

**Методическое обеспечение
образовательной программы 23.05.03 Подвижной состав железных дорог
(специализация Локомотивы)**

История

- | | | |
|---|--|---|
| 1 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. – 37 с. |
| 2 История (IX–XXI вв.) : метод. указания по выполнению контрольных работ и подготовке к экзамену для студентов заочной формы обучения всех специальностей | Чернокрылова Е.Н. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 44 с. |
| 3 История (IX – начало XXI в.) : методические указания по изучению курса | Бобышев С.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 47 с |

Философия

- | | | |
|--|------------------------------------|--|
| 1 Философия в интерактиве : учеб.-методическое пособие | Прокофьева Г.П., Штейнберг А.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 59 с. |
| 2 Философия : учеб. пособие | Штейнберг А.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, - 2010. – 194 с. |
| 3 Философия : метод. указания по подготовке контрольных работ для студентов ИИФО. | Зангиров В.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2011. – 20 с. |
| 4 История философии : хрестоматия. В 2 ч. Ч. 1. Философия Древнего Востока. Античная философия. Философия Средних веков. Философия эпохи Возрождения. Философия Нового времени (XVI–XVIII вв.) | Лушкина Т.А., Рудецкий О.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 154 с. |
| 5 История философии : хрестоматия. В 2 ч. Ч. 2. Философия Нового времени (XIX – начало XX в.). Современная западная философия. Российская философия | Лушкина Т.А., Рудецкий О.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 151 с. |

Политология

- | | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | Политология : конспект лекций | Абатурова Л.Г., Стремиллова О.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 86 с. |
| 2 | Основы политологии : учеб. пособие | Смирнов, Б.В | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 178 с. |

Культурология

- | | | | |
|---|--------------------------------|---|---|
| 1 | Культурология : учеб. пособие | Брейтман А.С., Костанди В.В., Щекина Е.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2011. - 95 с. |
| 2 | Культурология: метод. указания | Брейтман А.С., Костанди В.В., Щекина Е.Г | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 20 с. |

Экономика

- | | | | |
|---|--|--|---|
| 1 | Экономика: Метод. указания | Островский П.Ю., Островская Т.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 30 с. |
| 2 | Экономическая теория (экономика) : учеб. пособие | Кравцова Г.Ф., Островская Т.И., Варлашкина Т.И., и др. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2006. – 114 с |

Правоведение

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Правоведение : курс лекций | Кононец А.Н., Листопадова Е.В., Мерецкая Н.А. [и др.] | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 202 с. |
| 2 | Право : методические указания для студентов ИИФО | Листопадова Е.В., Туркулец С.Е., Кононец А.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011. – 32 с. |

Психология и педагогика

- | | | | |
|---|---|----------------|--|
| 1 | Общепсихологический практикум : учеб. пособие | Леженина, А.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 147 с. |
|---|---|----------------|--|

Иностранный язык

- | | | | |
|-------------------|---|----------------------------------|---|
| 1 | Грамматика английского языка в упражнениях. Глагол. For Grammarholics. Ч. 1 : учеб. пособие | Маринич Л. Ф. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2006. – 207 с. |
| 2 | Грамматика английского языка в упражнениях : Глагол. For Grammarholics. Часть 2 : учеб. пособие | Маринич Л. Ф. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007 – 207 с. |
| 3 | Грамматика английского языка в упражнениях: глагол. For Grammarholics. Ч. 3 : учеб. пособие | Маринич Л. Ф. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2008. – 96 с. |
| 4 | Грамматика английского языка в упражнениях : Глагол. For Grammarholics. Ч. 4 : учеб. пособие / Л. Ф. Маринич. – | Маринич Л. Ф. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2008. – 180 с. |
| 5 | Грамматика английского языка в упражнениях: существительное и артикль. For Grammarholics. Ч. 5 : учеб. пособие | Немтинова О. С. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2008 – 165 с. |
| 6 | Грамматика английского языка в упражнениях. For Grammarholics. Ч. 6 : учеб. пособие | Немтинова О. С. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010. – 170 с. |
| 7 | Железные дороги = Railways : учеб. пособие | Прыткова, Ж.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 146 с. |
| 8 | Английский язык : методические указания по иностранному языку по выполнению контрольных заданий № 1–2 для студентов 1-го курса технических и гуманитарных специальностей заочной формы обучения | Савельева Н.В., Сологуб Г.Ю.. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 44 с. |
| 9 | Наш университет – Our University : метод. пособие по развитию устной речи | Немтинова О. С. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 51 с. |
| 10 | Локомотивы: история и современность. Locomotives: history and present days: учеб. Пособие | Маркова Е.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010. – 122 с. |
| Социология | | | |
| 1 | Социология : метод. указания по выполнению контрольной работы | Аникеева Н.С., Казаку О.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 32 с. |

