировоззрения)	Булгаков С. Н.	Москва: Директ- Медиа, 2011 - 24 с.
17 Искусство и религия: Современное исламское искусство народов России	Червонная С. М.	Москва: Прогресс- Традиция, 2008 - 600 с.
18 История мировых религий	Горелов А. А.	Москва: Флинта, 2011 - 180 с.
19 История религии	Козловская Н. В.	Минск: Вышэйшая школа, 2012 - 288 с.
20 Л. Толстой и Достоевский. Религия	Мережковский Д. С.	Москва: Директ- Медиа, 2010 - 377 с.
21 Религиоведение	Павловский В. П., Эриашвили Н. Д.	Москва: Юнити- Дана, 2012 - 353 с.

22 Религиоведение (учеб. пособие для вузов)	Шахнович М.М.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 445 с.
23 Социология религии	Вебер М.	Москва: Директ-Медиа, 2010 - 561 с.
24 Религиоведение (метод. указания)	Брейтман А.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 22 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	Горова 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.

Серверы баз данных

1 Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2010 - 493 с.
2 Microsoft SQL Server 2005 (Справ. администратора; Пер. с англ.)	Станек У.Р.	Москва: Русская редакция, 2008 - 544 с.
3 Базы данных. Язык SQL	Дьяков И. А.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 82 с.
4 Базы данных: модели, разработка, реализация	Карпова Т. С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 241 с.
5 Разработка и сопровождение баз данных в MS SQL Server 2000	Перевозчиков В. Я.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 241 с.

Сети и системы передачи информации

1 Адресация в сетях TCP/ IP (Учеб. пособие для вузов ж.д. транспорта)	Писаренко В.П., Пищиков Н.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 195 с.
2 Классический протокол пакетной коммутации	Паршин А.В.	Екатеринбург: Изд-во УрГУПС, 2007 - 242 с.

3 Построение сетей передачи данных (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Пищиков Н.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 51 с.
4 Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы (учебник)	Олифер В.Г., Олифер Н.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2001 - 672 с.
5 Сети и системы передачи дискретной информации и АСУ (Учеб. для вузов)	Малиновский С.Т.	Москва: Связь, 1979 - 384 с.
6 Сети передачи данных (Метод. указания)	Кучма В.Н., Кузнецова Н.П., Матыцын В.Б., Тележников И.А.	Хабаровск, 2001 - 24с. с.
7 Современные технологии цифровых оптоволоконных сетей связи (ATM, PDH, SDH, SONET и WDM (научное издание)	Слепов Н.Н.	Москва: Радио и связь, 2003 - 468 с.
8 Стратегия создания в вузах интегрированной автоматизированной системы обработки данных (Монография)	Кучма В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 90 с.
9 Безопасность в сетях передачи данных (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Пищиков Н.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 49 с.

Социальные проблемы информатизации

1 Экономическая социология	Соколова Г. Н.	Минск: Высшая школа, 2013 - 384 с.
----------------------------	----------------	------------------------------------

Социология

1 Западная социология (современные парадигмы)		Минск: Белорусская наука, 2015 - 436 с.
2 Социология		Москва: Юнити- Дана, 2015 - 487 с.
3 Социология (Курс лекций)	Зеленков М. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 199 с.
4 Социология	Елсуков А. Н.	Минск: ТетраСистемс, 2010 - 128 с.
5 Социология (учеб. для бакалавров)	Глазырин В.А.	Москва: Юрайт, 2012 - 400 с.
6 Социология (метод. указания по выполнению контрольной работы)	Аникеева Н.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 32 с.
7 Социология. Практикум (Учеб. пособие)	Аникеева Н.С., Спасский Е.Н.	Хабаровск, 2002 - 110 с.

Средства сетевых систем управления базами данных

1 Практическая работа с СУБД. (учеб. пособие)	Кетов А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 67 с.
2 Microsoft Access 2007. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2007 - 672 с. эл. опт. диск

3 Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2010 - 493 с.
4 Безопасность систем баз данных (Учеб. пособие для вузов)	Смирнов С.Н.	Москва: Гелиос АРВ, 2007 - 352 с.
5 Разработка реального приложения в среде клиент-сервер (Учеб. пособие)	Гурвиц Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 204 с.

Структуры и алгоритмы обработки данных

1 Алгоритмы: построение и анализ (науч. изд.)	Кормен Т.Х.	Москва: Вильямс, 2014 - 1328 с.
2 Введение в схемы, автоматы и алгоритмы	Дехтярь М. И.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 169 с.
3 Графы и алгоритмы	Алексеев В. Е., Таланов А. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 154 с.
4 Инструменты, алгоритмы и структуры данных	Мейер Б.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 543 с.
5 Комбинаторные алгоритмы (множества, графы, коды)	Быкова В. В.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 152 с.

