

MS Power Point, разработка мультимедийных учебных пособий

- | | | |
|--|--------------------------------|--|
| 1 Весь Office 2007. 9 книг в 1. Полное руководство. Word, Excel, Access, PowerPoint, Publisher, Outlook, OneNote, InfoPath, Groove | Колосков П.В. | Санкт-Петербург: Наука и техника, 2009 - 608 с. |
| 2 Компьютерный практикум по информатике. Офисные технологии (учеб. пособие для вузов) | Калабухова Г.В., Титов В.М. | Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 336 с. |
| 3 Методика обучения информационным технологиям. Практиум | Гафурова Н. В., Чурилова Е. Ю. | Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011 - 181 с. |
| 4 Создание мультимедийных презентаций | Катунин Г. П. | Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2012 - 221 с. |
| 5 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Microsoft Office PowerPoint 2007 (учеб. пособие) | Молочков В.П. | М.: Академия, 2012 - 176 с. |
| 6 Подготовка документов средствами Microsoft Office 2013 | Паклина В. М., Паклина Е. М. | Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 112 с. |
| 7 Создание презентации средствами PowerPoint (метод. указания по выполнению лаб. работ) | Спинка И.П. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 26 с. |

Вариативная часть: Научно-исследовательская деятельность

- | | | |
|--|--|--|
| 1 Методология научных исследований (учеб. для бакалавриата и магистратуры) | Горелов Н.А., Круглов Д.В. | Москва: Юрайт, 2015 - 290 с. |
| 2 Основы научной работы и методология диссертационного исследования | Андреев Г. И., Барвиненко В. В. | Москва: Финансы и статистика, 2012 - 296 с. |
| 3 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов) | Шульмин В.А. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с. |
| 4 Еженедельник аспиранта (Система и планы личной деятельности) | Резник С. Д., Чемезов И. С. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012 - 208 с. |
| 5 Методология научных исследований (учеб. для магистратуры) | Мокий М.С., Никифоров А.Л., Мокий М.С. | Москва: Юрайт, 2015 - 255 с. |
| 6 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов) | Шульмин В.А. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с. |
| 7 Химия процессов очистки природных и сточных вод (сб. лабораторных работ) | Терехов Л.Д., Бирзуль А.Н., Абрамец В.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 92 с. |

Вариативная часть: Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук

1 Основы научной работы и методология диссертационного исследования	Андреев Г. И., Барвиненко В. В.	Москва: Финансы и статистика, 2012 - 296 с.
2 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.
3 Ежедневник аспиранта (Система и планы личной деятельности)	Резник С. Д., Чемезов И. С.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012 - 208 с.
4 Химия процессов очистки природных и сточных вод (сб. лабораторных работ)	Терехов Л.Д., Бирзуль А.Н., Абрамец В.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 92 с.

Государственный экзамен

1 Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития (международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г.)		М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 213 с.
2 Педагогика и психология высшей школы	Шарипов Ф. В.	Москва: Логос, 2012 - 448 с.
3 Педагогика и психология высшей школы. Андрогогическая парадигма	Самойлов В. Д.	Москва: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2013 - 207 с.

Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог

1 Высокоскоростные железнодорожные магистрали (Учеб. пособие для вузов ж.-д. трансп.)	Кантор И.И.	Москва: Маршрут, 2004 - 51 с.
2 Экономические изыскания и основы проектирования железных дорог (Учеб. для вузов ж.-д. транспорта)	Волков Б.А.	Москва: Маршрут, 2005 - 408 с.
3 Земляное полотно железных дорог на вечномёрзлых грунтах (учеб. пособие)	Полевиченко А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 75 с.
4 Изыскания и проектирование железных дорог (производственно-практическое издание)	Кантор И.И.	Москва: Академкнига, 2003 - 288 с.
5 Бесстыковой путь. Устройство, техническое обслуживание, ремонт (учеб. пособие)	Крейнис З.Л., Селезнева Н.Е.	М.: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2012 - 472 с.
6 Земляное полотно (метод. указания)	Смолева С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 47 с.

Иностранный язык

1 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации = Guid to Professional English Ч. 2 (учеб. пособие : в 3-х ч.)	Л. Ф. Маринич	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 168 с.
2 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации=Guide to Professional English Ч.1 (учеб. пособие: В 3 ч.)	Л. Ф. Маринич	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015 - 156 с.

