

Аттестация рабочих мест

1 Специальная оценка условий труда (СОУТ) как социально-экономическая основа улучшения условий труда работников	Анохин А. В., Иванов Г. С.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 208 с.
2 Защита зданий, сооружений и конструкций от огня и шума. Материалы, технологии, инструменты и оборудование	Зарубина Л. П.	Москва: Издательство "Инфра-Инженерия", 2015 - 336 с.
3 Основы токсикологии (Учебное пособие)	Кукин П. П., Пономарев Н. Л., Таранцева К. Р.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 280 с.
4 Охрана труда	Коробко В. И.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 240 с.
5 СанПиН 2.2.4.548-96. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений		Москва: Информац.-изд. центр Минздрава России, 1997 - 20 с.
6 Системы и оборудование для создания микроклимата помещений (Учебник)	Кокорин О. Я.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 218 с.
7 Нормы подъема и перемещения тяжестей для различных категорий работников. Оценка условий труда по показателям тяжести трудового процесса	Курагина Т.И.	Нижний Новгород: Вента - 2, 2003 - 29 с.
8 Производственное освещение (учеб. пособие)	Тесленко И.М.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2014 - 103 с.

Безопасность в ЧС

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2 Безопасность жизнедеятельности (учеб. для вузов)	Михайлов Л.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 461 с.
3 Безопасность жизнедеятельности (Учеб. пособие для вузов)	Русак О.Н., Малаян К.Р.	Москва: Лань "Омега-Л", 2007 - 448 с.
4 Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф (учеб. пособие)	Коротков Б.П., Черепанов И.Г.	Москва: Дашков и К, 2008 - 480 с.
5 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие)	Трушкин В.П., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с.
6 Лекции по радиационной защите	Беспалов В. И.	Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2012 - 508 с.

- | | | |
|---|-----------------|---|
| 7 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях на транспорте (метод. указания по выполнению курсовой работы) | Новожилова М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с. |
| 8 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие) | Цыцарева М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 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. Безопасность технологических процессов и производств (охрана труда) (учеб. пособие для вузов) | Кукин П.П. | Москва: Высш. шк., 2009 - 335 с. |
| 3 Безопасность жизнедеятельности (Сб. лаб. работ) | Мамот Б.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 100 с. |
| 4 Безопасность жизнедеятельности. Примеры решения задач В 2 ч. Ч.1. (учеб. пособие) | Андреев А.И. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2013 - 92 с. |
| 5 Производственное освещение (учеб. пособие) | Тесленко И.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 104 с. |

Безопасность на транспорте

- | | | |
|---|----------------------------|---|
| 1 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие) | Цыцарева М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 с. |
| 2 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте (учеб. пособие) | Балюк А.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с. |
| 3 Промышленная и экологическая безопасность на транспорте (межвуз. сб. науч. тр.) | Железнов Д.В. | Чита: ЗАБИЖТ, 2010 - 262 с. |
| 4 Промышленная, пожарная и экологическая безопасность на железнодорожном транспорте (учебное пособие) | Клочкова Е.А. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2008 - 456 с. |
| 5 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях на транспорте (метод. указания по выполнению курсовой работы) | Новожилова М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с. |
| 6 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие) | Трушкин В.П., Андреев А.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с. |
| 7 Организация работы восстановительных и пожарных поездов (метод. указания) | Балюк А.А., Борзеев И.Я. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с. |

Безопасность перевозки опасных грузов

- | | | |
|---|----------------------------------|--|
| 1 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (курс лекций) | Горшенина Е. | Оренбург: ОГУ, 2014 - 217 с. |
| 2 Безопасность в чрезвычайных ситуациях | Овчарова Л. Г., Хорошилова Л. С. | Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2010 - 164 с. |
| 3 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие) | Трушкин В.П., Андреев А.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с. |

4 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Балюк А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.
5 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях на транспорте (метод. указания по выполнению курсовой работы)	Новожилова М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
6 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Цыцарева М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 с.

Валеология

1 Валеология	Вайнер Э. Н.	Москва: Флинта, 2011 - 448 с.
2 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
3 Загрязнение воздушного бассейна на транспорте и пути его предотвращения (Учеб. пособие)	Катин В.Д., Мельник Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 79 с.
4 Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности (Метод. указания)	Мельник Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 32 с.

Вводный курс математики

1 Дискретная математика (учеб. пособие)	Шевелёв Ю.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 592 с.
2 Математическая логика и теория алгоритмов (Учеб. пособие для вузов)	Игошин В.И.	Москва: Академия, 2004 - 448 с.
3 Основы дискретной математики (Учеб. пособие)	Кондратьев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 108 с.
4 Элементы комбинаторики (Метод. указания на выполн. практич. заданий)	Кузнецова Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 15 с.
5 Элементы математической логики (Метод. указания к проведению практич. занятий)	Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2002 - 34 с.
6 Вводный курс математики (метод. пособие)	Гамалей В.Г., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 35 с.
7 Математическая логика и теория алгоритмов (учеб. пособие)	Кондратьев А.И., Мурая Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 110 с.

Вводный курс физики

1 Курс физики (учеб. пособие для вузов)	Трофимова Т.И.	Москва: Академия, 2016 - 560 с.
2 Сборник задач по общему курсу физики (учебник)	Волькенштейн В.С.	Москва: Книжный мир, 2005 - 328 с.
3 Вводный курс физики (учеб. пособие)	Корнеенко Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 115 с.

4 Подготовка первокурсников к входному интернет-тестированию по физике (практикум)	Пикуль О.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 94 с.
--	-------------	--

Военная подготовка 1

1 Военное право. (Краткий учебный курс)	А.Я. Петроченков	Москва Военное Издательство, 2006 - 309
2 Дисциплинарный устав ВС РФ (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 96
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 железнодорожного пути "ВП-63" (Руководство)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1963 - 381
8 Восстановление земляного полотна "РЗП-63" (Руководство)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1963 - 167
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 Справочник офицера мостовика ЖД войск (Справочник)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1973 - 950
12 Средства технического вооружения железнодорожных войск (Учебное пособие)	Военная Ордена Ленина Академия Транспорта	Ленинград Военное Издательство, 1973 - 188
13 Тактика (Учебник)	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
14 Тракторный путеукладчик "ПБ-3М" (Инструкция)	ГУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1977 - 199
15 Учебник сержанта железнодорожных войск. Книга 4. Постройка и восстановление железнодорожного пути. (Учебник)	ФУЖДВ РФ	Москва Военное Издательство, 1994 - 255
16 Организация и производство работ по восстановлению верхнего строению пути (Методическое указание)	С.А. Фарышев	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 47

Военная подготовка 2

1 Военная топография (Учебник)	МО РФ, В.Н. Филатов	Москва Военное Издательство, 2008 - 518
2 Организация и производство работ по сооружению и восстановлению земляного полотна (Методическое указание)	А.М. Ключ	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 17
3 Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55
4 Справочник младшего командира (Справочник)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2007 - 540
5 Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2. Батальон, рота. (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2004 - 505
6 Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3. Взвод, отделение, танк. (Устав)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2005 - 699
7 Восстановление железнодорожного пути "ВП-63" (Руководство)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1963 - 381
8 Восстановление земляного полотна "РЗП-63" (Руководство)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1963 - 167
9 Восстановление искусственных сооружений на железных дорогах (Учебное пособие)	ГУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1977 - 294
10 Общевоинские уставы вооруженных сил Российской Федерации (Устав)	МО РФ	Санкт-Петербург Военное Издательство, 1999 - 525
11 Справочник офицера железнодорожных войск. Часть 1. (Справочник)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1974 - 488
12 Справочник офицера по топографическим и специальным картам (Справочник)	А.А. Псарёв	Москва Военное Издательство, 2003 - 174
13 Учебник сержанта мотострелковых войск (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 239
14 Учебник сержанта танковых войск (Учебник)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2004 - 478
15 Измерения по карте. Определение координат и цели указания (Методическое указание)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2014 - 31
16 Работа командиров взвода по выявлению и оценке радиационной обстановки (Методическое указание)	О.В. Дроздов, В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
17 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	Организация и производство работ по восстановлению верхнего строению пути (Методическое указание)	С.А. Фарышев	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 47
6	Восстановление железнодорожного пути "ВП-63" (Руководство)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1963 - 381
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	Строительство железных дорог (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 421
16	Тактика (Учебник)	Библиотека Офицера	Москва Военное Издательство, 1987 - 495
17	Учебник сержанта инженерных войск (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 255
18	Изготовление зажигательных трубок (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2013 - 12
19	Методика составления карточки разрушения большого металлического моста (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19
20	Обеспечение безопасности при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте (Учебное пособие)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2003 - 116

21	Общественно Государственная Подготовка (Учебное пособие по ОГП)	В.Г. Шамаев, Е.М. Локтев	Воронеж Военное Издательство, 2004 - 324
22	Организация перевозок войск (Методическое указание)	А.П. Сошников	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 16
23	Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55
24	Основы организации воинских железнодорожных перевозок (Учебное пособие)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1971 - 175
25	Отечество. Честь. Долг. Выпуск 7. Издание 2. (Учебное пособие по ОГП)	МО РФ	Москва Военное Издательство, 2008 - 286
26	Парки и внутренняя служба в них (Учебное пособие)	И.А. Фёдоров	ДВГУПС Хабаровск, 2014 - 108
27	Расположение на месте. Организация защиты, охраны и обороны (Методическое указание)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2012 - 35
28	Расчет сил и средств для разрушения железнодорожных объектов (Методическое указание)	А.А. Белоножко	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 27
29	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	Организация планирования производства восстановительных работ на участке путевого батальона (Учебно-методическое пособие)	В.В. Гогун	ДВГУПС Хабаровск, 2010 - 45
3	Расчет сил и средств для разрушения железнодорожных объектов (Методическое указание)	А.А. Белоножко	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 27
4	Средства поиска мин и взрывоопасных предметов (Учебное пособие)	Командование Железнодорожных Войск	Москва Военное Издательство, 2008 - 234
5	Восстановление искусственных сооружений на железных дорогах (Учебное пособие)	ГУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1977 - 294
6	Железнодорожный путь (Учебник)	Федеральная служба Железнодорожных войск РФ	Москва Военное Издательство, 1995 - 359
7	Звеносборочные линии ППЗЛ-500 и ППЗЛ-650 (Инструкция)	ЦУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1974 - 350
8	Минирование и разминирование железных дорог (Учебник)	Б.А. Эпов	Москва Военное Издательство, 1966 - 248
9	Путь и путевое хозяйство (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1987 - 344

10 Строительство железных дорог (Учебник)	МО СССР	Москва Военное Издательство, 1989 - 421
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 картички разрушения большого металлического моста (Методическое указание)	Ю.Н. Лаптев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 19

Военная подготовка 5

1 Военная топография (Учебник)	МО РФ, В.Н. Филатов	Москва Военное Издательство, 2008 - 518
2 Восстановление искусственных сооружений на железных дорогах (Учебное пособие)	ГУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1977 - 294
3 Справочник офицера мостовика ЖД войск (Справочник)	УЖДВ	Москва Военное Издательство, 1973 - 950
4 Техника железнодорожных войск (Учебник)	ФСЖВРФ	Санкт-Петербург Военное Издательство, 2004 - 741
5 Тракторный путеукладчик "ПБ-3М" (Инструкция)	ГУЖДВ	Москва Военное Издательство, 1977 - 199
6 Организация планирования производства восстановительных работ на участке путевого батальона (Учебно-методическое пособие)	В.В. Гогунев	ДВГУПС Хабаровск, 2010 - 45
7 Основные правила ведения боевых графических документов (Методическое пособие)	В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 55
8 Работа командиров взвода по выявлению и оценке радиационной обстановки (Методическое указание)	О.В. Дроздов, В.П. Богданов	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 50
9 Стреловые краны (Методическое указание)	А.В. Васильев	ДВГУПС Хабаровск, 2011 - 15

Высшая математика: Алгебра и геометрия

1 Аналитическая геометрия	Ильин В. А., Позняк Э. Г.	Москва: Физматлит, 2009 - 224 с.
2 Высшая математика в упражнениях и задачах (Учебник)	Данко П.Е., Попов А.Г.	ОНИКС 21 век. Мир и образование. , 2007 - 404
3 Линейная алгебра	Ильин В. А., Позняк Э. Г.	Москва: Физматлит, 2010 - 278 с.
4 Линейная алгебра. Аналитическая геометрия	Углирж Ю. Г.	Омск: Омский государственный университет, 2013 - 148 с.

5 Алгебра и геометрия (метод. указания)	Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 15 с.
6 Кривые второго порядка (метод. пособие по вып. индивидуальных заданий)	Городилова М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
7 Элементы аналитической геометрии в трехмерном пространстве (метод. пособие)	Костина Г.В., Плотникова Т.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 62 с.