Система менеджмента качества в локомотивном хозяйстве

| | | | |
|-------------------|---|---|--|
| 1 | Всеобщее управление качеством (учеб. для бакалавров) | Азаров В.Н. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 572 с. |
| 2 | Менеджмент качества на железнодорожном транспорте (учеб. пособие для бакалавров) | Соколов Ю.И. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2014 - 196 с |
| 3 | Развитие систем менеджмента качества (учеб. пособие для магистров) | Козырев В.А., Лисенков А.Н., Палкин С.В | Москва: УМЦ ЖДТ, 2014 - 268 с. |
| 4 | Управление качеством ремонта технических средств железнодорожного транспорта (учеб. пособие для вузов жд. трансп.) | Усманов Ю.А. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2010 - 384 с. |
| Математика | | | |
| 1 | Алгебра и геометрия. Часть I. Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Комплексные числа. | Виноградова П.В., Ереклинцев А.Г. | Хабаровск: ДВГУПС, 2012. – 108 с |
| 2 | Высшая математика: Учеб. пособие по выполнению контрольных работ № 1, 2, 3, 4 для студ. ИИФО спец. "Эксплуатация ж.д.", "Подвижной состав ж. д.", "Стр-во ж. д. мостов и транспортных тоннелей", "Наземные транспортно-технологические средства", "Строительство" | Константинов Н.С., Смотрова М.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012. – 49 с |
| 3 | Высшая математика: Учеб. пособие по выполнению контрольных работ № 5, 6, 7 для студ. ИИФО направления подготовки "Наземные транспортно-технологические средства", "Подвижной состав ж. д.", "Стр-во ж. д., мостов и транспортных тоннелей" (2 курс специалитет) | Константинов Н.С., Смотрова М.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012. – 48 с |
| 4 | Дискретная математика : учеб. пособие | Васильева В.С., Коровина С.В., Марченко Л.В.. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 119 с. |
| 5 | Дифференциальное исчисление функций одной переменной: методическое пособие | Якунина М.И., Гамалей В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011. – 78 с. |
| 6 | Интегрирование функций одной переменной : практикум | Суляндзига Е.П., Ушакова Г.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. - 140 с. |

| | | |
|---|--|--|
| 7 Интегрирование функций одной переменной : практикум | Суляндзига Е.П., Ушакова Г.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. - 140 с. |
| 8 Комплексные числа : учеб. пособие | Ердакова Л.Д. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 71 с. |
| 9 Обыкновенные дифференциальные уравнения : учеб. пособие | Костина Г.В., Марченко Л.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2006. – 108 с. |
| 10 Ряды: учеб. пособие | Матвеева Е.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012. – 124 с. |
| 11 Теория вероятностей: Учебное пособие | Виноградова П.В., Гамалей В.Г., Кузнецова Г.П. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС. 2007. – 84 с. |
| 12 Функции комплексной переменной : метод. пособие | Жукова В.И., Якунина М.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 59 с. |
| 13 Элементы аналитической геометрии в трехмерном пространстве : метод. пособие по решению типовых задач | Костина Г.В., Плотникова Т.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 62 с. |
| Физика | | |
| 1 Законы динамики вращательного движения твердого тела: метод. указания по выполнению лабораторной работы | Фалеев Д.С., Фалеева Э.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 18 с. |
| 2 Измерительные приборы и обработка результатов измерений: Метод. указания на выполнение лабораторной работы | Максименко В.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 16 с. |
| 3 Изучение вынужденных колебаний и явления резонанса в последовательном колебательном контуре: метод. указания | Корнеев Т.Н., Фалеев Д.С. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2011. – 20 с. |
| 4 Изучение дифракционной решетки и дисперсионной стеклянной призмы: метод. указания по выполнению лабораторной работы | Максименко В.А. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2008. – 16 с. |
| 5 Изучение законов поляризации света: метод. указания по выполн. лаб. работы | Коваленко Л.Л. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с. |

| | | | |
|----|---|--------------------------------------|---|
| 6 | Изучение затухающих электромагнитных колебаний: Метод. указания к лабораторной работе | Максименко В.А., Порокопович М.Р. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013.– 16 с. |
| 7 | Изучение явления внешнего фотоэффекта: метод. указания по выполнению лаб. работы | Коростелева И.А., Толкунова Т.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 18 с. |
| 8 | Изучение явления дисперсии света: метод. указания по выполн. лаб. работы | Коваленко Л.Л. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 16 с. |
| 9 | Изучение явления интерференции по кольцам Ньютона: метод. указания | Куликова Г.В., Антонычева Е.А | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 20 с |
| 10 | Изучение явления термоэлектронной эмиссии: метод.указания по выполнению лаб. работы | Зиссер И.С., Ефременко В.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 16 с. |
| 11 | Изучение явления электромагнитной индукции: метод.указания по выполнению лабораторной работы | Литвинова М.Н., Марченков Н.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010. – 18 с. |
| 12 | Исследование движения заряженных частиц в магнитном поле: метод. указания на выполнение лабораторной работы по курсу "Физика" | Фалеев Д.С., Фалеева Э.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010. – 16 с. |
| 13 | Магнитное поле соленоида: метод. Указания | Кравченко О.В., Фалеев Д.С. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 20 с. |
| 14 | Механика. Молекулярная физика и термодинамика: практикум | Корнеенко Т.Н | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015. – 124 с |
| 15 | Определение характеристик источника постоянного тока: метод. указания по выполнению лаб. работы | Коваленко Л.Л., Пикуль О.Ю. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015. – 19 с. |
| 16 | Сборник тестов и задач по волновой оптике: Методическое пособие | Корнеенко Т.Н | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 63 с. |
| 17 | Физика: Электромагнетизм. Волновая и квантовая оптика: сб. лабораторных работ | Антонычева Е.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015. – 83 с. |