3 Английский язык для машиностроительных специальностей вузов (Учебник)	Бгашев В.Н.	Москва: Высш. шк., 1990 - 416 с.
4 Английский язык (Пособие по чтению и устной речи для техн. вузов)	Курашвили Е.И.	Москва: Высш. шк., 1991 - 139 с.

Информационные технологии в науке и образовании

1 Информационные системы и технологии (учеб. пособие для вузов)	Голицына О.Л., Максимов Н. В., Попов И. И.	Москва: Форум : Инфра-М, 2016 - 400 с.
2 Информационные технологии (учеб. пособие)	Лашук Н. В., Раевская П. Е.	Чита: ЗАБИЖТ, 2015 - 94 с.
3 Компьютеризация информационных технологий (учеб. пособие)	Каптерев А.И.	Москва: Литера, 2013 - 300 с.
4 Информатика (курс лекций) (учеб. пособие для вузов)	Безручко В.Т.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 432 с.

История и философия науки

1 История и философия науки	Беляев Г. Г., Котляр Н. П.	Москва: Альтаир МГАВТ, 2014 - 181 с.
2 История и философия науки для аспирантов (кандидатский экзамен за 48 часов)	Золотухин В. Е.	Ростов-н/Д: Феникс, 2014 - 80 с.
3 История и философия науки. Структура научного знания	Черняева А. С.	Красноярск: СибГТУ, 2013 - 61 с.
4 История и философия науки	Торосян В. Г.	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2012 - 368 с.
5 История и философия науки	Рубочкин В. А., Лебедев С. А.	Москва: МГУ, 2010 - 200 с.
6 История и философия науки	Царегородцев Г. И., Шингаров Г. Х., Губанов Н. И.	Москва: Издательство «СГУ», 2011 - 438 с.
7 История и философия науки (Учеб. пособие для аспирантов)	Войтов А.Г.	Москва: Дашков и К, 2006 - 692 с.

Культура речи молодого ученого

1 Русский язык и культура речи	М.В. Невежина	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 351 с.
2 Русский язык и культура речи (курс лекций)	Гладкая Е.Ф.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 88 с.
3 Русский язык и культура речи	Штрекер Н. Ю.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 351 с.

Культура речи молодого ученого

1 Русский язык и культура речи	М.В. Невежина	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 351 с.
--------------------------------	---------------	---------------------------------------

- | | | |
|--|---------------|--|
| 2 Русский язык и культура речи (курс лекций) | Гладкая Е.Ф. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 88 с. |
| 3 Русский язык и культура речи | Штрекер Н. Ю. | Москва: Юнити-Дана, 2015 - 351 с. |

Методология научного творчества

- | | | |
|--|----------------------------|---|
| 1 Методология науки и дискурс-анализ | | Москва: Институт философии РАН, 2014 - 287 с. |
| 2 Философия и методология науки | Осипов А. И. | Минск: Белорусская наука, 2013 - 287 с. |
| 3 Философия и методология науки | Пивоев В. М. | Москва: Директ-Медиа, 2014 - 321 с. |
| 4 История и философия науки | Беляев Г. Г., Котляр Н. П. | Москва: Альтаир МГАВТ, 2014 - 181 с. |
| 5 Методология научного творчества | Ласковец С. В. | Москва: Евразийский открытый институт, 2010 - 32 с. |
| 6 Философия науки (научное издание по философии, методологии и логике естественных наук) | | Новосибирск: СО РАН, 2014 - 144 с. |
| 7 Философия науки (научное издание по философии, методологии и логике естественных наук) | | Новосибирск: СО РАН, 2014 - 152 с. |
| 8 История и методология науки и творчества в гуманитарной сфере (метод. пособие для магистров очного обучения) | Шкуркин А.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 28 с. |
| 9 История и методология науки и творчества в технической сфере (метод. пособие для магистров очного обучения) | Шкуркин А.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 51 с. |

Научно-исследовательская

- | | | |
|--|--------------|---|
| 1 Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (утв. Приказом Минтранса России от 21 дек. 2010 г. № 286 в ред. Приказов Минтранса России от 04.06.2012 № 162, от 13.06.2012 № 164) | | Екатеринбург: УралЮрИздат, 2012 - 240 с. |
| 2 Управление эксплуатационной работой на ж/д транспорте: Учебник, том 2 | Ковалёв В.И. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2011 - 440 с. |
| 3 Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте (учебник в 2 т. Т. 1: Технология работы станции) | Ковалев В.И. | Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 264 с. |
| 4 Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте: Технология и управление работой станций и узлов (Учебное пособие) | Левин Д. Ю. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 384 с. |