Высшая математика: Математический анализ

1 Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
2 Математический анализ	Гурьянова К. Н., Алексеева У. А., Бояршинов В. В.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 332 с.
3 Ряды. Приложения рядов (метод. пособие по решению задач)	М. А. Городилова, Г. В. Костина	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 54 с.
4 Векторное поле (метод. указания и индивидуальные задания)	Костина Г.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 30 с.
5 Дифференциальное исчисление функций одной переменной (метод. пособие)	Якунина М.И., Гамалей В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 78 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 Дифференцирование (практикум по решению задач)	Кулик А.В., Плотникова Т.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 44 с.
8 Интегральное исчисление функции одной переменной (учебное пособие)	Виноградова П.В., Королева Т.Э.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 102 с.
9 Исследование функций и построение графиков (Метод. указания к вып. типового расчета)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 36 с.
10 Кратные, криволинейные, поверхностные интегралы и их приложение в теории поля (сб. задач)	Ющенко Н.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 98 с.
11 Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Комплексные числа		
12 Обыкновенные дифференциальные уравнения (учеб. пособие)	Костина Г.В., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 132 с.
13 Операционное исчисление (метод. указания для проведения практик. занятий)	Константинов Н.С., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 40 с.
14 Предел и непрерывность (сб. задач)	Кузнецова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 80 с.
15 Функции комплексной переменной (метод. пособие по решению задач)	Жукова В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 60 с.
16 Функции нескольких переменных в задачах и упражнениях (Учеб. пособие)	Лиховодова Т.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 94 с.

Высшая математика: 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 и математическая статистика	Джафаров К. А.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 167 с.
3 Теория вероятностей и математическая статистика (учеб. для прикладного бакалавриата)	Гмурман В.Е.	Москва: Юрайт, 2016 - 479 с.
4 Теория вероятностей и математическая статистика	Катальников В. В., Шапарь Ю. В.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 72 с.
5 Теория вероятностей и математическая статистика	Колемаев В. А., Калинина В. Н.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 352 с.
6 Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы	Кацман Ю.	Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2013 - 131 с.
7 Теория случайных процессов в примерах и задачах	Миллер Б. М., Панков А. Р.	Москва: Физматлит, 2007 - 318 с.
8 Выборочный метод (Метод. указания для выполнения лаб. работы)	Кононенко Э.Д., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 18 с.
9 Высшая математика (метод. пособие по выполнению контр. работ № 5, 6 для студ. ИИФО направления подготовки "Строительство ж. д., мостов и тоннелей", "Строительство" (2 курс на базе техникума), "Эксплуатация ж. д." (2 курс специалитет))	Константинов Н.С., Смотров М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 38 с.
10 Интервальные оценки (метод. указания к проведению практических занятий)	Кононенко Э.Д., Марченко Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 32 с.
11 Корреляционный анализ (метод. указания для подготовки к прак. занятиям)	Кадура Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 49 с.
12 Математические методы обработки данных (метод. пособие)	Дворянкина Е.К., Коровина С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 51 с.
13 Нахождение законов распределения случайных величин по результатам эксперимента (Метод. указания)	Кузнецова Г.П., Горкуша О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 23 с.
14 Теория вероятностей (учеб. пособие)	Кузнецова Е.В., Кругликова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 110 с.
15 Теория вероятностей (учеб. пособие)	Чеботарев В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 233 с.
16 Теория вероятностей и математическая статистика (сб. задач)	Кузнецова Е.В., Кругликова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 84 с.

Геоинформационные системы

1 Введение в геоинформационные системы (Учебное пособие)	Блиновская Я. Ю., Задоя Д. С.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2016 - 112 с.
2 Информационные системы предприятия (Учебное пособие)	Романов В. П., Варфоломеева А. О., Коряковский А. В.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 283 с.
3 Информационные технологии управления (Учебник)	Черников Б. В.	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2017 - 368 с.
4 Советующие информационные системы в экономике (Учебное пособие)	Романов А. Н., Одинцов Б. Е.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 485 с.
5 Аэрокосмическое зондирование и геоинформационные технологии при обеспечении безопасности линейных сооружений	Ревзон А.Л.	
6 Геоинформационные системы, геоинформационные технологии, возможности и перспективы их применения в условиях Дальнего Востока	Шульман В.А.	
7 Геоинформационные технологии	Розенберг И.Н., Духин С.В.	

Гидравлика

1 Гидравлика (техническая механика жидкости) (учеб. для вузов)	Чугаев Р.Р.	Москва: БАСТЕТ, 2008 - 672 с.
2 Гидравлика (учеб. для вузов)	Лапшев Н.Н.	Москва: Академия, 2010 - 272 с.

Гидрогазодинамика

1 Гидравлика (учеб. для бакалавров)	Гусев А.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 285 с.
2 Гидравлика и аэродинамика (учеб. для вузов)	Альтшуль А.Д., Животовский Л.С.	Москва: Стройиздат, 1987 - 414 с.
3 Гидрогазодинамика (Учеб. для вузов по спец. "Турбиностроение")	Самойлович Г.С.	Москва: Машиностроение, 1990 - 384 с.
4 Прикладная гидрогазодинамика (Учеб. для вузов)	Сергель О.С.	Москва: Машиностроение, 1981 - 374 с.
5 Гидравлика (сб. лабораторных работ)	Акимов О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 83 с.
6 Гидравлика. Примеры расчета (учеб. пособие)	Акимов О.В., Акимова Ю.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 75 с.
7 Физические свойства жидкости (Метод. пособие для выполнения расчетно-граф. работ)	Козак Л.В., Ромм К.М.	Хабаровск, 1995 - 24 с.

ГИС технологии в техносферной безопасности

1 Введение в геоинформационные системы (Учебное пособие)	Блиновская Я. Ю., Задоя Д. С.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2016 - 112 с.
2 Информационные системы предприятия (Учебное пособие)	Романов В. П., Варфоломеева А. О., Коряковский А. В.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 283 с.
3 Информационные технологии управления (Учебник)	Черников Б. В.	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2017 - 368 с.
4 Советующие информационные системы в экономике (Учебное пособие)	Романов А. Н., Одинцов Б. Е.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 485 с.
5 Аэрокосмическое зондирование и геоинформационные технологии при обеспечении безопасности линейных сооружений	Ревзон А.Л.	
6 Геоинформационные системы, геоинформационные технологии, возможности и перспективы их применения в условиях Дальнего Востока	Шульман В.А.	
7 Геоинформационные технологии	Розенберг И.Н., Духин С.В.	

Делопроизводство

1 Делопроизводство	Грозова О. С.	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2015 - 124 с.
2 Делопроизводство (курс лекций)	Рогожин М. Ю.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 229 с.
3 Документационное обеспечение управления	Гринберг А. С., Горбачёв Н. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 391 с.
4 Документационное обеспечение управления	Рогожин М. Ю.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 384 с.
5 Документационное обеспечение управления		Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014 - 106 с.
6 Делопроизводство в кадровой службе	Рогожин М. Ю.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 783 с.
7 Делопроизводство в кадровой службе	Янкович Ш. А.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 161 с.
8 Делопроизводство. Документационный менеджмент	Демин Ю. М.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 205 с.
9 Электронное офисное делопроизводство	Персианов В. В., Киреева Е. З., Казакова М. Н.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 326 с.
10 Делопроизводство: Документирование и организация работы с документами (методический материал)	Старкова Е.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 26 с.

Детали машин

- | | | |
|--|--|---|
| 1 Детали машин (учеб. для вузов) | Тюняев А.В.,
Звездаков В.П.,
Вагнер В.А. | Санкт-Петербург:
Лань, 2013 - 732 с. |
| 2 Механика: Детали машин (учеб. пособие) | Дрыгин В.В.,
Васильев Д.А. | Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2016 - 182
с. |
| 3 Детали машин (Учеб.для втузов) | Иванов М.Н. | Москва: Высш. шк.,
1991 - 383 с. |
| 4 Резьбовые соединения и механизмы (метод. пособие по выполнению
расчетно-граф. работы) | Дрыгин В.В.,
Васильев Д.А. | Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2013 - 44 с. |

Законодательство техносферной безопасности

- | | | |
|--|--|---|
| 1 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (курс лекций) | Горшенина Е. | Оренбург: ОГУ,
2014 - 217 с. |
| 2 Безопасность жизнедеятельности | Маслов В. В.,
Мустафаев Х. М. | М. Берлин: Директ-
Медиа, 2015 - 90 с. |
| 3 Безопасность жизнедеятельности | Еременко В. Д.,
Остапенко В. С. | Москва:
Российский
государственный
университет
правосудия, 2016 -
368 с. |
| 4 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
(техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата) | Белов С.В. | Москва: Юрайт,
2015 - 702 с. |
| 5 Безопасность жизнедеятельности на водном транспорте | Баранов Е. Ф.,
Новиков В. К.,
Сазонов В. Г. | Москва:
Альтаир МГАВТ,
2015 - 172 с. |
| 6 Охрана труда на железнодорожном транспорте (Учеб. пособие для
вузов) | Катин В.Д., Королев
Э.А. | Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2007 - 84 с. |
| 7 Безопасность жизнедеятельности. Примеры решения задач Ч.2 (учеб.
пособие : в 2 ч.) | ДВГУПС. Каф.
"Техносферная
безопасность"; под
ред. А. И. Андреева | Хабаровск : Изд-во
ДВГУПС, 2014 - 80 с. |
| 8 Безопасность жизнедеятельности | Е.Ф. Баранов | Москва:
Альтаир МГАВТ,
2014 - 164 с. |
| 9 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. |
| 10 Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум) | А.Г. Овчаренко | М. Берлин: Директ-
Медиа, 2016 - 134
с. |
| 11 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
(техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата) | Белов С.В. | Москва: Юрайт,
2014 - 702 с. |
| 12 Горелки нефтезаводских печей и охрана окружающей среды от
химического и шумового загрязнения (моногр.) | Катин В.Д.,
Березуцкий А.Ю. | Владивосток:
Дальнаука, 2016 -
220 с. |

13 Охрана окружающей среды при строительстве мостов (учебник)	Рязанов Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 84 с.
14 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.
15 Безопасность на объектах госнадзора (метод. указания)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 31 с.
16 Загрязнение воздушного бассейна на транспорте и пути его предотвращения (Учебно-метод. пособие)	Катин В.Д.	Москва: Маршрут, 2005 - 101 с.

Инженерная психология

1 Инженерная психология и эргономика (Хрестоматия)	Манухина С. Ю.	Москва: Евразийский открытый институт, 2011 - 223 с.
2 Профессиональные способности оператора железнодорожного транспорта (моногр.)	Соболева Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 139 с.
3 Психология труда (учеб. для бакалавров)	Карпов А.В.	Москва: Юрайт, 2014 - 350 с.
4 Психология труда (Учеб. пособие для вузов)	Носкова О.Г.	Москва: Академия, 2004 - 384 с.
5 Прикладная психология труда (сб. лабораторных работ)	Пахно И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 71 с.
6 Психология труда и организационная психология: Современное состояние и перспективы развития (Хрестоматия)	Леонова А.Б., Чернышева О.Н.	Москва: Радикс, 1995 - 445 с.

Иностранный язык

1 Английский язык для инженеров специальности "Пожарная безопасность" (сб. иностр. текстов)	Яценко М.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 60 с.
2 Наш университет (метод. пособие по развитию устной речи)	Немтинова О.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 51 с.
3 Немецкий язык (для бакалавров)	Кравченко А. П.	Ростов-н/Д: Феникс, 2013 - 416 с.
4 Пособие по немецкому языку для начинающих. Уровень А1 и А2	Дмитриченкова С. В., Васильева Т. Б.	Москва: Российский университет дружбы народов, 2013 - 138 с.
5 Учебник английского языка для технических университетов и вузов (учеб.)	Орловская И.В., Самсонова Л.С.	Москва: Изд-во МГТУ, 2015 - 447 с.
6 Macmillan Guide to Science (Students Book)	Kozharskaya E.	S. I: Macmillan Publishers Limited, 2008 - 127 с.

7 Изучаем английскую грамматику Welkam to grammarland Ч. 1 (учеб. пособие)	Л.Ф.Маринич, О.С.Немтинова	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2004 - 204 с.
8 Изучаем английскую грамматику. Welcome to Grammarland Ч.2 (учеб. пособие для вузов)	Л. Ф. Маринич, О. С. Немтинова	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2005 - 228 с.
9 Немецкий язык для студентов железнодорожных вузов (Учеб. для вузов ж.-д. трансп.)	Васильева М.М., Сидельникова Е.М.	Москва: МИИТ, 2004 - 352 с.
10 Немецкий язык для студентов железнодорожных специальностей (учеб. пособие для вузов)	Середа Л.И.	Чита: ЗаБИЖТ, 2012 - 215 с.
11 Практикум устной речи (немецкий язык) (метод. пособие)	Воронцова И.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 51 с.
12 Английский язык (метод. указания по выполнению контр. заданий №1-2 для студ. 1-го курса ИИФО)	Савельева Н.В., Сологуб Г.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 44 с.
13 Английский язык (метод. указания по иностр. яз. по выполнению контр. заданий № 1-2 для студ. 1 -го курса техн. и гуманит. спец. заочной формы обучения (на базе техникума))	Савельева Н.В., Васильева Н.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 56 с.
14 Железные дороги (учеб. пособие)	Прыткова Ж.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 146 с.
15 Немецкий язык (метод. пособие по выполнению контр. работ № 3 и № 4)	Тямолова Л.Н., Шиванова Л.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 75 с.

Иностранный язык в профессиональной деятельности

1 Professional English for Engineers	Щербакова М. В.	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2015 - 117 с.
2 Английский язык для инженеров специальности "Пожарная безопасность" (сб. иностр. текстов)	Яценко М.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 60 с.
3 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.
4 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.
5 Грамматика английского языка (от теории к практике)	Кузнецова А. Ю.	Москва: Флинта, 2012 - 152 с.