- | | | | |
|----|---|-----------------|--|
| 18 | Центральный удар шаров: Метод. указания по вып. лаб. работы | Стариченко Г.П. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2008. – 16 с. |
| 19 | Электростатика. Постоянный ток: сб. задач по курсу физики | Литвинова М.Н. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015. – 131 с. |

Теоретическая механика

- | | | | |
|---|---|---|--|
| 1 | Руководство для решения задач по теоретической механике : учеб. пособие. В 3 ч. Ч. 2. Кинематика | Канилова А.С., Ян Д.Т. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 58 с. |
| 2 | Решение задач по теоретической механике с использованием MathCAD : учеб. пособие. В 3 ч. Ч. 2. Кинематика | Кузин А.А., Нератова О.А., Рачек Н.М. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 93 с. : |
| 3 | Теоретическая механика. Типовые задачи и методы решения учеб. пособие. В 3 ч. Ч. 3. Динамика | Доронин В.И. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2010 - 119 с. |
| 4 | Теоретическая механика : сб. задач | Хаванский В.И., Кузин А.А., Кирюшина С.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 116 с. |

Информатика

- | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---|
| 1 | Информатика : метод. пособие для самост. подгот. к практ. занятиям | Кожевникова Т.В., Сухобок Ю.А. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 63 с. |
| 2 | Современные компьютерные технологии обработки информации: учеб. пособие | Крат Ю.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011. – 133 с. |

Химия

- | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|
| 1 | Основные разделы общей химии : метод. указания по выполнению лабораторных работ | Малова Ю. Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 28 с. |
| 2 | Основы теории химических процессов и строения веществ (учеб. пособие) | Муромцева Е.В., Дрюцкая С.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 133 с |

| | | | |
|--------------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| 3 | Химия в специальных разделах (метод. пособие по вып. лаб. работ) | Муромцева Е.В., Карпович Н.Ф. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 44 с. |
| 4 | Элементы электрохимии. Основы химического производства (учеб. пособие) | Муромцева Е.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 69 с. |
| Экология | | | |
| 1 | Экология и охрана окружающей среды (Метод. пособие по вып. лаб. работ) | Соснина Н.А., Терехова Е.Л. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 44 с. |
| 2 | Экология : курс лекций. В 2 ч. Ч. 1 | Куренщиков Д.К., Никитина Л.И | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 158 с. |
| 3 | Экология : курс лекций. В 2 ч. Ч. 2 | Куренщиков Д.К., Никитина Л.И | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 147 с. |
| Термодинамика и теплопередача | | | |
| 1 | Техническая термодинамика (сб. лекций) | Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 114 с. |
| 2 | Расчет теплопередачи и цикла Карно (метод. указания по выполнению расчетно-графических работ) | Литвинчук В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 28 с. |
| 3 | Теплопередача (метод. пособие по выполнению лаб. работ) | Коньков А.Ю., Конькова И.Д. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 47 с. |
| 4 | Термодинамика и теплопередача (Метод. указания по вып. лаб. работ) | Баранов В.М., Конькова И.Д. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 23 с. |
| 5 | Техническая термодинамика (метод. пособие по выполнению лаб. работ) | Конькова И.Д., Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 42 с. |
| Начертательная геометрия | | | |
| 1 | Аксонметрические проекции (учеб. пособие) | Воронкина Н.В., Ситникова С.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 56 с. |

2 Основы теории моделирования геометрических образов на плоскости (учеб. пособие) Булатова И.С., Ельцова В.Ю. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 120 с.

3 Тестовые задания по начертательной геометрии (метод. пособие) Соколова О.В. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 42 с.

Инженерная компьютерная графика

1 Инженерная графика. Часть 1. Методическое пособие на выполнение контрольной работы № 4 для студентов ИИФО механических специальностей Вялков В.И., Клименко О.Г., Соколова О.В. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007. – 53 с.

2 Инженерная графика. Часть 1. Методическое пособие на выполнение контрольной работы № 5 для студентов ИИФО механических специальностей Вялков В.И., Клименко О.Г., Соколова О.В. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007. – 63 с.