5 Безопасность движения на железных дорогах (учебное пособие. Ч. 2. Практические расчеты)	Балалаев С.В.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2010 - 141 с.
6 Безопасность движения на железных дорогах Ч.1 : Основы безопасности (учеб. пособие : в 2 ч.)	С. В. Балалаев, И. Е. Кологривая	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 111 с.
7 Диспетчерские центры и технология управления перевозочным процессом (Учеб. пособие)	Левин Д.Ю.	Москва: Маршрут, 2005 - 760 с.
8 Масса, длина и скорость движения грузовых поездов (учеб. пособие)	Мои́ла В.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 208 с.
9 Методология моделирования процессов проектирования работы макрологистических систем (моногр.)	Каликина Т.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 108 с.

Научно-исследовательская практика

1 Методология научных исследований (учеб. для бакалавриата и магистратуры)	Горелов Н.А., Круглов Д.В.	Москва: Юрайт, 2015 - 290 с.
2 Методы инженерного творчества	Аверченков В. И., Малахов Ю. А.	Москва: Издательство "Флинта", 2011 - 78 с.
3 Основы инженерного творчества (Учеб. пособие)	Половинкин А.И.	Санкт-Петербург: Лань, 2007 - 368 с.
4 Основы научных исследований	Шкляр М. Ф.	Москва: Издательско- торговая корпорация "Дашков и К", 2013 - 244 с.
5 Основы научных исследований (Общий курс) (Учебное пособие)	Космин В. В.	Москва: Издательский Центр РИО, 2017 - 228 с.
6 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.
7 Основы организации научных исследований (Учеб. пособие для вузов)	Симоненко Н.Н., Симоненко В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 148 с.
8 Структура и оформление курсовых и выпускных квалификационных работ (метод. пособие для студ. 2-6 курсов ЭЛЭИ)	Игнатенко И.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 82 с.
9 Электроснабжение железных дорог Ч.1 (учеб. пособие : в 2 ч.)	И. В. Игнатенко	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 113 с.
10 Диссертация: подготовка, защита, оформление (практическое пособие)	Волков Ю.Г.	Москва: Альфа-М, 2012 - 160 с.
11 Диссертация: подготовка, защита, оформление (Практическое пособие)	Волков Ю. Г.	Москва: Издательский дом "Альфа-М", 2016 - 160 с.
12 Методология научных исследований (учеб. для магистратуры)	Мокий М.С., Никифоров А.Л., Мокий М.С.	Москва: Юрайт, 2015 - 255 с.
13 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.

14 Повышение эксплуатационной надёжности токопроводящих зажимов контактной сети электрифицированных железных дорог (моногр.)	Игнатенко И.В., Власенко С.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
15 Разработка управленческого решения (Учеб.)	Литвак Б.Г.	Москва: ДЕЛО, 2000 - 392 с.
16 Управленческие решения (Учебник)	Воробьев С. Н., Балдин К. В., Уткин В. Б.	Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2012 - 496 с.

Основы библиографии

1 Аналитико-синтетическая переработка информации		Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 84 с.
2 Аннотирование и реферирование текстов	Шафикова А. В.	Казань: Познание, 2014 - 88 с.
3 Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий	Горелов В. П., Горелов С. В., Зачесов В. П. О.В. Ахрамеева	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 459 с.
4 Информационное общество		Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2015 - 58 с.
5 Информационные технологии в профессиональной деятельности (учеб. пособие)	Михеева Е.В.	Москва: АКАДЕМИЯ, 2016 - 384 с.
6 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Курс лекций	Канивец Е. К.	Оренбург: ОГУ, 2015 - 108 с.
7 Основы научных исследований	Горелов С. В., Горелов В. П., Григорьев Е. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 534 с.
8 Основы научных исследований	Мусина О. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 150 с.
9 Основы научных исследований	Леонова О. В.	Москва: Альтаир-МГАВТ, 2015 - 62 с.
10 Основы научных исследований	Сафронова Т. Н., Тимофеева А. М.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 131 с.
11 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.
12 Открытые образовательные ресурсы	Днепровская Н. В., Комлева Н. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 140 с.
13 Отраслевые информационные ресурсы		Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 176 с.