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 информации

1 Анализ и обработка сигналов в среде MATLAB	Щетинин Ю. И.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 115 с.
2 Введение в дискретную теорию информации и кодирования	Чечёта С. И.	Москва: МЦНМО, 2011 - 224 с.
3 Математическая обработка информации	Баврин И. И.	Москва: Прометей, 2016 - 261 с.
4 Спецразделы информатики: введение в MatLab	Колокольникова А. И., Киренберг А. Г.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 73 с.
5 Основы теории информации и кодирования	Березкин Е. Ф.	Москва: МИФИ, 2010 - 312 с.
6 Помехоустойчивое кодирование. Методы и алгоритмы (Справ.)	Золотарев В.В., Овечкин Г.В.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2004 - 126 с.
7 Теория и техника передачи информации	Акулиничев Ю. П., Бернгардт А. С.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012 - 209 с.
8 Теория информации и надежная связь (пер. с англ.)	Галлагер Р.	Москва: Сов. радио, 1974 - 720 с.

9 Теория случайных процессов в примерах и задачах	Миллер Б. М., Панков А. Р.	Москва: Физматлит, 2007 - 318 с.
10 Теория случайных процессов и ее инженерные приложения (Учеб. пособие для вузов)	Вентцель Е.С., Овчаров Л.А.	Москва: Академия, 2003 - 432 с.
11 Информатика. MS Excel 2010	Воробьева Ф. И., Воробьев Е. С.	Казань: Издательство КНИТУ, 2014 - 100 с.
12 Методические указания к решения задач по дисциплине "Теория информации и кодирование" (с элементами УИРС) (методические указания)	Аршинов М.Н.	Москва, 1978 - 44 с.
13 Передача дискретных сообщений в задачах и упражнениях (учеб. пособие для вузов)	Абдуллаев Д.А., Арипов М.Н.	Москва: Радио и связь, 1985 - 128 с.
14 Работа в Microsoft Excel 2010	Спиридонов О. В.	Москва: Интернет- Университет Информационных Технологий, 2010 - 438 с.

Техническая защита информации

1 Инструментальный контроль и защита информации	Н.А. Сви́нарев	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013 - 192 с.
2 Информационная безопасность и защита информации	Прохорова О. В.	Самара: Самарский государственный архитектурно- строительный университет, 2014 - 113 с.
3 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
4 Информационная безопасность и защита информации на железнодорожном транспорте. (учебник)	Корниенко А.А.	Москва: Изд-во ФГБОУ "Учебно- методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2014 - 448 с.
5 Информационная безопасность и защита информации на железнодорожном транспорте. в 2 - ч. (Учеб.)	Ададуров С.Е.	Москва: ФГБОУ, 2014 - 440с
6 Инженерно-техническая защита информации	Титов А. А.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010 - 195 с.
7 Организационная защита информации	Аверченков В. И., Рытов М. Ю.	Москва: Флинта, 2011 - 184 с.

Технический перевод

- | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------------------------------------------|
| 1 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации = Guid to Professional English Ч. 2 (учеб. пособие : в 3-х ч.) | Л. Ф. Маринич | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 168 с. |
| 2 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации=Guide to Professional English Ч.1 (учеб. пособие: В 3 ч.) | Л. Ф. Маринич | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015 - 156 с. |
| 3 Теория и практика перевода ((на материале английского языка)) | Вильданова Г. А. | М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 111 с. |
| 4 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. |
| 5 Курс перевода ((английский-русский язык)) | Слепович В. С. | Минск: ТетраСистемс, 2011 - 318 с. |
| 6 Грамматика английского языка в упражнениях. For grammarholics Ч.6 (учеб. пособие для вузов) | О. С. Немтинова | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010 - 170 с. |

Технологии и методы программирования

- | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Технологии командной разработки программного обеспечения информационных систем | Долженко А. И. | Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 301 с. |
| 2 Технология программирования | Ю.Ю. Громов | Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2013 - 173 с. |
| 3 Технология программирования на современных языках программирования | Лавлинский В. В.,
Коровина О. В. | Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012 - 118 с. |
| 4 Комплексная автоматизация управления предприятием (Информационные технологии-теория и практика) | Петров Ю.А.,
Шлимович Е.Л. | Москва: Финансы и статистика, 2001 - 160 с. |
| 5 Объектно- ориентированное программирование (Учеб. для вузов) | Иванова Г. С.,
Ничушкина Т. Н. | Москва: МГТУ им.Н.Э.Баумана, 2001 - 320 с |
| 6 Технология программирования | Терехов А. Н. | Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 149 с. |