Информатика

1 Архитектура компьютера	Таненбаум Э., Остин Т.	Санкт-Петербург: Питер, 2014 - 812 с.
2 Архитектура компьютера и проектирование компьютерных систем	Паттерсон Д., Хеннеси Дж.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 778 с.
3 Архитектура ЭВМ и систем	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 200 с.

4 Информатика (курс лекций) (учеб. пособие для вузов)	Безручко В.Т.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 432 с.
5 Информатика (учеб. для вузов)	Макарова Н.В., Волков В. Б.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 574 с.
6 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.
7 Компьютерные сети (учеб. пособие)	Кузин А.В.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 192 с.
8 Основы работы в Word	Кремень Ю. А., Кремень Е. В.	Минск: ТетраСистемс, 2011 - 288 с.
9 Программирование в среде Турбо Паскаль	Абрамкин Г. П., Ефремов Ю. С.	Москва: Директ- Медиа, 2013 - 393 с.
10 Теоретические основы информатики	Р.Ю. Царев	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 176 с.
11 Теория информационной безопасности и методология защиты информации	Загинайлов Ю. Н.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 253 с.
12 Microsoft Access 2010. Разработка приложений на реальном примере	Гурвиц Г.А.	Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2010 - 493 с.
13 Базы данных: модели, разработка, реализация	Карпова Т. С.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 241 с.
14 Информатика	Е.Н. Гусева	Москва: Флинта, 2011 - 260 с.
15 Информатика. Базовый курс (учеб. пособие для высш. техн. учеб. заведений)	Симонович С.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2010 - 640 с.
16 Информатика. Общий курс (Учеб. для вузов)	Гуда А.Н.	Москва: Дашков и К, 2006 - 400 с.
17 Информатика. Работа в операционной системе WINDOWS 2000 (Учеб. пособие по выполнению лаб. работ)	Шестухина В.И., Ямполь Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 92 с.
18 История развития вычислительной техники и кибернетики (Метод. указания)	Крамаренко Е.Р.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 44 с.
19 Разработка реального приложения с использованием Microsoft Visual FoxPro 9 (Учеб. пособие)	Гурвиц Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 198 с.
20 Алгоритмизация и основы программирования на языке TURBO PASCAL 7.0 (практикум)	Светличная Н.П., Рыбкина О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 142 с.
21 Информатика. Работа в операционной системе WINDOWS 2000 (Учеб. пособие по выполнению лаб. работ)	Шестухина В.И., Ямполь Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 92 с.
22 Использование списка Microsoft Excel в качестве базы данных (практикум: учеб. пособие)	Березюк Л.П., Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 79 с.

23 Методические указания по выполнению лабораторных и курсовых работ в MS Access для студ.1-го курса экон. спец. (учебник)	Березюк Л.П., Кузнецова Н.П., Мокрецова Т.Ф.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 35 с.
24 Обработка данных средствами MS EXCEL (учеб. пособие)	Крат Ю.Г., Шрамкова И.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.
25 Основы компьютерных технологий (сб. лабор. работ)	Шрамкова И.Г., Крат Ю.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 111 с.
26 Пакеты прикладных программ в экономике (учеб. пособие)	Ланец С.А., Насонова Н.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 119 с.
27 Применение EXCEL в инженерных и экономических расчетах (учеб. пособие)	Шестухина В.И., Ямполь Е.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 163 с.

Информационные технологии в управлении техносферной безопасности

1 Введение в геоинформационные системы (Учебное пособие)	Блиновская Я. Ю., Задоя Д. С.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2016 - 112 с.
2 Информационные системы предприятия (Учебное пособие)	Романов В. П., Варфоломеева А. О., Коряковский А. В.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 283 с.
3 Информационные технологии управления (Учебник)	Черников Б. В.	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2017 - 368 с.
4 Советующие информационные системы в экономике (Учебное пособие)	Романов А. Н., Одинцов Б. Е.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 485 с.

Информационные технологии в управлении техносферной безопасностью

1 Введение в геоинформационные системы (Учебное пособие)	Блиновская Я. Ю., Задоя Д. С.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2016 - 112 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 Информационные системы предприятия (Учебное пособие)	Романов В. П., Варфоломеева А. О., Коряковский А. В.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 283 с.
4 Информационные технологии управления (Учебник)	Черников Б. В.	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2017 - 368 с.
5 Советующие информационные системы в экономике (Учебное пособие)	Романов А. Н., Одинцов Б. Е.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 485 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 ДВЖД

- | | | |
|--|--|---|
| 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 железных дорог

- | | | |
|--|-----------------|--------------------------------|
| 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 пожарной охраны

1 Пожарная охрана в Российской Федерации	Ахмадуллин У. З.	Уфа: БГПУ, 2012 - 44 с.
2 Виды самостоятельных письменных работ: методика написания, правила оформления, порядок защиты (метод. пособие)	Соколова В.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 91 с.

История техносферной безопасности

1 Безопасность жизнедеятельности	Маслов В. В., Мустафаев Х. М.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 118 с.
2 Безопасность жизнедеятельности	Э.А. Арустамов	Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015 - 448 с.
3 Безопасность жизнедеятельности	Маслов В. В., Мустафаев Х. М.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 90 с.
4 Гражданская оборона, безопасность жизнедеятельности: состояние, проблемы, перспективы (материалы науч.-практ. конференции (30 ноября 2012 года))	ДВГУПС	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 79 с.
5 Экология и безопасность жизнедеятельности в Азиатско-Тихоокеанском регионе (материалы 3-й региональной научно-практ. конф. (23-24 ноября 2012 г.))	Терехов Л.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 264 с.
6 Безопасность жизнедеятельности (метод. указания по выполнению дипломного проекта)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
7 Методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 280700 Техносферная безопасность», профиль «Безопасность технологических процессов и производств»	М.С. Овчаренко	Санкт-Петербург: СПбГАУ, 2013 - 151 с.

Источники загрязнения среды обитания

1 Основы инженерной экологии	В.В. Денисов	Ростов-н/Д: Феникс, 2013 - 624 с.
2 Охрана окружающей среды и экология гидросферы	Стрелков А. К., Теплых С. Ю.	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013 - 488 с.
3 Водный кодекс Российской Федерации (официальный текст)	Российская Федерация. Законы и постановления	Москва: Омега-Л, 2005 - 60 с.
4 Федеральный закон "Об охране окружающей среды"	Российская Федерация. Законы и постановления	Москва: Омега-Л, 2006 - 24 с.

Математика

1 Высшая математика	К.А. Смотрицкий	Минск: Вышэйшая школа, 2012 - 392 с.
2 Высшая математика Т. 2 : Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии (учеб. для академического бакалавриата : в 3-х т.)	Я. С. Бугров, С. М. Никольский	Москва : Юрайт, 2016 - 281 с.
3 Теория вероятностей и математическая статистика (учеб. для прикладного бакалавриата)	Гмурман В.Е.	Москва: Юрайт, 2016 - 479 с.
4 Высшая математика. Полный курс (учеб. для бакалавров)	Шипачев В.С., Тихонов А.Н.	Москва: Юрайт, 2013 - 608 с.
5 Кривые второго порядка (метод. пособие по выполнению индивидуальных заданий)	Городилова М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
6 Математика (метод. пособие по выполнению контрольных работ № 1, 2, 3, 4 для студентов ИИФО)	Городилова М.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 60 с.
7 Теория вероятностей и математическая статистика (метод. пособие по выполнению контрольных работ для студ. ИИФО)	Городилова М.А., Ушакова Г.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 44 с.

Материаловедение

1 Материаловедение (учеб. для высш. техн. учеб. заведений)	Лахтин Ю.М., Леонтьева В.П.	Москва: Альянс, 2009 - 528 с.
2 Материаловедение (Учебник для вузов)	Лахтин Ю.М., Леонтьева В.П.	Москва: Альянс, 2014 - 528 с.
3 Материаловедение и технология металлов (Учеб. для вузов)	Фетисов Г.П.	Москва: Высш. шк., 2005 - 862 с.
4 Материаловедение (Учеб. для вузов)	Солнцев Ю.П., Пряхин Е.И.	Санкт-Петербург: Химиздат, 2004 - 736 с.
5 Материаловедение и технология конструкционных материалов (Учеб. для вузов)	Колесов С.Н., Колесов И.С.	Москва: Высш. шк., 2004 - 519 с.
6 Материаловедение (Метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Бабенко Э.Г., Кузмичев Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 65 с.
7 Материаловедение (Метод. указания на выполнение практических работ)	Макиенко В.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 23 с.

Материаловедение и технология материалов

1	Материаловедение (учеб. для высш. техн. учеб. заведений)	Лахтин Ю.М., Леонтьева В.П.	Москва: Альянс, 2009 - 528 с.
2	Материаловедение и технология металлов (Учеб. для вузов)	Фетисов Г.П.	Москва: Высш. шк., 2005 - 862 с.
3	Материаловедение (Учеб. для вузов)	Солнцев Ю.П., Пряхин Е.И.	Санкт-Петербург: Химиздат, 2004 - 736 с.
4	Материаловедение и технология конструкционных материалов (Учеб. для вузов)	Колесов С.Н., Колесов И.С.	Москва: Высш. шк., 2004 - 519 с.
5	Материаловедение (Метод. пособие по вып. лаб. работ)	Бабенко Э.Г., Кузмичев Е.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 65 с.
6	Материаловедение (Метод. указания на вып. практ. работ)	Макиенко В.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 23 с.

Медико-биологические основы безопасности

1	Медико-биологические основы безопасности (учеб. для бакалавров)	Занько Н.Г., Ретнев В.М.	Москва: Академия, 2013 - 256 с.
2	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	Свиридова И. А., Хорошилова Л. С.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2011 - 139 с.
3	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
4	Безопасность жизнедеятельности (метод. указания по выполнению дипломного проекта)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
5	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности (Метод. указания)	Мельник Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 32 с.

Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности

1	Медико-биологические основы безопасности (учеб. для бакалавров)	Занько Н.Г., Ретнев В.М.	Москва: Академия, 2013 - 256 с.
2	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	Свиридова И. А., Хорошилова Л. С.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2011 - 139 с.
3	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
4	Безопасность жизнедеятельности (метод. указания по выполнению дипломного проекта)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
5	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности (Метод. указания)	Мельник Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 32 с.

Метрология, стандартизация и сертификация

1 Метрология и технические измерения	А.Г. Схиртладзе	Пенза: ПензГТУ, 2015 - 218 с.
2 Метрология, стандартизация и сертификация (учеб. для вузов)	Димов Ю.В.	Санкт-Петербург: Питер, 2010 - 464 с.
3 Метрология, стандартизация и сертификация (Учеб. для вузов)	Радкевич Я.М., Схиртладзе А.Г., Лактионов Б.И.	Москва: Высш. шк., 2004 - 767 с.
4 Метрология, стандартизация и сертификация (метод. указания по выполнению контр. работы)	Белоус Т.В., Бочкарева С.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 41 с.
5 Метрология, стандартизация, сертификация и взаимозаменяемость (учеб. пособие)	Белоус Т.В., Бочкарева С.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 158 с.

Механика: Детали машин и механизмов

1 Детали машин (учеб. для вузов)	Тюняев А.В., Звездаков В.П., Вагнер В.А.	Санкт-Петербург: Лань, 2013 - 732 с.
2 Детали машин и основы конструирования	Леонова О. В., Никулин К. С.	Москва: Альтаир- МГАВТ, 2015 - 130 с.
3 Резьбовые соединения и механизмы (метод. пособие по выполнению расчетно-граф. работы)	Дрыгин В.В., Васильев Д.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 44 с.
4 Детали и узлы машин общего назначения. Проектирование (учеб. пособие)	Дрыгин В.В., Яворский Н.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 168 с.

Механика: Прикладная механика

1 Курс теоретической механики (учебник для вузов)	Мещеряков В.Б.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 280 с.
2 Руководство для самостоятельного изучения практической части раздела "Динамика" курса теоретической механики (Учеб. пособие)	Доронин В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 75 с.
3 Руководство для самостоятельного изучения практической части раздела "Уравнения Лагранжа" курса теоретической механики (учеб. пособие)	Доронин В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 70 с.
4 Руководство для самостоятельного изучения практической части разделов "Статика" и "Кинематика" курса теоретической механики (Учеб. пособие для вузов)	Доронин В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 81 с.
5 Теоретическая механика: (Сборник задач: Учеб. пособие для техн.вузов)	Доронин В.И.	Хабаровск, 1996 - 176 с.
6 Теоретическая механика. Решение задач	Урсулов А. В., Бострем И. Г., Казаков А. А.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2012 - 80 с.
7 Теоретическая механика: Динамика (Учебное пособие)	Горбач Н.И.	Мн.: Книжный дом, 2004 - 192 с.
8 Теоретическая механика: Статистика. Кинематика (учебное пособие)	Тульев В.Д.	Мн.: Книжный дом, 2004 - 152 с.