14 Электронное информационное пространство в культурно-образовательной сфере	Грибков Д. Н.	Орел: Орловский государственный институт искусств и культуры, 2013 - 92 с.
15 Автоматизированные библиотечно-информационные системы		Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2011 - 31 с.
16 Анализ применимости наукометрических показателей в качестве критериев для оптимизации сети диссертационных советов в Российской Федерации	Куракова Н. Г., Цветкова Л. А., Еремченко О. А.	Москва: Издательский дом «Дело», 2013 - 61 с.
17 Введение в правовую информатику. Справочные правовые системы КосультантПлюс (учеб. для вузов)	Новиков Д.Б.	Москва: ЗАО "Консультант Плюс Новые Технологии", 2009 - 256 с.
18 Диссертация: подготовка, защита, оформление (практическое пособие)	Волков Ю.Г.	Москва: Альфа-М, 2012 - 160 с.
19 Интернет-аналитика (поиск и оценка информации в web-ресурсах)	Щербаков А.	Москва: Книжный мир, 2012 - 78 с.
20 Мировые информационные ресурсы	Днепроvская Н. В., Селетков С. Н.	Москва: Евразийский открытый институт, 2010 - 232 с.
21 Мировые информационные ресурсы и ресурсы знаний	Тультаева И. В., Днепроvская Н. В., Селетков С. Н.	Москва: Евразийский открытый институт, 2009 - 232 с.
22 Основы научного исследования (учеб. пособие для аспирантов и студентов-дипломников)	Безуглов И.Г., Лебединский В.В.	Москва: Академ. проект, 2008 - 194 с.
23 Правовые информационные системы	Терехов А. В., Чернышов А. В.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 84 с.

Педагогическая практика

1 Психология и педагогика. (Учеб.)	Столяренко А.М.	М: ЮНИТИ-ДАНА, 2016 - 543с
2 Психология и педагогика: познавательные процессы (учеб. пособие)	Григорьева Н.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 72 с.
3 Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Серия: Педагогика. Психология. Социальная работа. Ювенология. Социокинетика		Кострома: "Костромской государственный университет имени Н.А. Некрасова", 2016 - 264 с.

Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация

- | | | | |
|----|--|--|--|
| 1 | Высокоскоростной электрический транспорт. Механическая часть (учеб. пособие) | Трофимович В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 100 с. |
| 2 | Железные дороги. Общий курс (учебник) | Ефименко Ю.И. | |
| 3 | Локомотивы. Общий курс (учеб. для вузов) | Кузьмич В.Д.,
Руднев В.С. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2011 - 582 с. |
| 4 | Локомотивы. Общий курс (учебник) | Кузьмич В.Д.,
Руднев В.С.,
Просви́ров Ю.Е. | М.: ФГОУ "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2011 - 582 с. |
| 5 | Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (утв. Приказом Минтранса России от 21 дек. 2010 г. № 286 в ред. Приказов Минтранса России от 04.06.2012 № 162, от 13.06.2012 № 164) | | Екатеринбург: УралЮрИздат, 2012 - 240 с. |
| 6 | Тяга поездов (учеб. пособие) | Постол Б.Г.,
Кузмичев Е.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 74 с. |
| 7 | Электрические железные дороги (учеб. пособие для вузов ж.д. трансп.) | Просви́ров Ю.Е. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2010 - 356 с. |
| 8 | Вагоны. Общий курс (Учебник для вузов ж.д. транспорта) | Лукин В.В.,
Анисимов П.С.,
Федосеев П.С. | М.: Маршрут, 2004 - 423 с. |
| 9 | Конструирование и расчет вагонов (учеб. для вузов) | Анисимов П.С. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2011 - 688 с. |
| 10 | Надежность локомотивов. (Учеб.) | Четвергов В.А.,
Пузанков А.Д. | Москва: Маршрут, 2003 - 415 с. |
| 11 | Некоторые вопросы управления ресурсами и рисками на железнодорожном транспорте на основе состояния эксплуатационной надежности и безопасности объектов и процессов (Проект УРРАН) | Гапанович В.А.,
Замышляев А.М. | |
| 12 | Общий курс железных дорог (учеб. пособие) | Ефименко Ю.И. | Москва: Академия, 2009 - 254 с. |
| 13 | Теория электрической тяги (Учеб.) | Розенфельд В.Е.,
Исаев И.П.,
Сидоров Н.Н. | Москва: Транспорт, 1983 - 328 с. |

Представление результатов научной деятельности

- | | | | |
|---|--|---------------|--|
| 1 | Виды самостоятельных письменных работ: методика написания, правила оформления, порядок защиты (метод. пособие) | Соколова В.Е. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 91 с. |
| 2 | Диссертация: подготовка, защита, оформление (практическое пособие) | Волков Ю.Г. | Москва: Альфа-М, 2012 - 160 с. |

Проведение и обработка результатов научного эксперимента.