Технология защиты информации в Интернет

- | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--|
| 1 Администрирование в информационных системах : учеб. пособие для студ. высших учебных заведений; под ред. В.П. Мельникова. (учеб. пособие для студ. высших учебных заведений;) | Клейменов С.А. | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--|

2 Компьютерные вирусы и борьба с ними	Михайлов А. В.	Москва: Диалог-МИФИ, 2012 - 148 с.
3 Компьютерные вирусы: что это такое и как с ними бороться (научное издание)	Касперский Е.В.	Москва: СК Пресс, 1998 - 288 с.
4 Организация и технологии защиты информации (обнаружение и предотвращение информационных атак в автоматизированных системах предприятий)	Сердюк В. А.	Москва: НИУ Высшая школа экономики, 2011 - 574 с.
5 Организация и технологии защиты информации (обнаружение и предотвращение информационных атак в автоматизированных системах предприятий)	Сердюк В. А.	Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2015 - 574 с.
6 Технологии защиты информации в компьютерных сетях	Н.А. Руденков	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 369 с.
7 Microsoft ASP. NET 2.0 с примерами на С# 2005 для профессионалов (Пер. с англ.)	Мак-Дональд М.	Москва: Вильямс, 2007 - 1408 с.
8 Атака на Internet	Медведовский И.Д., Семьянов П.В.	Москва: ДМК, 1999 - 336 с.
9 Информационная безопасность и защита информации (Учеб. пособие для вузов)	Мельников В.П., Клейменов С.А.	Москва: Академия, 2006 - 336 с.
10 Информационная безопасность предприятия (Учеб. пособие)	Садердинов А.А., Трайнев В.А.	Москва: Дашков и К, 2004 - 336 с.
11 Межсетевые экраны	Лапонина О. Р.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 466 с.
12 Основы правового обеспечения защиты информации (Учеб. пособие для вузов)	Сёмкин С.Н., Сёмкин А.Н.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2007 - 238 с.

Управление информационной безопасностью

1 Информационный менеджмент	Н.Д. Эриашвили	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 415 с.
2 Процессы анализа и управления рисками в области ИТ	Никитин И. А., Цулая М. Т.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 167 с.
3 Менеджмент в сфере информационной безопасности	Анисимов А. А.	Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 176 с.

4 Криптографические методы защиты информации (учеб. пособие)	Долгов В.А., Анисимов В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 155 с.
--------------------------------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------------

Файловые системы и системы баз данных

1 Практическая работа с СУБД. (учеб. пособие)	Кетов А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 67 с.
2 Microsoft Access 2007. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2007 - 672 с. эл. опт. диск
3 Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2010 - 493 с.
4 Безопасность систем баз данных (Учеб. пособие для вузов)	Смирнов С.Н.	Москва: Гелиос АРВ, 2007 - 352 с.
5 Разработка реального приложения в среде клиент-сервер (Учеб. пособие)	Гурвиц Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 204 с.

Физика

1 Курс физики (учеб. пособие для вузов)	Трофимова Т.И.	Москва: Академия, 2016 - 560 с.
2 Курс физики (Учеб. пособие для вузов)	Детлаф А.А., Яворский Б.М.	Москва: Академия, 2005 - 720 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 с.
7 Физика: Электричество. Электромагнетизм (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 179 с.

Физическая культура и спорт

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)	Лысыков 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	Мини-футбол в системе физического воспитания студенческой молодежи (учеб. пособие)	Семенов А.М., Эстрин М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 72 с.
7	Основы дифференцированной профессиональной физической подготовки студентов университета путей сообщения (Учеб. пособие для вузов)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 144 с.
8	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.
9	Прикладное плавание в системе профессионального образования студентов мостостроительных специальностей (Учеб. пособие)	Царева Л.В., Щетина Б.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 81 с.
10	Развитие физической подготовленности футболистов (Метод.указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
11	Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с.
12	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.
13	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.
14	Терминология для раздела "Общеразвивающие упражнения" (метод.указания)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2000 - 24 с.
15	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.
16	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.
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	Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.
20	Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 с.
21	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)	Спиркин 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 науки	Ивин А. А., Никитина И. П.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 557 с.
7	Философия человека. Лекция 3. Природа человека и человеческого мира	Гуревич П.С.	
8	Философия и этика (Беседа с А.А.Гусейновым)	Шульгин Н.Н.	
9	Философия как духовное делание	Ильин И. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 104 с.
10	Философия китайского буддизма		
11	Философия науки в вопросах и ответах (Учеб. пособие для аспирантов)	Кохановский В.П.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2006 - 352 с.
12	Философия. Курс лекций (Учеб. пособие)	Прокофьева Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 175 с.
13	Философия: 100 экзаменационных вопросов	Кохановский В.П.	Ростов-на-Дону: МарТ, 1998 - 256 с.
14	Новая философия истории	Ивин А. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 255 с.
15	Философия	Батурин В. К.	Москва: Юнити-Дана, 2016 - 343 с.
16	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.