Мониторинг среды обитания

1 Аналитическая статистика

2 Безопасность жизнедеятельности	Э.А. Арустамов	Москва: Издательско- торговая корпорация «Дашков и К°», 2015 - 448 с.
3 Безопасность окружающей среды и здоровье населения	Почекаева Е. И., Попова Т. В.	Ростов-н/Д: Феникс, 2013 - 448 с.
4 Окружающая среда и человек	Почекаева Е. И.	Ростов-н/Д: Феникс, 2012 - 576 с.
5 Экология	В.Н. Большаков	Москва: Логос, 2013 - 504 с.
6 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
7 Охрана окружающей среды (Учебник)	Яковлев С.В., Стрелков А.К.	Москва: АСВ, 1998 - 180 с.
8 Промышленная экология (Учеб. пособие)	Денисов В.В.	Москва: МарТ, 2007 - 720 с.
9 Экология и безопасность жизнедеятельности (Учеб.пособие для вузов)	Муравей Л.А., Кривошеин Д.А.	Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2000 - 447 с.
10 Безопасность жизнедеятельности в дипломном проектировании (метод. указания для студентов, изучающих курс "Безопасность жизнедеятельности")	Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 38 с.

Мониторинг техносферы

1 Основы экологии и охраны окружающей среды	Болятко В. В., Демин В. М., Евланов В. В., Ксенофонтов А. И., Скотникова О. Г.	Москва: МИФИ, 2008 - 320 с.
2 Теория вероятностей и математическая статистика: случайные события и величины (учеб. пособие)	Кузнецов В.А., Поличка А.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 71
3 Безопасность жизнедеятельности (Сб. лаб. работ)	Мамот Б.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 100 с.
4 Водный кодекс Российской Федерации (офиц. текст)	Российская Федерация. Законы и постановления	Москва: Омега-Л, 2005 - 60 с.
5 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.
6 Безопасность жизнедеятельности (лабораторный практикум)	А.Г. Овчаренко	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 134 с.

Надежность технических систем и техногенный риск

1 Windows IT Pro/RE		Москва: Открытые Системы, 2016 - 68 с.
2 Основы теории надежности технических систем (учеб. пособие)	Косыгин В.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 115 с.
3 Системное администрирование Windows 7 и Windows Server 2008 R2 на 100% (специальная)	С. Яремчук, А. Матвеев	
4 Информационная безопасность		Москва: ГРОТЕК, 2014 - 60 с.
5 Информационная безопасность и защита информации (учеб. пособие для вузов)	Громов Ю.Ю.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 384 с.

Надзор и контроль в сфере безопасности

1 Обеспечение безопасности эксплуатации паровых и водогрейных котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д., Вавилов В.И.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 120 с.
2 Охрана труда на железнодорожном транспорте (Учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Королев Э.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 84 с.
3 Обеспечение безопасности эксплуатации объектов котлонадзора (Учеб. пособие для вузов ж.-д. трансп)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 88 с.
4 Охрана труда на железнодорожном транспорте (учебник для техникумов)	Клочкова Е.А.	М.: ГОУ УМЦ по образованию на ж.д. транспорте, 2008 - 502 с.
5 Безопасность жизнедеятельности в техносфере (Метод. указания)	Мамот Б.А., Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 21 с.
6 Безопасность на объектах госнадзора (метод. указания)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 31 с.

Научно-исследовательская работа

1 Методология научных исследований в области техники. Учебное пособие.	Плакс А.В.	СПб: Петербургский государственный университет путей сообщения, 2009 - 129 с.
2 Основы научных исследований и патентоведение	Алексеев В. П., Озёркин Д. В.	Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012 - 172 с.

Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика

1 Аксонометрические проекции (учеб. пособие)	Воронкина Н.В., Ситникова С.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 56 с.
2 Инженерная графика (учебник)	Сорокин Н.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 400 с.

3 Начертательная геометрия (учеб. для вузов)	Иванов Г.С.	Москва: Изд-во МГУЛ, 2008 - 338 с.
4 Основы теории моделирования геометрических образов на плоскости (учеб. пособие)	Булатова И.С., Ельцова В.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 120 с.
5 Чертеж общего вида (метод. пособие)	Булатова И.С., Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 66 с.
6 Курс начертательной геометрии (Учеб. пособие для втузов)	Гордон В.О., Семенцов-Огиевский М.А.	Москва: Высш. шк., 2006 - 272 с.
7 Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей (Учеб. для втузов)	Левицкий В.С.	Москва: Высш. шк., 2006 - 435 с.
8 Геометрическое черчение (Метод. указания)	Вялков В.И.	Хабаровск, 2002 - 38 с.
9 Основные материалы деталей и их обозначение на чертежах (метод. указания)	Вялков В.И., Панченко А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 32 с.
10 Основные правила оформления конструкторских документов (Метод. пособие)	Ельцова В.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 45 с.
11 Проекционное черчение (Метод. указания)	Вялков В.И., Вялков В.И.	Хабаровск, 2002 - 42 с
12 Рабочие чертежи деталей (Метод. указания)	Вялков В.И., Соколова О.В., Кравцова Т.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 59 с.
13 Резьбовые изделия и соединения (Метод. пособие на вып. практ. заданий)	Бушман Л.В., Воронкина Н.В., Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 64 с.
14 Сборочный чертеж (Метод. указания)	Вялков В.И., Клименко О.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 18 с.
15 Тестовые задания по начертательной геометрии (метод. пособие)	Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 42 с.
16 Шероховатость поверхности и ее обозначение на чертежах (Метод. указания)	Вялков В.И., Хомченко В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 24 с.

Начертательная геометрия. Инженерная графика

1 Аксонометрические проекции (учеб. пособие)	Воронкина Н.В., Ситникова С.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 56 с.
2 Инженерная графика (учебник)	Сорокин Н.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 400 с.
3 Начертательная геометрия (учеб. для вузов)	Иванов Г.С.	Москва: Изд-во МГУЛ, 2008 - 338 с.
4 Основы теории моделирования геометрических образов на плоскости (учеб. пособие)	Булатова И.С., Ельцова В.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 120 с.
5 Чертеж общего вида (метод. пособие)	Булатова И.С., Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 66 с.
6 Курс начертательной геометрии (Учеб. пособие для втузов)	Гордон В.О., Семенцов-Огиевский М.А.	Москва: Высш. шк., 2006 - 272 с.

7	Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей (Учеб. для вузов)	Левицкий В.С.	Москва: Высш. шк., 2006 - 435 с.
8	Геометрическое черчение (Метод. указания)	Вялков В.И.	Хабаровск, 2002 - 38 с.
9	Основные материалы деталей и их обозначение на чертежах (метод. указания)	Вялков В.И., Панченко А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 32 с.
10	Основные правила оформления конструкторских документов (Метод. пособие)	Ельцова В.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 45 с.
11	Проекционное черчение (Метод. указания)	Вялков В.И., Вялков В.И.	Хабаровск, 2002 - 42 с
12	Рабочие чертежи деталей (Метод. указания)	Вялков В.И., Соколова О.В., Кравцова Т.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 59 с.
13	Резьбовые изделия и соединения (Метод. пособие на вып. практ. заданий)	Бушман Л.В., Воронкина Н.В., Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 64 с.
14	Сборочный чертеж (Метод. указания)	Вялков В.И., Клименко О.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 18 с.
15	Тестовые задания по начертательной геометрии (метод. пособие)	Соколова О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 42 с.
16	Шероховатость поверхности и ее обозначение на чертежах (Метод. указания)	Вялков В.И., Хомченко В.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 24 с.

Ноксология

1	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2	Ноксология	Власова О. С.	Волгоград: Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015 - 76 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	Ноксология (учеб. для бакалавров)	Белов С.В., Симакова Е.Н., Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2013 - 431 с.

Нормативное регулирование в области техносферной безопасности

1	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2	Охрана труда на железнодорожном транспорте (Учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Королев Э.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 84 с.

3 Горелки нефтезаводских печей и охрана окружающей среды от химического и шумового загрязнения (моногр.)	Катин В.Д., Березуцкий А.Ю.	Владивосток: Дальнаука, 2016 - 220 с.
4 Охрана окружающей среды при строительстве мостов (учебник)	Рязанов Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 84 с.
5 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.
6 Безопасность на объектах госнадзора (метод. указания)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 31 с.
7 Загрязнение воздушного бассейна на транспорте и пути его предотвращения (Учебно-метод. пособие)	Катин В.Д.	Москва: Маршрут, 2005 - 101 с.

Обеспечение безопасности подвижного состава

1 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Цыцарева М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 с.
2 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Балюк А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.
3 Промышленная и экологическая безопасность на транспорте (межвуз. сб. науч. тр.)	Железнов Д.В.	Чита: ЗАБИЖТ, 2010 - 262 с.
4 Промышленная, пожарная и экологическая безопасность на железнодорожном транспорте (учебное пособие)	Клочкова Е.А.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2008 - 456 с.
5 Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях на транспорте (метод. указания по выполнению курсовой работы)	Новожилова М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
6 Организация работы восстановительных и пожарных поездов (метод. указания)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с.

Организация природоохранной деятельности на предприятии

1 Промышленная экология	Гвоздинский В. И.	Самара: Самарский государственный архитектурно- строительный университет, 2011 - 116 с.
2 Промышленная экология	Гридэл Т. Е., Алленби Б. Р.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 526 с.
3 Промышленная экология (учеб. для бакалавров)	Ларионов Н.М., Рябышенков А.С.	Москва: Юрайт, 2013 - 495 с.
4 Промышленная экология (учеб. для вузов)	Брюхань Ф.Ф., Графкина М.В.	Москва: Форум, 2012 - 208 с.
5 Экология городской среды	А.А. Челноков	Минск: Вышэйшая школа, 2015 - 368 с.
6 Экология и безопасность в техносфере : современные проблемы и пути решения (сборник трудов Всероссийской научно-практической конференции 27–28 ноября 2013 года)		М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 443 с.

7 Экология и экономика природопользования (Ответы на экзаменационные вопросы)	Кабушко А. М.	Минск: ТетраСистемс, 2012 - 143 с.
8 Экология техносферы	Фирсов А. И., Борисов А. Ф.	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2013 - 95 с.
9 Природоохранная деятельность	Антипов Б.В.	
10 Промышленная экология (учеб. для вузов)	Брюхань Ф.Ф., Графкина М.В.	Москва: Форум, 2012 - 208 с.
11 Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы (учеб. пособие для вузов)	Константинов В.М.	Москва: Академия, 2009 - 272 с.
12 Состояние природной среды и природоохранная деятельность в Хабаровском крае в 1995 году (Доклад)	Коленченко А. А.	Хабаровск, 1996 - 124 с.
13 Экология и охрана природы (Словарь-справочник)	Снакин В.В.	Москва: Academia, 2000 - 384 с.
14 Экология (практикум)	Карпенков С. Х.	Москва: Директ-Медиа, 2014 - 442 с.
15 Экология. Расчетные задания (метод. пособие к практическим занятиям)	Соснина Н.А., Терехова Е.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 88 с.

Организация работы пожарных и восстановительных поездов

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Балюк А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.
3 Правила устройства электроустановок (Все действующие разделы ПУЭ-7)		Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2007 - 512 с.
4 Безопасность жизнедеятельности на транспорте (Учеб.)	Буралев Ю.В.	Москва: Академия, 2008 - 288 с.
5 ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования (нормативно-технический материал)		Москва: ГУП ЦПП, б.г. - 92+2 табл. с.
6 О техническом регламенте "О безопасности железнодорожного подвижного состава"	Гомола Г.Г.	
7 Безопасность жизнедеятельности (метод. указания по выполнению дипломного проекта)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с.
8 Безопасность жизнедеятельности в техносфере (Метод. указания)	Мамот Б.А., Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 21 с.
9 Организация работы восстановительных и пожарных поездов (метод. указания)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с.

Организация работы с кадрами

1 Управление персоналом организации (Учебник)	Кибанов А. Я., Ивановская Л. В., Баткаева И. А.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 695 с.
2 Управление персоналом (курс лекций, практикум)	Шапиро С. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 288 с.
3 Управление персоналом организации: технологии управления развитием персонала (Учебник)	Минева О. К., Ахунжанова И. Н., Мордасова Т. А., Ходенкова О. П., Храмова Т. М.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 160 с.

Основы межкультурной коммуникации

1 Межкультурная коммуникация (учеб. пособие)	Максимова Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 191
2 Основы межкультурной коммуникации (учеб. пособие)	Максимова Ю.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 103 с.
3 Деловые культуры в международном бизнесе. От столкновения к взаимопониманию (Пер. с англ.)	Льюис Р.Д.	Москва: Дело, 1999 - 440 с.
4 Корпоративная культура	Персикова Т. Н.	Москва: Логос, 2011 - 288 с.
5 Культурология и межкультурная коммуникация (учеб.)	Тен Ю.П.	Ростов-на-Дону: Феникс, 2007 - 328 с.
6 Межкультурная коммуникация и корпоративная культура	Персикова Т. Н.	Москва: Логос, 2008 - 114 с.
7 Язык и межкультурная коммуникация (учеб. пособие для вузов)	Тер-Минасова С. Г.	Москва: СЛОВО/SLOVO, 2008 - 264 с.

Основы первой помощи

1 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (курс лекций)	Горшенина Е.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 217 с.
2 Доврачебная неотложная помощь	Е.Г. Зайцева	Санкт-Петербург: СпецЛит, 2013 - 116 с.
3 Первая доврачебная медицинская помощь	Пауткин Ю. Ф., Кузнецов В. И.	Москва: Российский университет дружбы народов, 2013 - 164 с.
4 Медицина катастроф и чрезвычайных ситуаций	Колб Л. И., Леонович С. И., Леонович И. И.	Минск: Вышэйшая школа, 2008 - 448 с.
5 Неотложная медицинская помощь. Симптомы, первая помощь на дому		Москва: Рипол Классик, 2010 - 288 с.
6 Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ранениях и травмах (ушибах, вывихах, переломах)	Горшенина Е.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 100 с.
7 Психология чрезвычайных ситуаций	Гуревич П. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 495 с.