3 Тестовые задания по инженерной графике : метод. Указания Булатова И.С., Соколова О.В. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 27 с.

4 Чертёж общего вида : метод. Пособие Булатова И.С., Соколова О.В. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 66 с.

Электротехника и электроника

1 Общая электротехника и электроника (метод. пособие по выполнению лаб. работ) Моисеева А. И., Трофимович П.Н. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 59 с.

2 Электротехника и электроника (метод. пособие по выполнению лабораторных и решению контр. работ для студ. ИИФО) Моисеева О.В., Малышева О.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 66 с.

3 Электротехника и электроника (метод. пособие по решению задач) Моисеева О.В., Малышева О.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 63 с.

4 Электротехника и электроника (сб. лабораторных работ) Моисеева О.В., Малышева О.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 87 с.

Информационные технологии и системы диагностирования при эксплуатации и обслуживании автономных локомотивов

| | | |
|--|---|---|
| 1 Основы технической диагностики локомотивов (Учеб. пособие) | Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 98 с. |
| 2 Информационные технологии в грузовой и коммерческой работе на железнодорожном транспорте (учеб. пособие) | Дороничев А.В., Король Р.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 102 с. |
| 3 Надежность тепловозов (учеб. пособие) | Кочерга В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 66 с. |
| Общий курс железнодорожного транспорта | | |
| 1 Общий курс железнодорожного транспорта (метод. указ. по выполнению контр. работ для студ. ИИФО) | Доронина И.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 22 с |
| 2 Общий курс железных дорог: учеб. Пособие | Червотенко Е.Э. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010. - 152 с. |
| Транспортная безопасность | | |
| 1 Транспортная безопасность Ч.1 (в 2 ч. : учеб. пособие) | Каликина Т. Н. [и др.] | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015 - 84 с. |
| 2 Транспортная безопасность Ч.2 (в 2 ч. : учеб. пособие) | Каликина Т. Н. [и др.] | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015 - 103 с. |
| 3 Управление безопасностью движения поездов (моногр.) | Кравчук В.В., Верхотуров В.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 251 с. |
| Менеджмент | | |
| 1 Основы менеджмента (метод. указания по выполнению курсовой работы) | Голикова И.В., Каминский А.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 24 с. |
| 2 Управление организацией (предприятием) (учеб. пособие) | Комарова В.В., Милая А.В., Некрасова О.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 132 с. |
| Экономика предприятий железнодорожного транспорта | | |
| 1 Экономика предприятия на транспорте (учеб. пособие) | Кобылицкий А.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 109 с. |

| | | |
|---|--|--|
| 2 Экономика отрасли (железнодорожный транспорт) (метод. указания по выполн. расчётно-графической работы) | Гусарова Е.В., Мироненко О.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 32 с. |
| 3 Экономика транспорта: экономическая эффективность внедрения новых режимов вождения поездов (метод. указ. по выполнению курсовой работы) | Лазарева О.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 22 с. |
| Материаловедение и технология конструкционных материалов | | |
| 1 Конструкционные материалы для деталей технических устройств железнодорожного транспорта (учеб. пособие) | Бабенко Э.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 224 с. |
| 2 Неразрушающий контроль деталей вагонов (учеб. пособие) | Лаптева И.И., Колесников М.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 103 с. |
| 3 Разработка технологических процессов восстановления и упрочнения деталей (учеб. пособие) | Бабенко Э.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 108 с. |
| 4 Сварочное производство (учеб. пособие) | Макиенко В.М., Верхотуров А.Д., Романов И.О., Востриков Я. А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 164 с |
| 5 Материаловедение и технология конструкционных материалов (практикум) | Бабенко Э.Г., Кузьмичев Е.Н., Клиндух В.Ф., Лихачев Е.А. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2012 - 160 с. |
| Метрология, стандартизация и сертификация | | |
| 1 Метрология, стандартизация, сертификация и взаимозаменяемость (учеб. пособие) | Белоус Т.В., Бочкарева С.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 158 с. |

Безопасность жизнедеятельности

- | | | |
|---|---|--|
| 1 Безопасность жизнедеятельности. Примеры решения за-дач : учеб. пособие. – В 2 ч. Ч.1 | Балюк А.А., Чекунаев В.В., Дьяченко С.Н., Трушкин В.П., Мамот Б.А., Тесленко И.М., Катин В.Д. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 92 с. |
| 2 Безопасность жизнедеятельности. Примеры решения задач : учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 2 / под ред. А.И. Андреева. – 2-е изд., доп. – | Пупатенко К.В., Балюк А.А., Чекунаев В.В., Трушкин В.П., Мамот Б.А., Тесленко И.М. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 79 с. |
| 3 Безопасность жизнедеятельности : метод. указания по выполнению дипломного проекта для студентов Института тяги и подвижного состава | Балюк А.А., Борзеев И.Я., Атанова Е.В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 18 с. |
| 4 Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте : учеб. пособие | Цыцарева М.Б. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2014. – 106 с. |
| Электрические машины | | |
| 1 Обмотки электрических машин и трансформаторов (Учеб. пособие для вузов) | Сечин В.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 166 с. |
| 2 Проектирование силовых трансформаторов (Учеб. пособие для вузов) | Сечин В.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 139 с. |
| 3 Электрические машины : практикум | Ющенко Л.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 96 с. |
| 4 Электрические машины и электропривод (сб. лаб. работ) | Сечин В.И., Пашнин В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005 - 128 с. |
| 5 Электрические машины : конспект лекций. В 2 ч. Ч. 2: Машины переменного тока | Ющенко, Л.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009. – 124 с. |