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

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., 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., Попова А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 72 с.

Электроника и схемотехника

1 Цифровая схемотехника (учеб. пособие)	Нахалов В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 74 с.
2 Электроника (учеб. пособие для вузов)	Лачин В.И., Савелов Н.С.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2010 - 704 с.
3 Электронные твердотельные приборы Ч. 1 (учеб. пособие: В 2 ч.)	В. А. Нахалов	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2006 - 68 с.
4 Электронные твердотельные приборы Ч.2 (учеб. пособие: В 2- х ч.)	В. А. Нахалов	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007 - 66 с.
5 Электротехника и электроника (Метод. указания по вып. лаб. работ)	Стафеев А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 38 с.
6 Аналоговая и цифровая электроника. Полный курс (Учеб. для вузов)	Опадчий Ю.Ф., Глудкин О.П.	Москва: Горячая линия-Телеком, 2005 - 768 с.
7 Основы электроники	Жеребцов И.П.	Санкт-Петербург: Энергоатомиздат, 1989 - 352 с.
8 Полупроводниковые приборы (учеб. пособие для вузов)	Пасынков В.В., Чиркин Л.К.	Санкт-Петербург: Лань, 2009 - 480 с.
9 Электроника и схемотехника (Учеб.пособие)	Кучумов А.И.	Москва: Гелиос АРВ, 2002 - 304 с.
10 Моделирование радиоэлектронных схем (лаб. практикум)	Нахалов В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 24 с.

Электротехника

1 Электротехника и основы электроники (учеб. пособие для вузов)	Белов Н.В., Волков Ю.С.	Санкт-Петербург: Лань, 2012 - 432 с.
2 Электротехника и электроника (учеб. для вузов)	Ермуратский П.В., Лычкина Г.П.	Москва: ДМК Пресс, 2013 - 416 с.
3 Векторные диаграммы сложных однофазных цепей (метод. пособие для самост. работы по дисц. "Теоретические основы электротехники")	Матющенко В.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 23 с.

4 Теоретические основы электротехники. Линейные электрические цепи постоянного и однофазного синусоидального токов (Учеб. пособие)	Матющенко В.С.	Хабаровск, 2002 - 111 с.
5 Электротехника (Учеб. для вузов)	Касаткин А.С., Немцов М.В.	Москва: Академия, 2005 - 544 с.
6 Электротехника и электроника: (учебное пособие для вузов)	В.В. Кононенко, В.И. Мишкович, В.В. Муханов, В.ф. Планидин, П.М. Чеголин; под ред. В.В. Кононенко.	Ростов н/Д: Феникс, , 2009 - 778
7 Общая электротехника и электроника (метод. пособие по выполнению лаб. работ)	Моисеева А. И., Трофимович П.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 59 с.
8 Расчет переходных процессов в линейных электрических цепях. Практикум (Учеб. пособие)	Константинова Е.В., Гафиатулина Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 80 с.
9 Расчет сложной нелинейной цепи переменного тока (Метод. пособие)	Гафиатулина Е.С., Матющенко В.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 24 с.
10 Электротехника и электроника (метод. пособие по решению задач)	Моисеева О.В., Малышева О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 63 с.

Этика

1 Этика	Гуревич П. С.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 351 с.
2 Этика	Станиславский К. С.	Москва: Директ-Медиа, 2015 - 52 с.
3 Этика (Курс лекций)	Никитич Л. А.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 392 с.
4 Этика СМИ	Вигерлинг К.	Москва: Директ-Медиа, 2014 - 361 с.

Языки программирования

1 Введение в теорию программирования. Объектно-ориентированный подход	Зыков С. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 189 с.
2 Введение в теорию программирования. Функциональный подход	Зыков С. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 153 с.
3 Компонентный подход в программировании	Кулямин В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 591 с.

4 C#. Объектно-ориентированное программирование (учебный курс)	Васильев А.Н.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 316 с.
5 Common Intermediate Language и системное программирование в Microsoft .NET	Чеповский А., Макаров А., Скоробогатов С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 399 с.
6 Языки программирования (учеб. пособие)	Крат Ю.Г., Потапов И.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 80 с.