8 Практическая техника безопасности (Курс лекций)	Тесленко И.М., Пупатенко К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 95 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.

Охрана труда

1 Охрана труда	Коробко В. И.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 240 с.
2 Охрана труда	Савенко П. П.	Москва: Лаборатория книги, 2012 - 108 с.
3 Охрана труда на железнодорожном транспорте (учебник)	Клочкова Е.А.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2004 - 1 эл. опт. диск (CD-
4 Разработка правил и инструкций по охране труда (метод. указания)	Тесленко И.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 24 с.
5 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.

Подготовка и сдача государственного экзамена

1 Аппаратурное оформление процессов защиты атмосферы от газовых выбросов	Ветошкин А. Г.	Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 244 с.
2 Безопасность жизнедеятельности	Плошкин В. В.	Москва Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 380 с.
3 Безопасность жизнедеятельности	Маслов В. В., Мустафаев Х. М.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 90 с.
4 Безопасность жизнедеятельности (Учеб. для вузов)	Белов С.В.	Москва: Высш. шк., 2008 - 616 с.
5 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
6 Защита от шума в градостроительстве	Городецкая Н. Н., Першинова Л. Н.	Екатеринбург: Архитектон, 2014 - 79 с.
7 Защита от шума и вибраций в системах ОВК. Практическое руководство (пер. с англ.)	Шаффер М.	Москва: АВОК- Пресс, 2009 - 215 с.
8 Инженерная защита гидросферы от сбросов сточных вод	Ветошкин А. Г.	Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 296 с.

9 Охрана труда	Коробко В. И.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 240 с.
10 Промышленная экология: принципы, подходы, технические решения (учеб. пособие для вузов)	Акинин Н.И.	Долгопрудный: ИД Интеллект, 2011 - 312 с.
11 Электробезопасность. Ч. I. Воздействие электрического тока и электромагнитного поля на человека	Привалов Е. Е.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 132 с.
12 Безопасность жизнедеятельности	Еременко В. Д., Остапенко В. С.	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016 - 368 с.
13 Системный анализ, оптимизация и принятие решений. (Учебник)	Кузнецов В. А., Черепяхин А. А.	Москва: ООО "КУРС", 2017 - 256 с.
14 Электробезопасность. Пожарная безопасность. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. Доврачебная помощь пострадавшим при несчастных случаях	Беляков Г.И.	Москва: Юрайт, 2016 - 352 с.
15 Безопасность жизнедеятельности. Примеры решения задач Ч.1 (учеб. пособие)	ДВГУПС. Каф. "Безопасность жизнедеятельности"; под ред. А. И. Андреева	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 92 с.
16 Безопасность жизнедеятельности (для проведения практических занятий)	Биккулова В. Ж., Латыпова Ф. М., Туктарова И. О.	Уфа: Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014 - 71 с.
17 Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (Учеб. пособие для вузов)	Вишняков Я.Д.	Москва: Академия, 2008 - 304 с.
18 Производственное освещение (учеб. пособие)	Тесленко И.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 104 с.
19 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.
20 Сборник заданий для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	Авдеева Н. В.	Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2013 - 108 с.

Пожарная защита на железнодорожном транспорте

1 Безопасность жизнедеятельности (Сб. лаб. работ)	Мамот Б.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 100 с.
2 Безопасность жизнедеятельности (Учеб. для вузов)	Белов С.В.	Москва: Высш. шк., 2008 - 616 с.
3 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Балюк А.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 94 с.

4	Расследование несчастных случаев и профзаболеваний на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 105 с.
5	Безопасность жизнедеятельности на транспорте (Учеб.)	Буралев Ю.В.	Москва: Академия, 2008 - 288 с.
6	ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования (нормативно-технический материал)		Москва: ГУП ЦПП, б.г. - 92+2 табл. с.
7	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности (Метод. указания)	Мельник Е.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 32 с.
8	Организация работы восстановительных и пожарных поездов (метод. указания)	Балюк А.А., Борзеев И.Я.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с.
9	Пожарная защита на железнодорожном транспорте (метод. указания на выполнение курсовой работы)	Балюк А.А., Борзеев И.Я., Атанова Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 20 с.

Пожароопасность природных и технических систем

1	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2	Безопасность жизнедеятельности	Хван Т. А., Хван П. А.	Ростов-н/Д: Феникс, 2012 - 448 с.
3	Безопасность жизнедеятельности (Учеб. пособие для вузов)	Русак О.Н., Малаян К.Р.	Москва: Лань "Омега-Л", 2007 - 448 с.
4	Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие)	Трушкин В.П., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с.
5	Пожароопасность природных систем (метод. указания по выполнению контрольной работы)	Цыцарева М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 16 с.

Политология

1	Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "История и политология"		Москва: Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова, 2015 - 122 с.
2	Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "История и политология"		Москва: Московский государственный гуманитарный университет им. М.А. Шолохова, 2014 - 119 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. Батулин	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	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 для бакалавриата неюридических специальностей вузов России	Воронцов Г. А.	Ростов-н/Д: Феникс, 2012 - 396 с.
14 Правоведение (метод. указания)	Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 36 с.

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

1 Безопасность жизнедеятельности (Учебник)	Мельников В. П.	Москва: ООО "КУРС", 2017 - 400 с.
2 Безопасность жизнедеятельности (Учебник)	Мельников В. П., Куприянов А. И., Назаров А. В.	Москва: ООО "КУРС", 2017 - 368 с.
3 Безопасность жизнедеятельности	Еременко В. Д., Остапенко В. С.	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016 - 368 с.
4 Учебно-исследовательская практика (метод. указания)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 44 с.

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

1 Учебно-исследовательская практика (метод. указания)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 44 с.
---	---------------	--

Практическая техника безопасности

1 Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ранениях и травмах (ушибах, вывихах, переломах)	Горшенина Е.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 100 с.
2 Первая помощь при травмах и других жизнеугрожающих ситуациях	Тимофеев И.В., Анденко С.А.	Санкт-Петербург: ДНК, 2001 - 120 с.
3 Практическая техника безопасности (Курс лекций)	Тесленко И.М., Пупатенко К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 95 с.

Преддипломная практика

1 Менеджмент организации: итоговая аттестация студентов, преддипломная практика и дипломное проектирование (Учебное пособие)	Коротков Э. М., Бондаренко В. В., Левина С. Ш.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015 - 336 с.
2 Преддипломная практика	Левочкина Н. А.	Москва: Директ-Медиа, 2013 - 31 с.
3 Индивидуальные и коллективные средства защиты человека	Е.Ф. Баранов	Москва: Альтаир МГАВТ, 2013 - 268 с.
4 Охрана труда	Коробко В. И.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 240 с.
5 Преддипломная практика бакалавра профессионального обучения	Мазина О., Гладких В., Гараева Е., Султанова Т.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 112 с.
6 Преддипломная практика и выполнение выпускной квалификационной работы (Метод. указания)	Калиновская Н.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 38 с.

Прикладная механика

1 Соппротивление материалов (учеб. для техн. вузов)	Дарков А.В., Шпиро Г.С.	Москва: Альянс, 2014 - 624 с.
---	-------------------------	-------------------------------

2 Сопротивление материалов (Учеб. для вузов)	Александров А.В., Потапов В.Д.	Москва: Высш. шк., 2004 - 560 с.
3 Сопротивление материалов (Учеб. для вузов)	Феодосьев В.И.	Москва: Изд-во МГТУ, 2007 - 592 с.
4 Сопротивление материалов (учеб. пособие)	Ицкович Г.М.	Москва: Высш. шк., 1982 - 383 с.
5 Сопротивление материалов. Лабораторный практикум (Учеб. пособие для вузов)	Вольмир А.С.	Москва: Дрофа, 2004 - 352 с.
6 Сопротивление материалов. Пособие по решению задач	Миролюбов И.Н.	Санкт-Петербург: Лань, 2004 - 512 с.
7 Сопротивление материалов. Практикум по решению задач	Подскребко М. Д.	Минск: Высшэйшая школа, 2009 - 688 с.
8 Испытательный комплекс ЛКСМ-1К. Руководство пользователя (метод. указания для преподавателей)	Тряпицын Ю.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 77 с.
9 Краткий курс сопротивления материалов (учеб. пособие)	Миронов Л.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 114 с.
10 Методика проведения лабораторных работ на испытательном комплексе ЛКСМ - 1К (метод. указания)	Тряпицын Ю.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 59 с.
11 Проведение виртуальных лабораторных работ по сопротивлению материалов (метод. пособие)	Миронов Л.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 80 с.
12 Расчет сжатых стержней на устойчивость (метод. пособие по выполнению расчетно-графических работ)	Хаванский В.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 46 с.
13 Расчет стержней при сложном сопротивлении (метод. указания)	Тряпкин Д. А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 29 с.
14 Расчеты на прочность и жесткость при простых и сложных деформациях (учеб. пособие)	Тряпицын Ю.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 82 с.

Природные ЧС

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2 Безопасность жизнедеятельности (учеб. для вузов)	Михайлов Л.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 461 с.
3 Безопасность жизнедеятельности (Учеб. пособие для вузов)	Русак О.Н., Малаян К.Р.	Москва: Лань "Омега-Л", 2007 - 448 с.
4 Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф (учеб. пособие)	Коротков Б.П., Черепанов И.Г.	Москва: Дашков и К, 2008 - 480 с.
5 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие)	Трушкин В.П., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с.

6 Лекции по радиационной защите

Беспалов В. И.

Томск:
Издательство
Томского
политехнического
университета, 2012 -
508 с.

7 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)

Цыцарева М.Б.

Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2014 - 106
с.

Природопользование

1 Промышленная экология

Гвоздинский В. И.

Самара: Самарский
государственный
архитектурно-
строительный
университет, 2011 -
116 с.

2 Промышленная экология

Гридэл Т. Е.,
Алленби Б. Р.

Москва: Юнити-
Дана, 2015 - 526 с.

3 Промышленная экология (учеб. для бакалавров)

Ларионов Н.М.,
Рябышенков А.С.

Москва: Юрайт,
2013 - 495 с.

4 Промышленная экология (учеб. для вузов)

Брюхань Ф.Ф.,
Графкина М.В.

Москва: Форум,
2012 - 208 с.

5 Экология городской среды

А.А. Челноков

Минск: Вышэйшая
школа, 2015 - 368 с.

6 Экология и экономика природопользования (Ответы на экзаменационные вопросы)

Кабушко А. М.

Минск:
ТетраСистемс, 2012 -
143 с.

7 Экология техносферы

Фирсов А. И.,
Борисов А. Ф.

Нижний Новгород:
ННГАСУ, 2013 - 95 с.

8 Природоохранная деятельность

Антипов Б.В.

9 Промышленная экология (учеб. для вузов)

Брюхань Ф.Ф.,
Графкина М.В.

Москва: Форум,
2012 - 208 с.

10 Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы (учеб. пособие для вузов)

Константинов В.М.

Москва: Академия,
2009 - 272 с.

11 Состояние природной среды и природоохранная деятельность в Хабаровском крае в 1995 году (Доклад)

Коленченко А. А.

Хабаровск, 1996 -
124 с.

12 Экология и охрана природы (Словарь-справочник)

Снакин В.В.

Москва: Academia,
2000 - 384 с.

13 Экология (практикум)

Карпенков С. Х.

Москва: Директ-
Медиа, 2014 - 442
с.

14 Экология. Расчетные задания (метод. пособие к практическим занятиям)

Соснина Н.А.,
Терехова Е.Л.

Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2011 - 88 с.

Производственный экологический контроль

1 Промышленная экология

Гридэл Т. Е.,
Алленби Б. Р.

Москва: Юнити-
Дана, 2015 - 526 с.

2 Промышленная экология (Учебное пособие)	Ясовеев М. Г., Какарека Э. В., Шевцова Н. С., Шершнеv О. В.	Минск: ООО "Новое знание", 2013 - 292 с.
3 Промышленная экология. Практикум (Учебное пособие)	Тимофеева С. С., Тюкалова О. В.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2017 - 128 с.
4 Экологический контроль (сб. нормат. документов)		Екатеринбург: Урал Юр Издат, 2006 - 196 с.

Психология и педагогика

1 Психология (учеб. для вузов)	Столяренко Л.Д.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 592 с.
2 Психология и педагогика (Учеб. пособие для вузов)	Николаенко В.М., Николаенко В.М.	Москва: Инфра-М, 2000 - 175 с.
3 Психология и педагогика (Учеб. пособие для вузов)	Островский Э.В., Чернышова Л.И.	Москва: Вузовский учебник, 2006 - 384 с.
4 Психология и педагогика (учеб. пособие)	Денисова О.П.	Москва: Флинта, 2008 - 240 с.

Психология самопознания

1 Самопознание	Бердяев Н. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 451 с.
2 Психология	Гуревич П. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 319 с.
3 Психология актерского искусства (Актерские способности. Самопознание)	Мирошниченко Л. В.	Кемерово: КемГУКИ, 2012 - 286 с.
4 Самопознание таланта. Мир человеческих дарований, личностного предназначения в афоризмах, мыслях, народных изречениях		Санкт-Петербург: Алетейя, 2014 - 132 с.