6 Электрические машины : конспект лекций. В 2 ч. Ч. 1. Машины постоянного тока и трансформаторы Ющенко, Л.В. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015. – 62 с.

Теория механизмов и машин

1 Геометрия масс (метод. указания по выполнению лабораторной работы) Поспелов А.И. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 16 с.

2 Исследование рычажных механизмов (метод. пособие для курсового проектирования) Коновалова Ф.Г. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 57 с.

3 Кинематическое исследование зубчатых механизмов (Метод. указания к лабораторной работе) Поспелов А.И., Васильев Д.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 16 с.

4 Нарезание профилей зубьев методом обкатки (метод. указания к лабораторной работе) Бочкарева С.Г. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 15 с.

5 Определение основных параметров зубчатого зацепления (метод. указания по выполнению лаб. работы) Бочкарева С.Г. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 20 с.

6 Структурный анализ механизмов (метод. указания к лабораторной работе) Поспелов А.И. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 16 с.

Сопротивление материалов

1 Вычисление моментов инерции симметричного поперечного сечения: метод. указания к выполнению расчетно-графической работы № 1 по курсу "Сопротивление материалов" Кособлик Ф.И. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 24 с.

2 Геометрические характеристики плоских сечений: учеб. Пособие Кособлик Ф.И., Рудых О.Л. Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2011 - 68 с.

3 Динамические расчеты упругих систем: учеб. Пособие Волков А.С., Плотников Ю.Г. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008. - 93 с.

4 Краткий курс сопротивления материалов: учеб. Пособие Миронов Л.П. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011. – 114 с.

- | | | |
|--|--------------------------------|---|
| 5 Проведение виртуальных лабораторных работ по сопротивлению материалов: Методическое пособие | Миронов Л.П. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010. - 80 с. |
| 6 Расчет деталей механизмов на многоцикловое нагружение: метод. пособие для выполнения расчетно-графических работ по дисциплине "Сопротивление материалов" | Кособлик Ф.И., Хазова Л.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012. - 40 с. |
| 7 Расчет простых статистически неопределимых систем методом сил (метод. пособие) | Хаванский В.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 44 с. |
| 8 Расчет сжатых стержней на устойчивость: метод. пособие по выполнению расчетно-графических работ | Хаванский В.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 46 с. |
| 9 Расчет стержней на сложное сопротивление: метод. Указания | Волков А.С., Хаванский В.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009. - 29 с. |
| 10 Расчеты на прочность и жесткость при простых и сложных деформациях: учеб. Пособие | Тряпицын Ю.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008. – 82 с. |

Детали машин и основы конструирования

- | | | |
|--|-------------------------------|---|
| 1 Детали машин и основы конструирования : метод. указания с заданием на курсовое проектирование. Алгоритм выполнения проекта | Дрыгин В. В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2010. – 19 с. |
| 2 Механика: Детали машин (учеб. пособие) | Дрыгин В.В., Васильев Д.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 182 с. |
| 3 Соединение деталей машин и элементов конструкций : метод. пособие по выполнению контр. заданий для студентов ИТПС заочной формы обучения | Дрыгин В.В., Яворский Н.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2011. – 104 с. |
| 4 Теория механизмов, детали машин и основы конструирования : курс лекций | Дрыгин В. В. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007. – 239 с. |

Подвижной состав железных дорог (вагоны)

- | | | |
|---|------------------------------------|--|
| 1 Вагоны. Общий курс : Методические указания для проведения практических занятий: В 2 ч. Ч. 2 | Давыдова Е.Н., Матвиевский В.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007. – 31 с. |
|---|------------------------------------|--|