Математические методы статистики

- | | | | |
|---|--|--------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Организация эксперимента (учеб. пособие для вузов) | Соловьёв В.П.,
Богатов Е.М. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 256 с. |
|---|--|--------------------------------|----------------------------------|

2 Математическая обработка и оформление результатов эксперимента (в лабораториях общего физического практикума)	Деденко Л.Г., Керженцев В.В.	Москва: МГУ, 1977 - 112 с.
3 Методика и практика технических экспериментов (Учеб. пособие для вузов)	Рогов В.А., Позняк Г.Г.	Москва: Академия, 2005 - 288 с.
4 Статистические методы анализа и планирования экспериментов (учеб. пособие для вузов)	Гришин В.К.	Москва: МГУ, 1975 - 128 с.
5 Статистические методы обработки экспериментальных данных с использованием пакета MathCad (Учебное пособие)	Острейковский В. А., Карманов Ф. И.	Москва: ООО "КУРС", 2015 - 208 с.

Психология и педагогика высшей школы

1 Психология и педагогика высшей школы	Гончарук А. Ю.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2015 - 262 с.
2 Педагогика высшей школы	Громкова М. Т.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 446 с.
3 Психология и педагогика: познавательные процессы (учеб. пособие)	Григорьева Н.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 72 с.
4 Педагогика и психология образования. Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "Педагогика и психология"		Москва: Московский педагогический государственный университет, 2016 - 118 с.

Риторика

1 Риторика	Костромина Е. А.	М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 194 с.
2 Риторика, или Ораторское искусство	Кузнецов И. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 431 с.
3 Педагогическая риторика в вопросах и ответах		Москва: Прометей, 2011 - 254 с.
4 Практическая риторика (учеб. пособие для вузов)	Стернин И.А.	Москва: Академия, 2014 - 272 с.
5 Риторика. Экспресс-курс	Аннушкин В. И.	Москва: Флинта, 2011 - 112 с.
6 Речевая коммуникация (Метод. пособие)	Ковынев В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 42 с.
7 Теория и практика публичной речи (метод. пособие по подготовке к практическим занятиям)	Гладкая Е.Ф.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 36 с.

Теория вероятности и математическая статистика

1 Статистика	Васильева Э. К., Лялин В. С.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 399 с.
2 Теория вероятностей и математическая статистика	Колемаев В. А., Калинина В. Н.	Москва: Юнити- Дана, 2015 - 352 с.

Теория вероятности и математическая статистика

- | | | |
|--|--------------|------------------------------|
| 1 Теория вероятностей и математическая статистика (учеб. для прикладного бакалавриата) | Гмурман В.Е. | Москва: Юрайт, 2016 - 479 с. |
|--|--------------|------------------------------|

Теория вероятности и математическая статистика

- | | | |
|--|--------------------------------|--|
| 1 Статистика (учеб. для вузов) | Елисеева И.И. | Москва: Высш. образование, 2009 - 566 с. |
| 2 Теория вероятностей и математическая статистика (Учеб. пособие для вузов) | Гмурман В.Е. | Москва: Высш. образование, 2007 - 479 с. |
| 3 Статистика (метод. указания по выполнению расчетно-граф. задания по дисциплине "Статистика") | Кобозев А.В.,
Кобозева А.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 24 с. |

Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте

- | | | |
|--|-------------------------------------|---|
| 1 Транспортные системы и технологии перевозок (Учебное пособие) | Милославская С. В.,
Почаев Ю. А. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 116 с. |
| 2 Управление транспортной системой (учебник) | Галабурда В.Г. | М.: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2016 - 343 с. |
| 3 Взаимодействие различных видов транспорта в узлах (Учеб. пособие) | Правдин Н.В.,
Негрей В.Я. | Минск: Высш. шк., 1983 - 247 с. |
| 4 Взаимодействие различных видов транспорта: Примеры и расчеты | Правдин Н.В.,
Негрей В.Я. | Москва: Транспорт, 1989 - 208 с. |
| 5 Единая транспортная система СССР и взаимодействие различных видов транспорта (Учеб.) | Шафиркин Б.И. | Москва: Высш. шк., 1983 - 191 с. |
| 6 Математическое моделирование транспортных процессов (учеб. пособие) | Широков А.П. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 136 с. |
| 7 Международная транспортная логистика | Гаранин С. Н. | Москва: Московская государственная академия водного транспорта (МГАВТ), 2015 - 76 с. |
| 8 Международная транспортная логистика | Гаранин С. Н. | Москва: Альтаир МГАВТ, 2015 - 73 с. |
| 9 Методологические основы проектирования этапного развития облика и мощности мультимодальной транспортной сети (моногр.) | Гончарук С.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 227 с. |
| 10 Оптимальные методы построения инфраструктуры геопространственных данных для транспортных коридоров (моногр.) | Никитин А.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 159 с. |

11 Основы транспортной логистики (учеб. пособие)	Балалаев А.С., Куклев Д.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 162 с.
12 Особенности и методология проектирования этапного развития облика и мощности мультимодальной транспортной сети (метод. пособие по выполнению дипломного проекта)	Гончарук С.М., Лебедева Н.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 108 с.
13 Порты и транспортные терминалы	Ботвинов В. Ф.	Москва: Альтаир МГАВТ, 2013 - 149 с.
14 Проектирование инфраструктуры железнодорожного транспорта (станции, железнодорожные и транспортные узлы) (учеб. для вузов)	Правдин Н.В.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 1086 с.
15 Проектирование инфраструктуры железнодорожного транспорта (станции, железнодорожные транспортные узлы) (учебник)	Правдин Н.В., Вакуленко С.П.	М.: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2012 - 1086 с.
16 Сооружения портов, транспортных терминалов и их техническая эксплуатация	Костин И. В.	Москва: Московская государственная академия водного транспорта (МГАВТ), 2012 - 24 с.
17 Технология транспортных процессов	Минько Р. Н., Шапошников А. И.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 120 с.
18 Транспорт и логистика Дальнего Востока РФ: Водный (морской и речной и воздушный транспорт) (Монография)	Леонтьев Р.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 231 с.
19 Транспортно-логистическое взаимодействие при мультимодальных перевозках (моногр.)	Балалаев А.С., Леонтьев Р.Г.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2012 - 268 с.
20 Транспортно-логистическое взаимодействие при мультимодальных перевозках (монография)	Балалаев А.С., Леонтьев Р.Г.	М.: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2012 - 268 с.
21 Транспортно-логистическое обеспечение и международные перевозки углеводородного сырья (Учебное пособие)	Щербанин Ю. А.	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012 - 288 с.
22 Транспортные узлы: инфраструктура основных подсистем (учеб. пособие)	Костенко Н.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 120 с.
23 Трубопроводный транспорт газа, нефти и нефтепродуктов (учеб. пособие)	Чемодуров Ю.К.	Минск: Беларусь, 2009 - 520 с.
24 Управление транспортным комплексом		Москва: Директ-Медиа, 2013 - 93 с.

Управление процессами перевозок

1	Безопасность движения на железных дорогах (курс лекций. В 2 ч. Ч. 1. Основы безопасности)	Балалаев С.В.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2008 - 125 с.
2	Безопасность движения на железных дорогах (учебное пособие. Ч. 2. Практические расчеты)	Балалаев С.В.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2010 - 141 с.
3	Безопасность движения на железных дорогах Ч.1 : Основы безопасности (учеб. пособие : в 2 ч.)	С. В. Балалаев, И. Е. Кологривая	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013 - 111 с.
4	Диспетчерские центры и технология управления перевозочным процессом (Учебное пособие)	Левин Д.Ю.	М.: Маршрут, 2005 - 760 с.
5	Масса, длина и скорость движения грузовых поездов (учеб. пособие)	Моида В.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 208 с.
6	Микропроцессорные системы централизации (Учебник для техникумов)	Сапожников В.В.	М.: ГОУ УМЦ по образованию на ж.д. транспорте, 2008 - 398 с.
7	Организация пассажирских перевозок (Конспект лекций издание 2-е дополненное и переработанное)	Каликина, Китанина Т.Н., К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 146 с.
8	Основы логистики (учебник для студ. вузов ж-д транспорта)	Николашин В.М., Синицына А.С.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2007 - 252 с.
9	Основы проектирования инфраструктуры пассажирского комплекса (учеб. пособие)	Каликина Т.Н., Куклева Н.В., Куклев Д.Н., Китанина К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 100
10	Основы транспортной логистики (учеб. пособие)	Балалаев А.С., Куклев Д.Н.	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2015 - 162 с.
11	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (с приложениями №№1-10) (Утверждены Приказом Минтранса России от 21.12.2010 №286)		Екатеринбург: ИД "Урал Юр Издат", 2016 - 568 с.
12	Система управления пассажирскими железнодорожными перевозками в условиях рынка (Монография)	Макарова Е.А.	Москва: Карпов, 2006 - 241 с.
13	Системы менеджмента качества в хозяйстве автоматики и телемеханики. ч 2 (Учеб. пособие)		Хабаровск: ДВГУПС, 2014 - 90 с.
14	Системы управления движением поездов на перегонах (Учебник для вузов жд транспорта в 3ч ч2)	Лисенков В.М.	Б. м.: ГОУ "Учебно- методический центр по образованию на жд транспорте", 2009 - 324 с.
15	Терминально-логистические комплексы (учеб. пособие)	Балалаев А.С., Король Р.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 139 с.
16	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте (конспект лекций)	Несветова Е.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 104 с.