Психотехнология личностного успеха

1 Вариант успеха (Цели. Проблемы. Решения)	Артамонов А.	Москва: Книжный мир, 2014 - 224 с.
2 Психология	Гуревич П. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 319 с.
3 Интеллект успеха	Стернберг Р.	Минск: Попурри, 2015 - 231 с.
4 Успех без стратегии (Технологии гибкого менеджмента)	Розин М.	Москва: Альпина Паблишерз, 2016 - 332 с.
5 Психология успеха (моногр.)	Воробьева К.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 118 с.
6 Психология успеха (практикум)	Пахно И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 75 с.

Ресурсоведение

- | | | |
|--|------------------------------------|---|
| 1 Ресурсоведение | Капитонов Д. Ю. | Воронеж:
Воронежская
государственная
лесотехническая
академия, 2011 -
176 с. |
| 2 Земельные ресурсы: состояние и проблемы | Гагарин | Екатеринбург: Урал
Юр Издат, 2006 -
192 с. |
| 3 Отходы производства и потребления (сб. нормат. документов) | Ярмолинская Н.И.,
Лазарева Т.Л. | Хабаровск: Изд-во
ТОГУ, 2009 - 167 с. |
| 4 Отходы теплоэнергетической промышленности и карбонатно-магнезиальное сырье Дальнего Востока в технологии строительных материалов (моногр.) | Пушкарь В. С.,
Якименко Л. В. | Москва: ООО
"Научно-
издательский центр
ИНФРА-М", 2017 -
397 с. |
| 5 Экология (Учебник) | Уткина И. А.,
Бетехтина А. А. | Екатеринбург:
Издательство
Уральского
университета, 2011 -
235 с. |
| 6 Ботаническое ресурсоведение (Большой спецпрактикум) | | |

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. |
|---|--------------|--|

Силы и средства ГО и ЧС

- | | | |
|---|---------------|---|
| 1 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (курс лекций) | Горшенина Е. | Оренбург: ОГУ, 2014 - 217 с. |
| 2 Безопасность в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени (учеб. пособие) | Тюпин В.Н. | Чита: ЗаБИЖТ, 2014 - 185 с. |
| 3 Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (учеб. пособие для вузов) | Акимов В.А. | Москва: Высш. шк., 2008 - 592 с. |
| 4 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие) | Цыцарева М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 с. |

Системный анализ и моделирование в техносфере

- | | | |
|--|-------------------------------|--|
| 1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата) | Белов С.В. | Москва: Юрайт, 2015 - 702 с. |
| 2 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата) | Волкова В.Н.,
Денисов А.А. | Москва: Юрайт, 2016 - 462 с. |
| 3 Имитационное моделирование систем тягового электроснабжения переменного тока (учеб. пособие) | Зайцева Л.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 75 с. |

Системный анализ и моделирование процессов в техносфере

- | | | |
|--|-------------------------------|--|
| 1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата) | Белов С.В. | Москва: Юрайт, 2015 - 702 с. |
| 2 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата) | Волкова В.Н.,
Денисов А.А. | Москва: Юрайт, 2016 - 462 с. |
| 3 Имитационное моделирование систем тягового электроснабжения переменного тока (учеб. пособие) | Зайцева Л.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 75 с. |

Системы защиты среды обитания

- | | | |
|--|--------------------------------------|--|
| 1 Аппаратурное оформление процессов защиты атмосферы от газовых выбросов | Ветошкин А. Г. | Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 244 с. |
| 2 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата) | Белов С.В. | Москва: Юрайт, 2015 - 702 с. |
| 3 Защита от шума в градостроительстве | Городецкая Н. Н.,
Першинова Л. Н. | Екатеринбург: Архитектон, 2014 - 79 с. |
| 4 Защита от шума в градостроительстве | Городецкая Н. Н.,
Першинова Л. Н. | Екатеринбург: Архитектон, 2009 - 72 с. |
| 5 Защита от шума и вибраций в системах ОВК. Практическое руководство (пер. с англ.) | Шаффер М. | Москва: АВОК-Пресс, 2009 - 215 с. |
| 6 Инженерная защита гидросферы от сбросов сточных вод | Ветошкин А. Г. | Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 296 с. |

7 Инженерная защита атмосферы от вредных выбросов	Ветошкин А. Г.	Москва-Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 - 316 с.
8 Процессы, аппараты и оборудование для защиты литосферы от промышленных и бытовых отходов	Романова С. М., Степанова С. В., Ярошевский А. Б.	Казань: Издательство КНИТУ, 2012 - 144 с.
9 Теоретические основы защиты окружающей среды (учеб. пособие для вузов)	Ветошкин А.Г.	Москва: Высш. шк., 2008 - 397 с.
10 Электробезопасность	Маслов В. В., Мустафаев Х. М.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 119 с.
11 Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных предприятий	Сибикин Ю. Д., Сибикин М. Ю.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 235 с.
12 Электробезопасность. Ч. I. Воздействие электрического тока и электромагнитного поля на человека	Привалов Е. Е.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 132 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		Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2013 - 111 с.
5 Социология	Тощенко Ж. Т.	Москва: Юнити- Дана, 2012 - 640 с.
6 Социология	Лавриненко В. Н., Лукашева Т. С.	Москва: Юнити- Дана, 2012 - 448 с.
7 Социология (учеб. для бакалавров)	Кравченко А.И.	Москва: Юрайт, 2013 - 526 с.
8 Социология в строительстве (метод. указания)	Казаку О.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 38 с.
9 Социология. Практикум (Учеб. пособие)	Аникеева Н.С., Спасский Е.Н.	Хабаровск, 2002 - 110 с.

Специальная оценка условий труда

1 Специальная оценка условий труда (СОУТ) как социально-экономическая основа улучшения условий труда работников	Анохин А. В., Иванов Г. С.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 208 с.
---	-------------------------------	---

2	Защита зданий, сооружений и конструкций от огня и шума. Материалы, технологии, инструменты и оборудование	Зарубина Л. П.	Москва: Издательство "Инфра-Инженерия", 2015 - 336 с.
3	Основы токсикологии (Учебное пособие)	Кукин П. П., Пономарев Н. Л., Таранцева К. Р.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 280 с.
4	Охрана труда	Коробко В. И.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 240 с.
5	СанПиН 2.2.4.548-96. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений		Москва: Информац.-изд. центр Минздрава России, 1997 - 20 с.
6	Системы и оборудование для создания микроклимата помещений (Учебник)	Кокорин О. Я.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 218 с.
7	Нормы подъема и перемещения тяжестей для различных категорий работников. Оценка условий труда по показателям тяжести трудового процесса	Курагина Т.И.	Нижний Новгород: Вента - 2, 2003 - 29 с.
8	Производственное освещение (учеб. пособие)	Тесленко И.М.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2014 - 103 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 горения и взрыва

1	Обеспечение безопасности эксплуатации паровых и водогрейных котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д., Вавилов В.И.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 120 с.
2	Разработка рациональных методов сжигания газов (метод. указания на выполнение курсовой работы)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 22 с.
3	Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 с.
4	Горелки нефтезаводских печей и охрана окружающей среды от химического и шумового загрязнения (моногр.)	Катин В.Д., Березуцкий А.Ю.	Владивосток: Дальнаука, 2016 - 220 с.

5 Защита среды обитания (Учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Ахтямов М.Х.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 91 с.
6 Основы практической теории горения (Учеб. пособие для вузов)	Померанцев В.В.	Санкт-Петербург: Энергоатомиздат, 1986 - 312 с.
7 Охрана воздушного и водного бассейнов от выбросов и сбросов котельных установок на предприятиях железнодорожного транспорта (Учеб. пособие для вузов региона)	Катин В.Д., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 80 с.
8 Теория горения и взрыва (Учебник)	Девисилов В. А., Дроздова Т. И., Скушникова А. И.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 262 с.
9 Безопасность жизнедеятельности (метод. пособие)	Катин В.Д., Ахтямов М.Х.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 83 с.
10 Безопасность и экологичность проекта (метод. указания к выполнению раздела дипломного проекта)	Катин В.Д., Вольхин И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 31 с.

Теория системного анализа и принятия решений

1 Методы оптимизации и исследование операций для бакалавров информатики	Гладких Б. А.	Томск: Издательство "НТЛ", 2012 - 280 с.
2 Теория игр и исследование операций	Лемешко Б. Ю.	Новосибирск: НГТУ, 2013 - 167 с.
3 Системный анализ, оптимизация и принятие решений. (Учебник)	Кузнецов В. А., Черепахин А. А.	Москва: ООО "КУРС", 2017 - 256 с.

Теплофизика

1 Теплотехника (учеб. для инженерно-техн. специал. вузов)	Баскаков А.П., Баскаков А.П.	Москва: БАСТЕТ, 2010 - 328 с.
2 Техническая термодинамика (сб. лекций)	Коньков А.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 114 с.
3 Расчет теплопередачи и цикла Карно (метод. указания по выполнению расчетно-графических работ)	Литвинчук В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 28 с.
4 Теплотехника (учеб. для вузов)	Луканин В.Н., Луканин В.Н.	Москва: Высш. шк., 2009 - 671 с.
5 Теплотехника (учеб. пособие)	Баранов В.М., Коньков А.Ю.	Хабаровск, 1998 - 92 с.
6 Теплопередача (метод. пособие по выполнению лаб. работ)	Коньков А.Ю., Конькова И.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 47 с.
7 Техническая термодинамика (метод. пособие по выполнению лаб. работ)	Конькова И.Д., Коньков А.Ю.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 42 с.

Техногенные и природные чрезвычайные ситуации

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
--	------------	------------------------------

2 Безопасность жизнедеятельности (учеб. для вузов)	Михайлов Л.А.	Санкт-Петербург: Питер, 2012 - 461 с.
3 Безопасность жизнедеятельности (Учеб. пособие для вузов)	Русак О.Н., Малаян К.Р.	Москва: Лань "Омега-Л", 2007 - 448 с.
4 Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф (учеб. пособие)	Коротков Б.П., Черепанов И.Г.	Москва: Дашков и К, 2008 - 480 с.
5 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие)	Трушкин В.П., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с.
6 Лекции по радиационной защите	Беспалов В. И.	Томск: Издательство Томского политехнического университета, 2012 - 508 с.
7 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Цыцарева М.Б.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 106 с.

Технологии построения 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.
4 Профессиональная карьера руководителей железнодорожной отрасли: организационный и личностный аспекты (методические указания)	Алексеева М.Г.	

Технологическая практика

1 Алгоритмы автоматизированных систем экологического мониторинга промышленных производств	Проскуряков А. Ю., Белов А. А., Кропотов Ю. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 121 с.
2 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
3 Организация охраны труда на производстве (учеб. пособие)	Катин В.Д., Кофанов М.Н.	Хабаровск: Изд-во ТОГУ, 2012 - 129 с.
4 Методы расчета и снижения вредных выбросов в атмосферу из топливосжигающих устройств на предприятиях переработки нефти и железнодорожного транспорта (моногр.)	Катин В.Д., Елисеев Г.Г.	Владивосток: Дальнаука, 2014 - 222 с.
5 Новые технические решения и устройства для создания безопасных условий труда работников на предприятиях железнодорожного транспорта (моногр.)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Владивосток: Дальнаука, 2012 - 179 с.
6 Методы и устройства сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 86 с.
7 Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 с.

Управление техносферной безопасностью

1	Безопасность жизнедеятельности (метод. пособие)	Катин В.Д., Ахтямов М.Х.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 83 с.
2	Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
3	Безопасность в техносфере		
4	Безопасность жизнедеятельности (учебное пособие)	Петров С.В.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 319 с.
5	Государственное управление охраной труда	Кульбовская Н.К.	
6	Государственное управление промышленным комплексом в Российской Федерации	Братановский С. Н., Зарубин А. В.	Москва: Директ-Медиа, 2012 - 225 с.
7	Государственное управление. Теория, механизмы, правовые основы	Самойлов В. Д.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2013 - 311 с.
8	Техногенный риск: Анализ и оценка (Учеб. пособие для вузов)	Алымов В.Т., Тарасова Н.П.	Москва: Академкнига, 2007 - 118 с.
9	Управление безопасностью жизнедеятельности (Учеб. пособие)	Решетников Н.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГАС, 2004 - 268 с.
10	Экологическая безопасность в техносфере. Термины и определения (справ.)	Калыгин В.Г.	Москва: КолосС, 2008 - 368 с.
11	Безопасность жизнедеятельности (метод. пособие)	Катин В.Д., Ахтямов М.Х.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 83 с.
12	Безопасность жизнедеятельности. Практикум (учебное пособие)	Петров С.В.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 263 с.
13	Безопасность на объектах госнадзора (метод. указания)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 31 с.
14	Методы и устройства сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 86 с.
15	Методы расчета и снижения вредных выбросов в атмосферу из топливосжигающих устройств на предприятиях переработки нефти и железнодорожного транспорта (моногр.)	Катин В.Д., Елисеев Г.Г.	Владивосток: Дальнаука, 2014 - 222 с.
16	Обеспечение безопасности эксплуатации паровых и водогрейных котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д., Вавилов В.И.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 120 с.