| | | |
|--|---|--|
| 2 Изучение конструкций колесных пар, осей и колес (метод. указания на выполнение лабораторной работы) | Харитонов М.И., Панкин В.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 25 с. |
| 3 Подвижной состав железных дорог (раздел Вагоны) (метод. указ. по изучению дисциплины и выполнению курсовой работы) | Давыдова Е.Н., Матвиевский В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 28 с. |
| Подвижной состав железных дорог (электроподвижной состав) | | |
| 1 Электрические железные дороги (учеб. пособие для вузов ж.д. трансп.) | Просвиров Ю.Е. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2010 - 356 с. |
| 2 Основы локомотивной тяги (учеб. пособие) | Бахолдин В.И., Афонин Г.С., Курилкин Д.Н. | М.: ФГБОУ УМЦ ЖДТ, 2014 - 308 с. |
| Подвижной состав железных дорог (локомотивы) | | |
| 1 Дизели и электрические передачи мощности тепловозов (метод. пособие) | Баранов В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 35 с. |
| 2 Подвижной состав железных дорог (локомотивы) (метод. указания по выполнению контрольных работ) | Кузьмичев Е.Н., Никитин Д.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 36 с. |
| 3 Производство и ремонт подвижного состава (курс лекций) | Дмитренко И.В., Кузьмичев Е.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 136 с. |
| 4 Теория и конструкция локомотивов (курс лекций) | Григоренко В.Г., Дмитренко И.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 108 с. |
| Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза | | |
| 1 Компьютерный тренажерный комплекс пассажирского тепловоза ТЭП-70 (метод. пособие по выполнению практ. работ по дисциплине "Безопасность движения поездов") | Тепляков А.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 68 с. |
| 2 Управление безопасностью движения поездов (моногр.) | Кравчук В.В., Верхотуров В.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 251 с. |

| | | | |
|---|--|------------------------------------|--|
| 3 | Безопасность движения и автотормоза (Метод. Пособие) | Волошин А.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 62 с. |
| 4 | Локомотивные устройства безопасности (учеб. пособие) | Тепляков А.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 112 с. |
| Надёжность подвижного состава | | | |
| 1 | Надёжность тепловозов (учеб. пособие) | Кочерга В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 66 с. |
| 2 | Прикладная статистика и надёжность вагонов (метод. указания) | Давыдова Е.Н., Матвиевский В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 26 с. |
| 3 | Расчет показателей надёжности узлов тепловозов : методические указания на выполнение практической работы | Кочерга В.Г. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2012. – 20 с. |
| Техническая диагностика подвижного состава | | | |
| 1 | Диагностические комплексы электроподвижного состава (учеб. пособие) | Бобровников Я.Ю., Стецюк А.Е. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 95 с. |
| 2 | Основы технической диагностики локомотивов (Учеб. пособие) | Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 98 с. |
| 3 | Основы технической диагностики. Теория распознавания (учеб. пособие) | Стецюк А.Е., Бобровников Я.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 70 с. |
| 4 | Средства и метод диагностирования дизелей по индикаторной диаграмме рабочего процесса (Монография) | Коньков А.Ю., Лашко В.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 147 с. |
| 5 | Техническое диагностирование и неразрушающий контроль деталей и узлов локомотивов (учеб. пособие) | Бервинов В.И., Доронин Е.Ю. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2008 - 332 с. |
| 6 | Неразрушающие методы контроля и диагностики узлов и деталей подвижного состава (Учеб. пособие для вузов) | Клиндух В.Ф., Макиенко В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 111 с |

Производство и ремонт подвижного состава

| | | |
|---|--|--|
| 1 Основы технологии производства электрического транспорта (моногр.) | Кравчук В.В., Пляскин А.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 244 с. |
| 2 Производство и ремонт подвижного состава (курс лекций) | Дмитренко И.В., Кузьмичев Е.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 136 с. |
| 3 Текущий ремонт и техническое обслуживание локомотивов (метод. пособие по курсовому и дипломному проектированию) | Дмитренко И.В., Бабенко Э.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 47 с. |
| 4 Текущий ремонт и техническое обслуживание локомотивов (сб. лаборатор. работ) | Дмитренко И.В., Никитин Д.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 74 с. |
| Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава | | |
| 1 Подвижной состав железных дорог (локомотивы) (метод. указания по выполнению контрольных работ) | Кузьмичев Е.Н., Никитин Д.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 36 с. |
| 2 Локомотивы. Общий курс (учеб. для вузов) | Кузьмич В.Д., Руднев В.С., Просвилов Ю.Е. | Москва: ФГОУ УМЦ ЖДТ, 2011 - 582 с. |
| 3 Техническая эксплуатация пассажирских вагонов (учебник) | Воронова Н.И., Разинкин Н.Е., Дубинский В.А. | Москва: ФГБОУ УМЦ ЖДТ, 2016 - 211 с. |
| 4 Грузовые вагоны: Учебное пособие, в 2-х ч., ч.2 | Харитонов М.И., Панкин В.Н. | Хабаровск: ДВГУПС, 2006 - 134 с. |
| Организация производства | | |
| 1 Оборудование для технического обслуживания подвижного состава при плановых и текущих видах ремонта (справ. пособие) | Коломийцев Б.Ф., Жатченко Я.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 104 с. |
| 2 Организация производства при техническом обслуживании и ремонте локомотивов в депо (учеб. пособие) | Постол Б.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 123 с. |
| Теория автоматического управления подвижным составом | | |