17	Технология работы железнодорожных станций (учеб. пособие)	Широков А.П., Одуденко Т.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 114 с.
18	Технология работы и эксплуатация вокзальных комплексов (учеб. пособие)	Каликина Т.Н., Китанина К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 87 с.
19	Управление эксплуатационной работой на ж/д транспорте: Учебник, том 2	Ковалёв В.И.	Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2011 - 440 с.
20	Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте (учебник в 2 т. Т. 1: Технология работы станции)	Ковалев В.И.	Москва: ФГБОУ Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015 - 264 с.
21	Устройства контроля участков пути в системах железнодорожной автоматики и телемеханики методом счета осей (учеб. пособие)	Кириленко А.Г., Прохоренко А.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 76 с.
22	Основы теории и моделирование систем цифрового управления (Учеб. пособие)	Малай Г.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 55 с.
23	Системы управления движением поездов на перегонах (учебник для вузов ж-д транспорта: В 3-х частях. Ч2)	Лисенкова В.И., Бестемьянова Б.Ф.	Москва: УМЦ ЖДТ, 2009 - 324 с.
24	Транспортное и складское обеспечение логистики (учеб. пособие)	Балалаев А.С., Кочемасова А.В., Третьяк С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 140 с.
25	Электрическая централизация стрелок и светофоров (Учеб. пособие для вузов жд тр-та)	Сапожников В.В., Кононов В.А.	Москва: Маршрут, 2002 - 168 с.
26	Безопасность движения на железных дорогах (Практические расчёты часть 2)	Балалаев С.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 141 с.
27	Организация пассажирских перевозок (метод. указания)	Каликина Т.Н., Китанина К.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 50 с.
28	Организация работы железнодорожного полигона (Метод. указания по вып. дипл. проекта)	Мои́ла В.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 23 с.
29	Основы логистики (учеб. пособие к практическому курсу)	Балалаев А.С., Королищук Е.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 128 с.
30	Релейно-процессорная централизация системы ЭЦ-МПК (метод. пособие по изучению дисциплин "Станционные системы автоматики и телемеханики" и "Системы ж.-д. автоматики и телемеханики")	Пельменев В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 56 с.
31	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте (метод. пособие по выполнению расчётно-графической работы)	Несветова Е.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 47 с.

Физическая культура

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	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.
10	Прикладное плавание в системе профессионального образования студентов мостостроительных специальностей (Учеб. пособие)	Царева Л.В., Щетина Б.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 81 с.
11	Развитие физической подготовленности футболистов (Метод. указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
12	Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с.
13	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.
14	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.
15	Физическая культура и спорт в программе учебных занятий студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 214 с.
16	Физическое развитие и физическая подготовленность как показатель здоровья студентов ДВГУПС (Метод. указания)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 31 с.
17	Шейпинг в системе физического воспитания студентов (Учеб. пособие для вузов)	Рыбакова О.Г., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 52 с.
18	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.
19	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.
20	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.
21	Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.

- | | | |
|---|-----------------------------|---|
| 22 Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов) | Смоляр С.Н.,
Царева Л.В. | Хабаровск: Изд-во
ДВГУПС, 2013 - 58 с. |
| 23 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. |