17 Охрана воздушного и водного бассейнов от выбросов и сбросов котельных установок на предприятиях железнодорожного транспорта (Учеб. пособие для вузов региона)	Катин В.Д., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 80 с.
18 Охрана труда на железнодорожном транспорте (Учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Королев Э.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 84 с.
19 Повышение надежности, теплотехнической и экологической эффективности эксплуатации теплоэнергетических устройств (Учеб. пособие для вузов)	Вавилов В.И., Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 86 с.
20 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.
21 Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 с.

Управление техносферной безопасностью

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 702 с.
2 Безопасность в техносфере		
3 Безопасность жизнедеятельности (учебное пособие)	Петров С.В.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 319 с.
4 Государственное управление охраной труда	Кульбовская Н.К.	
5 Государственное управление промышленным комплексом в Российской Федерации	Братановский С. Н., Зарубин А. В.	Москва: Директ-Медиа, 2012 - 225 с.
6 Государственное управление. Теория, механизмы, правовые основы	Самойлов В. Д.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2013 - 311 с.
7 Техногенный риск: Анализ и оценка (Учеб. пособие для вузов)	Алымов В.Т., Тарасова Н.П.	Москва: Академкнига, 2007 - 118 с.
8 Управление безопасностью жизнедеятельности (Учеб. пособие)	Решетников Н.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГАС, 2004 - 268 с.
9 Экологическая безопасность в техносфере. Термины и определения (справ.)	Калыгин В.Г.	Москва: КолосС, 2008 - 368 с.
10 Безопасность жизнедеятельности (метод. пособие)	Катин В.Д., Ахтямов М.Х.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 83 с.
11 Безопасность жизнедеятельности. Практикум (учебное пособие)	Петров С.В.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 263 с.

12 Безопасность на объектах госнадзора (метод. указания)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 31 с.
13 Методы и устройства сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 86 с.
14 Методы расчета и снижения вредных выбросов в атмосферу из топливосжигающих устройств на предприятиях переработки нефти и железнодорожного транспорта (моногр.)	Катин В.Д., Елисеев Г.Г.	Владивосток: Дальнаука, 2014 - 222 с.
15 Обеспечение безопасности эксплуатации паровых и водогрейных котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д., Вавилов В.И.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 120 с.
16 Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве (учеб. пособие для вузов)	Катин В.Д., Тесленко И.М.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2009 - 119 с.
17 Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 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 Сборник вопросов и задач по общей физике (учеб. пособие для вузов)	Савельев И.В.	Санкт-Петербург: Лань, 2007 - 288 с.
3 Физика: Механика. Молекулярная физика и термодинамика (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 127
4 Физика: Механика. Молекулярная физика и термодинамика (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 127 с.
5 Физика: Оптика. Физика атома и твердого тела (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 158 с.

6 Физика: Электричество. Электромагнетизм (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 179
7 Физика: Электричество. Электромагнетизм (сб. лаб. работ)	Литвинова М.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 179 с.

Физико-химические процессы в техносфере

1 Физико-химические процессы в техносфере (Учебник)	Трифонов К.И. , Девисилов В.А.	Москва: Юрайт, 2014 - 215 с.
2 Химия окружающей среды (учеб. для академ. бакалавриата)	Хаханина Т.И., Никитина Н.Г., Хаханина Т.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 172 с.
3 Роль транспорта в загрязнении биосферы (учеб. пособие)	Кондратьева Л.М.	Москва: Юрайт, 2014 - 215 с.
4 Химия окружающей среды (учеб. для академ. бакалавриата)	Хаханина Т.И., Никитина Н.Г., Хаханина Т.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 62 с.
5 Вопросы общей и неорганической химии (Метод. пособие к практ. занятиям (для подготовит. отд.))	Рапопорт Т.Н., Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 36 с.
6 Динамика популяций и сообществ (Метод. пособие для практ. занятий)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 41 с.
7 Окислительно-восстановительные процессы в гидросфере (метод. указания)	Рапопорт И.В., Рапопорт Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 41 с.
8 Экологическая оценка проектов (метод. указания для выполнения курсовой работы по дисц. "Экологическая экспертиза проектов" с использованием програм. комплекса)	Кондратьева Л.М., Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 38 с.
9 Экология (Метод. пособие)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 95 с.
10 Экология. Моделирование в экологии (практикум)		

Физико-химические процессы в техносфере 1

1 Геохимия окружающей среды. Опорные конспекты	Ларичев Т. А.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2013 - 115 с.
2 Физико-химические процессы в техносфере (Учебник)	Трифонов К.И. , Девисилов В.А.	Москва: Юрайт, 2014 - 215 с.
3 Химия окружающей среды (учеб. для академ. бакалавриата)	Хаханина Т.И., Никитина Н.Г., Хаханина Т.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 172 с.
4 Методология экологического риска и оценка современного состояния реки Амур	Кондратьева Л.М.	
5 Роль транспорта в загрязнении биосферы (учеб. пособие)	Кондратьева Л.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 172 с.

6 Экологическая экспертиза природно-территориальных комплексов	Мандра Ю., Лысенко И., Степаненко Е., Кондратьева А.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 88 с.
7 Экологические риски	Хаустов А.	
8 Экологический риск (Препринт № 51)	Кондратьева Л.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 62 с.
9 Экономика природопользования (Учеб. пособие для вузов)	Редина М.М., Хаустов А.П.	Москва: Высш. шк., 2006 - 271 с.
10 Окислительно-восстановительные процессы в гидросфере (метод. указания)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 41 с.
11 Уточнение методики расчета себестоимости зерна	Шатохина Л., Хаустова Г.	
12 Экология. Моделирование в экологии (практикум)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 95 с.

Физико-химические процессы в техносфере 2

1 Геохимия окружающей среды. Опорные конспекты	Ларичев Т. А.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2013 - 115 с.
2 Физико-химические процессы в техносфере (Учебник)	Трифонов К.И. , Девисилов В.А.	
3 Химия окружающей среды (учеб. для академ. бакалавриата)	Хаханина Т.И., Никитина Н.Г., Хаханина Т.И.	Москва: Юрайт, 2014 - 215 с.
4 Методология экологического риска и оценка современного состояния реки Амур	Кондратьева Л.М.	
5 Роль транспорта в загрязнении биосферы (учеб. пособие)	Кондратьева Л.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 172 с.
6 Экологическая экспертиза природно-территориальных комплексов	Мандра Ю., Лысенко И., Степаненко Е., Кондратьева А.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 88 с.
7 Экологические риски	Хаустов А.	
8 Экологический риск (Препринт № 51)	Кондратьева Л.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 62 с.
9 Экономика природопользования (Учеб. пособие для вузов)	Редина М.М., Хаустов А.П.	Москва: Высш. шк., 2006 - 271 с.
10 Уточнение методики расчета себестоимости зерна	Шатохина Л., Хаустова Г.	

Физиология человека

1 Физиология сенсорных систем и высшая нервная деятельность (Учеб. пособие для вузов)	Смирнов В.М., Будылина С.М.	Москва: Академия, 2004 - 304 с.
---	--------------------------------	------------------------------------

2 Физиология центральной нервной системы (Учеб. пособие для мед. вузов)	Смирнов В.М., Яковлев В.Н.	Москва: Академия, 2005 - 368 с.
3 Физиология человека (Общая. Спортивная. Возрастная)	Солодков А. С., Сологуб Е. Б.	Москва: Спорт, 2015 - 620 с.
4 Физиология человека	Семенович А. А., Переверзев В. А., Зинчук В. В., Короткевич Т. В.	Минск: Вышэйшая школа, 2012 - 544 с.
5 Практические занятия по курсу "Физиология человека и животных"		Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2003 - 120 с.

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 Новая философия истории	Ивин А. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 255 с.
2 Философия		М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 266 с.
3 Философия	Батурин В. К.	Москва: Юнити-Дана, 2016 - 343 с.
4 Философия науки	Ивин А. А., Никитина И. П.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 557 с.
5 Сокровенная религиозная философия Индии	Чаттерджи Б.	Москва: Директ-Медиа, 2016 - 146 с.

6 Социальная философия	Кирвель Ч. С., Романов О. А.	Минск: Вышэйшая школа, 2013 - 496 с.
7 Философия (для студентов вузов)	С.И. Самыгин	Ростов-н/Д: Феникс, 2014 - 160 с.
8 Философия Древнего мира	Иконникова Г. И., Иконникова Н. И.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 248 с.
9 Философия как духовное делание	Ильин И. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 104 с.
10 Философия науки	Рузавин Г. И.	Москва: Юнити-Дана, 2012 - 405 с.
11 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.
12 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.

Химия

1 Аналитическая химия	А.И. Апарнев	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 92 с.
2 Общая химия (учеб. для бакалавров)	Глинка Н.Л., Попков В.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 900 с.
3 Органическая химия для нехимических направлений подготовки (учеб. пособие для вузов)	Артеменко А.И.	Санкт-Петербург: Лань, 2013 - 608 с.
4 Аналитическая химия (Учеб. пособие)	Хомик Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 79 с.
5 Задачи и упражнения по общей химии (учеб. пособие для вузов)	Глинка Н.Л., Рабинович В.А.	Москва: Интеграл-Пресс, 2009 - 240 с.
6 Общая химия (Учеб. для вузов)	Коровин Н.В.	Москва: Высш. шк., 2007 - 557 с.
7 Физическая химия (Практикум: Учеб. пособие)	Хомик Л.И., Рапопорт Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 190 с.
8 Элементы электрохимии. Основы химического производства (учеб. пособие)	Муромцева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 69 с.
9 Адсорбция (метод. указания по выполнению лабораторных работ)	Малиновская С.А., Муромцева Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 35 с.
10 Аналитическая химия. Качественный анализ (метод. указания по выполнению лаб. работ)	Малиновская С.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 33 с.

11 Общая Химия	Малиновская С.А, Рапопорт Т.Н.	
12 Органическая химия (метод. пособие по выполнению лабораторных работ)	Малиновская С.А., Рапопорт Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 62 с.

Экология

1 Биологическая экология (Теория и практика)	Степановских А. С.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 791 с.
2 Демография	Антонова Н. Л.	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 155 с.
3 Демография	Гокова О. В.	Омск: Омский государственный университет, 2014 - 424 с.
4 Демография и статистика населения	Нарбут Виктория	Москва: Логос, 2013 - 92 с.
5 Основы экологии (учеб. для бакалавров)	Христофорова Н.К.	Москва: Магистр, 2014 - 640 с.
6 Основы экологии (Учебник)	Христофорова Н. К.	Москва: Издательство "Магистр", 2015 - 640 с.
7 Предотвращение загрязнения биосферы тяжелыми металлами при эксплуатации высокоскоростного транспорта (моногр.)	Зубрев Н.И., Журавлева М.А.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 272 с.
8 Промышленная экология	Гридэл Т. Е., Алленби Б. Р.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 526 с.
9 Цилиофауна природных и техногенных экосистем Среднего Приамурья (моногр.)	Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 160 с.
10 Экология	Карпенков С. Х.	Москва: Логос, 2014 - 399 с.
11 Экология	Карпенков С. Х.	Москва: Директ-Медиа, 2015 - 662 с.
12 Экология	И.О. Лысенко	Ставрополь: Агрус, 2015 - 228 с.
13 Экология (актуальные направления)	Гривко Е., Глуховская М.	Оренбург: ОГУ, 2014 - 394 с.
14 Экология (курс лекций. В 2 ч. Ч. 2)	Куренщиков Д.К., Никитина Л.И.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2014 - 147 с.
15 Экология продуктов питания	Габелко С. В.	Новосибирск: НГТУ, 2015 - 194 с.
16 Экология ч.1 (курс лекций : в 2 ч.)	Д. К. Куренщиков, Л. И. Никитина	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 159 с.

17 Экология ч.2 (курс лекций : в 2 ч.)	Д. К. Куренчиков, Л. И. Никитина	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014 - 148 с.
18 Экология человека	Ильиных И. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2016 - 299 с.
19 Анализ сапробности городских прудов (г. Хабаровск) на примере целиофауны	Трибун М. М.	
20 Биоиндикация загрязнения малых рек окрестностей г. Хабаровск (на примере инфузорий)	Трибун М.М.	
21 Влияние пожаров на лесные экосистемы	Ковязин В.Ф., Ханмирзаев Э.А.	
22 Водоснабжение, канализация и охрана водоемов от загрязнений на железнодорожном транспорте		
23 Глобальный климат и парниковый эффект: причинно-следственные связи, киотский протокол и технические решения	Крейнин Е.Б., Евергетидова А.С.	
24 Демография (Учеб. пособие для вузов)	Глушкова В.Г.	Москва: Кнорус, 2004 - 304 с.
25 Демография (Учеб. пособие)	Харченко Л.П.	Москва: Омега-Л, 2006 - 350 с.
26 Демография: Современное состояние и перспективы развития (Учеб. пособие)	Д. И. Валентей	Москва: Высш. шк., 1997 - 271 с.
27 Депопуляция населения в России (на примере Центрального федерального округа)	Лысенко С.	
28 Загрязнение атмосферы автомобильным транспортом (на основе анализа транспортной схемы города)	Германова Т.Г.	
29 Загрязнение атмосферы автомобильным транспортом. Автомобильный транспорт, как источник загрязнения окружающей природной среды. Проблемы и решения (Справ.-метод. пособие)	Ложкин В.Н.	Санкт-Петербург, 2001 - 296 с.
30 Загрязнение водоемов поверхностным стоком	Стрелков А.К.	
31 Методы и средства снижения вредных воздействий на биосферу объектов железнодорожного транспорта (учеб. пособие)	Муромцева Е.В., Приходько А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 103 с.
32 Наземные и морские экосистемы	Л.И. Абрютина	Москва: Издательство «Паулсен», 2011 - 445 с.
33 Общая экология	Степановских А. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 687 с.
34 Окружающая среда и человек	Почекаева Е. И.	Ростов-н/Д: Феникс, 2012 - 576 с.
35 Охрана окружающей среды и экология гидросферы	Стрелков А. К., Теплых С. Ю.	Самара: Самарский государственный архитектурно- строительный университет, 2013 - 488 с.
36 Производственный экологический контроль	Бринчук М.М., Саморукова О.И.	
37 Промышленная экология. Практикум (Учебное пособие)	Тимофеева С. С., Тюкалова О. В.	Москва: Издательство "ФОРУМ", 2017 - 128 с.