| | | |
|---|--|---|
| 1 Теория систем автоматического управления и регулирования (учеб. пособие) | Доронин С.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 136 с. |
| 2 Теория систем автоматического управления (метод. пособие для выполнения курсового проекта) | Доронин С.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 52 с. |
| Основы механики подвижного состава | | |
| 1 Динамика электроподвижного состава (Учеб. пособие) | Трофимович В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 120 с. |
| 2 Исследование динамических моделей локомотивов в программном комплексе "Универсальный механизм" (метод. пособие для выполнения практ. работ) | Трофимович В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 50 с. |
| 3 Расчет показателей динамических качеств модели подвижного состава (метод. пособие по выполнению курсового проекта) | Трофимович В.В., Доронина И.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 48 с. |
| Теория тяги поездов | | |
| 1 Локомотивы. Общий курс (учеб. для вузов) | Кузьмич В.Д., Руднев В.С., Просвилов Ю.Е. Постол Б.Г. | Москва: ФГОУ УМЦ ЖДТ, 2011 - 582 с. |
| 2 Теория тяги поездов (учеб. пособие) | | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 100 с. |
| 3 Теория электрической тяги (в примерах и задачах): учебное пособие | Доронина И.И. | Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. – 104 с. |
| 4 Тяга поездов (учеб. пособие) | Кузьмичев Е.Н., Слободенюк А.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 76 с. |
| Основы электропривода технологических установок | | |
| 1 Автоматизированный электропривод типовых производственных установок и технологических комплексов (практикум) | Ющенко Л.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 115 с. |
| Физическая культура и спорт | | |
| 1 Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов (метод. пособие) | Бобылев Ю.П., Садовский В.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с. |

| | | |
|--|------------------------------------|--|
| 2 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. |
| 3 Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов) | Смоляр С.Н., Царева Л.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 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 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. |
| 6 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. |
| Теория и конструкция локомотивов | | |
| 1 Проблемы износа колес локомотивов и их решение (моногр.) | Новачук Я.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 171 с. |
| 2 Теория и конструкция локомотивов (курс лекций) | Григоренко В.Г., Дмитренко И.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 108 с. |
| Электрические передачи локомотивов | | |
| 1 Электрические передачи переменного-постоянного тока (учеб. пособие) | Новачук Я.А., Никитин Д.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 160 с. |
| 2 Электрическое оборудование локомотивов (учеб. для специалистов) | Логинова Е.Ю. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2014 - 576 с |
| Локомотивные энергетические установки | | |
| 1 Дизели и электрические передачи мощности тепловозов (метод. пособие) | Баранов В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 35 с. |
| 2 Техническая термодинамика (сб. лекций) | Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 114 с. |

| | | |
|--|-------------------------------|---|
| 3 Тепловой и динамический расчет тепловозного дизеля (метод. указания на выполнение курсовой работы по дисциплине "Локомотивные энергетические установки") | Коньков А.Ю., Кочерга В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 36 с. |
|--|-------------------------------|---|

Электрическое оборудование локомотивов

| | | |
|--|-------------|---|
| 1 Локомотивные контакторы с индивидуальным приводом (метод. пособие) | Кабалык Ю.С | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 31 с. |
|--|-------------|---|

| | | |
|--|------------------------------|--|
| 2 Электрические аппараты локомотивов (учеб. пособие) | Новачук Я.А., Коблов Р.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 183 с. |
|--|------------------------------|--|

| | | |
|---|--------------|--|
| 3 Электрооборудование и ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ тепловозов (Метод. пособие по вып. курс. проекта) | Новачук Я.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 50 с |
|---|--------------|--|

Локомотивное хозяйство

| | | |
|--|--------------|---|
| 1 Дизели и электрические передачи мощности тепловозов (метод. пособие) | Баранов В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 35 с. |
|--|--------------|---|

| | | |
|--|--------------|---|
| 2 Дизели и электрические передачи мощности тепловозов (метод. пособие) | Баранов В.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 35 с. |
|--|--------------|---|

| | | |
|--|-------------------------------|---|
| 3 Тепловой и динамический расчет тепловозного дизеля (метод. указания на выполнение курсовой работы по дисциплине "Локомотивные энергетические установки") | Коньков А.Ю., Кочерга В.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2009 - 36 с. |
|--|-------------------------------|---|

| | | |
|--|--------------|--|
| 4 Техническая термодинамика (сб. лекций) | Коньков А.Ю. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 114 с. |
|--|--------------|--|

Преобразовательные устройства локомотивов

| | | |
|--|------------------------------|--|
| 1 Электрические аппараты локомотивов (учеб. пособие) | Новачук Я.А., Коблов Р.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 183 с. |
|--|------------------------------|--|

| | | |
|---|------------------------------|---|
| 2 Электрические аппараты тепловозов (метод. пособие по выполнению лабораторных работ) | Новачук Я.А., Коблов Р.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 71 с. |
|---|------------------------------|---|

3 Электрооборудование и ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ тепловозов (Метод. пособие по вып. курс. проекта) Новачук Я.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 50 с

Основы бережливого производства в обслуживании и ремонте подвижного состава

1 Основы бережливого производства в обслуживании и ремонте подвижного состава (курс лекций) Давыдова Е.Н. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 106 с.