38	Сельскохозяйственная экология (в аспекте устойчивого развития)		Ставрополь: Агрус, 2014 - 92 с.
39	Тяжелые металлы в почвах в районах воздействия угольных предприятий и их влияние на здоровье населения	Тарасова Н.П.	
40	Устьевые экосистемы крупных рек России: антропогенная нагрузка и экологическое состояние	В.А. Брызгалов	Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2015 - 162 с.
41	Экологические проблемы снеговых свалок г. Казань	Валетдинов А.Р.	
42	Экологический контроль нефтепродуктов, жиров и неионогенных поверхностно-активных веществ(НПАВ) в объектах окружающей среды с применением концентратомеров серии КН	Василенко Ю.Г., Кориков А.М.	
43	Экологический контроль состояния сточных вод локомотивного депо станции Вяземская	Соснина Н.А., Кленчев А.А.	
44	Экология	Минаева И. А.	Москва: Альтаир МГАВТ, 2013 - 106 с.
45	Экология (теория и практика)	Е.В. Романюк	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012 - 140 с.
46	Экология (учеб. для бакалавров)	Шилов И.А.	Москва: Юрайт, 2013 - 512 с.
47	Экология (учеб. пособие для вузов)	Маринченко А.В.	Москва: Дашков и К, 2013 - 328 с.
48	Экология и безопасность жизнедеятельности города: проблемы и решения (материалы 5-й Всерос. научно-практ конф. с междунар. участием (Хабаровск, 23-24 авг. 2016 г.))	Кудрявцев С.А., Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 355
49	Экология и окружающая среда (словарь- справ.)	Вронский В.А.	Ростов-на-Дону: Март, 2008 - 432 с.
50	Экология техносферы	Фирсов А. И., Борисов А. Ф.	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2013 - 95 с.
51	Экология, окружающая среда и человек (Учеб.пособие)	Новиков Ю.В.	Москва: ФАИР-ПРЕСС, 1999 - 320 с.
52	Биоэнергетика (метод. указания по лабораторной работе)	Трибун М.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 28 с.
53	Депопуляция и её этнические аспекты в России	Рыбаковский Л.Л.	
54	Изучение структуры, динамики и биотического потенциала популяций (метод. указания по выполнению расчётно-графической работы)	Трибун М.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 14 с.
55	Определение качества воды по биологическим, физическим и химическим показателям (сб. лабораторных работ)	Никитина Л.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 78 с.
56	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.

57 Оценка экологического состояния протоки р. Томь при помощи метода биоиндикации (на примере макрозообентоса)	Никишин Д.А., Трибун М.М.	
58 Санитарная охрана водоемов: Научные, методические и практические аспекты	Сергеев Е.П., Можаев Е.А.	Москва: Медицина, 1979 - 151 с.
59 Теоретические основы очистки воды: сб лабораторных работ (учеб. пособие)	Бирзуль А.Н., Абрамец В.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 96 с.
60 Экология и охрана окружающей среды (Метод. пособие по вып. лаб. работ)	Соснина Н.А., Терехова Е.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 44 с.
61 Экология. Расчетные задания (метод. пособие к практическим занятиям)	Соснина Н.А., Терехова Е.Л.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 88 с.
62 Эффективность работы очистных сооружений на основе биологического метода очистки сточных вод	Никитина Л. И., Жуков А. В., Трибун М. М., Приходько А. В.	

Экология промышленности и транспорта

1 Промышленная экология	Гридэл Т. Е., Алленби Б. Р.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 526 с.
2 Промышленная экология (учеб. для бакалавров)	Ларионов Н.М., Рябышенков А.С.	Москва: Юрайт, 2013 - 495 с.
3 Промышленная экология (учеб. для вузов)	Брюхань Ф.Ф., Графкина М.В.	Москва: Форум, 2012 - 208 с.
4 Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 с.
5 Промышленная экология. Лабораторный практикум	Ларичкин В. В., Гусев К. П.	Новосибирск: НГТУ, 2011 - 56 с.

Экология ЧС

1 Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (учеб. пособие для вузов)	Акимов В.А.	Москва: Высш. шк., 2008 - 592 с.
2 Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного времени (учеб. пособие)	Трушкин В.П., Андреев А.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 96 с.
3 Опасные ситуации техногенного характера и защита от них (учеб. для пед. вузов)	Мастрюков Б.С.	Москва: Академия, 2009 - 320 с.
4 Расчет параметров опасных зон и защита населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (учеб. пособие для вузов)	Тюпин В.Н.	Чита: ЗаБИЖТ, 2009 - 84 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 техносферной безопасности

1 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) (учеб. для академического бакалавриата)	Белов С.В.	Москва: Юрайт, 2014 - 702 с.
2 Экономика безопасности перевозок на железных дорогах	Терешина Н.П., Соколов Ю.И.	
3 Экономика и менеджмент безопасности: лекции	Пономарев С.В.	Б. м.: б. и., 2014 - 1 CD-ROM с.
4 Экономика предприятия на транспорте (учеб. пособие)	Кобылицкий А.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 109 с.
5 Макроэкономика (учеб. для вузов)	Абель Э., Бернанке Б.	Санкт-Петербург: Питер, 2011 - 768 с.
6 Экономика труда и система управления трудовыми ресурсами на железных дорогах Российской Федерации и республики Казахстан (учеб. пособие для бакалавров)	Шкурина Л.В., Даубаева К.Ж.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2015 - 352 с.
7 Экономическая безопасность железнодорожного транспорта (Учеб. для вузов ж.д. транспорта)	Кожевников Р.А.	Москва: Маршрут, 2005 - 326 с.
8 Экономическая безопасность России. Общий курс (учеб.)	Сенчаков В.К.	Москва: Дело, 2005 - 896 с.
9 Экономическая безопасность России: основы теории и методологии исследования (учеб. пособие)	Корнилов М.Я.	Москва: РАГС, 2010 - 154 с.
10 Требования нормоконтроля к выпускным квалификационным работам по направлениям "Торговое дело", "Экономика" (профиль "Мировая экономика") (метод. пособие)	Савинов А.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 46 с.
11 Экономика и оценка недвижимости (метод. указания для самостоятельной подготовки)	Шувалова С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 46 с.

Экспертиза проектов

1 Промышленная безопасность. Общие требования промышленной безопасности, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации		Красноярск: СибГТУ, 2014 - 118 с.
2 Экологическая экспертиза (Учеб. пособие для вузов)	Питулько В.М.	Москва: Академия, 2006 - 481 с.
3 Экологическая экспертиза предприятий		Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 116 с.

4	Экологическая экспертиза природно-территориальных комплексов	Мандра Ю., Лысенко И., Степаненко Е., Кондратьева А.	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013 - 88 с.
5	Инженерно-экологическая оценка и технические решения проекта конденсатопровода (Ковыктинское газоконденсатное месторождение-БAM)	Албаков А.Д., Седых С.А.	
6	Оценка экологического риска как принцип безопасности формирования городской среды	Шубина Е.В.	
7	Оценка экологического риска при загрязнении почвенного покрова предприятиями нефтепродуктообеспечения (на примере г. Иваново)	Гущин А.А.	
8	Промышленная безопасность		Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2009 - 288 с.
9	Сертификация и промышленная безопасность в новых условиях	Шеин Ю.	
10	Экологическая оценка воздействия строительного производства на окружающую среду	Бугунов С.А., Устинова Е.В.	
11	Экологическая оценка логистической цепи приморской зоны "промпредприятие - порт"	Губенко В.К., Лямзин А.А.	
12	Экологическая оценка строительства мини-ТЭЦ в жилых районах	Маслеева О.В., Пачурин Г.В.	
13	Экологическая экспертиза (Учеб. пособие для вузов)	Питулько В.М.	Москва: Академия, 2006 - 481 с.
14	Экологическое проектирование и экспертиза (Учеб. для вузов)	Дьяконов К.Н., Дончева А.В.	Москва: Аспект пресс, 2005 - 384 с.
15	Экологическое проектирование и экспертиза. Практика (учеб. для вузов)	Дончева А.В.	Москва: Аспект пресс, 2005 - 286 с.
16	Экологическое проектирование и экспертиза: Практика (Учеб. пособие для вузов)	Дончева А.В.	Москва: Аспект Пресс, 2002 - 286 с.
17	Энергоэкологическая оценка и планирование воздухоохраных мероприятий	Нурмеев Б.К.	
18	Динамика популяций и сообществ (Метод. пособие для практ. занятий)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 36 с.
19	Методы и устройства сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 86 с.
20	Обеспечение безопасности эксплуатации паровых и водогрейных котлов на предприятиях железнодорожного транспорта (учеб. пособие для бакалавров)	Катин В.Д., Вавилов В.И.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 120 с.
21	Окислительно-восстановительные процессы в гидросфере (метод. указания)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 41 с.
22	Разработка рациональных методов сжигания газов (метод. указания на выполнение курсовой работы)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 22 с.
23	Технические решения по снижению вредных выбросов и сбросов в окружающую среду на железнодорожном транспорте (учеб. пособие)	Катин В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 163 с.

24 Экологическая оценка комплекса "водный объект – выпуск очищенных сточных вод"	Кулаков А.А.	
25 Экологическая оценка котельной установки и разработка нормативов предельно допустимых выбросов	Лебедева Е. А., Гордеев А. В., Лощилова Е. В.	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2012 - 59 с.
26 Экологическая оценка проектов (метод. указания для выполнения курсовой работы по дисц. "Экологическая экспертиза проектов" с использованием програм. комплекса)	Рапопорт И.В., Рапопорт Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 41 с.
27 Экология (Метод. пособие)	Кондратьева Л.М., Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 38 с.
28 Экология. Моделирование в экологии (практикум)	Рапопорт И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 95 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 Мини-футбол в системе физического воспитания студенческой молодежи (учеб. пособие)	Семенов А.М., Эстрин М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 72 с.
7 Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов (метод. пособие)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
8 Основы дифференцированной профессиональной физической подготовки студентов университета путей сообщения (Учеб. пособие для вузов)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 144 с.
9 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.
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 Терминология для раздела "Общеразвивающие упражнения" (метод.указания)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2000 - 24 с.
17 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.
18 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.
19 Шейпинг в системе физического воспитания студентов (Учеб. пособие для вузов)	Рыбакова О.Г., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 52 с.
20 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.
21 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.
22 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.
23 Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.
24 Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 с.
25 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 электротехника

1 Электротехника (Учеб. для вузов)	Касаткин А.С., Немцов М.В.	Москва: Академия, 2007 - 544 с.
2 Электротехника и основы электроники (учеб. пособие для вузов)	Белов Н.В., Волков Ю.С.	Санкт-Петербург: Лань, 2012 - 432 с.
3 Электротехника и электроника (учеб. для вузов)	Ермуратский П.В., Лычкина Г.П.	Москва: ДМК Пресс, 2013 - 416 с.
4 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
5 Основы теории цепей (учеб. для вузов)	Атабеков Г.И.	Санкт-Петербург: Лань, 2009 - 432 с.
6 Основы теории электрических цепей (Справ. пособие: Учеб. пособие для вузов)	Татур Т. А.	Москва: Высш. шк., 1980 - 271 с.

7 Расчет сложных электрических цепей постоянного и синусоидального токов (Учеб. пособие для вузов)	Матющенко В.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 69 с.
8 Электротехника и электроника (Учеб. пособие для вузов)	Жаворонков М.А., Кузин А.В.	Москва: Академия, 2005 - 400 с.
9 Электротехника. Конспект лекций (Учеб. пособие для вузов)	Власьевский С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 92 с.
10 Электротехника и электроника (метод. пособие по решению задач)	Моисеева О.В., Малышева О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 63 с.
11 Электротехника и электроника (сб. лабораторных работ)	Моисеева О.В., Малышева О.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 87 с.

Эргономика

1 Эргономика	Курбацкая Т. Б.	Казань: Издательство Казанского университета, 2013 - 185 с.
2 Эргономика	Березкина Л. В., Кляуззе В. П.	Минск: Высшая школа, 2013 - 432 с.
3 Эргономика	Курбацкая Т. Б.	Казань: Издательство Казанского университета, 2013 - 172 с.
4 Просто эргономика	Бадалов В. В.	Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2012 - 110 с.
5 Эргономика	В.В. Адамчук	Москва: Юнити- Дана, 2012 - 264 с.
6 Эргономика пользовательского интерфейса: от проектирования к моделированию человеко-компьютерного взаимодействия	Баканов А. С., Обознов А. А.	Москва: Институт психологии РАН, 2011 - 176 с.