2 Управление качеством ремонта технических средств железнодорожного транспорта (учеб. пособие для вузов жд. трансп.) Усманов Ю.А. Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2010 - 384 с.

Прикладная статистика в технических системах

1 Статистика (метод. указания по выполнению расчетно-граф. задания по дисциплине "Статистика") Кобозев А.В., Кобозева А.В. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 24 с.

2 Прикладная статистика : учеб. пособие: В 2 ч. Ч.1 Пономарчук Ю. В., Кондратьев А. И. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007. - 168 с.

3 Прикладная статистика : учеб. пособие: В 2 ч. Ч.2 Пономарчук Ю. В., Кондратьев А. И. Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2007 - 138 с.

4 Теория вероятностей: Учебное пособие Виноградова П.В., Гамалей В.Г., Кузнецова Г.П. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС. 2007. – 84 с.

Локомотивные приборы безопасности

1 Локомотивные устройства безопасности (учеб. пособие) Тепляков А.Н. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 112 с.

2 Тормоза железнодорожного подвижного состава. Устройства обеспечения безопасности движения поездов. Вопросы и ответы (учеб. пособие) Венцевич Л.Е. Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 468 с.

3 Локомотивные приборы безопасности (альбом: учеб. иллюстр. пособие) Кузнецов К.В., Дайлидко А.А. Москва: УМЦ ЖДТ, 2011 - 107 с.

Тяговый асинхронный привод

1 Проектирование асинхронных тяговых электрических двигателей (метод. пособие по выполнению курсового проекта) Пляскин А.К., Давыдов Ю.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 46 с.

Электропривод вспомогательного оборудования локомотивов

1 Электропривод (учеб. пособие) Константинов К.В. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 86 с.

2 Асинхронный тяговый привод локомотивов (учеб. пособие для специалистов) Зарифьян А.А. Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 413 с.

Теория и техника измерений и качество продукции

1 Теория дискретных устройств автоматики и телемеханики (учеб. пособие) Власенко С.А., Кулинич Ю.М. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 75 с.

2 Электрические измерения неэлектрических величин (учеб. пособие для специалистов) Ким К.К., Анисимов Г.Н. Москва: УМЦ ЖДТ, 2014 - 134 с.

3 Электрические измерения (сб. задач: учеб. пособие) Дривольский А.С., Климентьев С.В. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 60 с.

Элективные курсы по физической культуре и спорту

1 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.

2 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.

3 Мини-футбол в системе физического воспитания студенческой молодежи (учеб. пособие) Семенов А.М., Эстрин М.С. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 72 с.

4 Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов (метод. пособие) Бобылев Ю.П., Садовский В.А. Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.

5 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.

| | | | |
|--|--|--|---|
| 6 | 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. |
| 7 | Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов) | Андрейченко А.В., Мулин В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с. |
| 8 | 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. |
| 9 | 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. |
| 10 | Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие) | Андрейченко А.В., Мулин В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с. |
| История развития подвижного состава | | | |
| 1 | История техники: учеб. Пособие | Кологривая И.Е. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2013. – 155 с. |
| 2 | Общий курс железных дорог: учеб. Пособие | Червотенко Е.Э. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 152 с. |
| 3 | История развития подвижного состава (метод. указания) | Лаптева И.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 31 с |
| История железных дорог | | | |
| 1 | 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. |
| 2 | История железнодорожного транспорта России: учеб. пособие для вузов | Гайдамакин А.В. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2012. — 312 с |

История Транссиба

- | | | |
|---|--|--|
| 1 История развития железнодорожного транспорта на Дальнем Востоке: практикум по изучению спецкурса | Гридунова А.Н., Ежеля У.В., Казанцева С.А., Нечитайлов С.М., Чернокрылова Е.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 – 30 с. |
| 2 Дальневосточная железная дорога во второй половине XX века: свершения, проблемы и их решение (социально-экономический аспект) (моногр.) | Ежеля У.В. | Хабаровск: ДВГУПС, 2009. – 111 с. |
| 3 История строительства Байкало-Амурской железнодорожной магистрали (30-е-80-е годы XX века): учеб. пособие для вузов | Платонова Н.М. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008. – 98 с. |
| 4 Железные дороги советского Дальнего Востока в годы Великой Отечественной войны (1941-1945). | Тесельская И.П., Ципкин Ю.Н., Ежеля У.В. | Хабаровск: ДВГУПС, 2014. – 193 с. |
| 5 История железнодорожного транспорта России: учеб.пособие для вузов | Гайдамакин А.В. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2012. — 312 с |

Организация доступной среды на транспорте

- | | | |
|---|--------------|--------------------|
| 1 Программа "Доступная среда" в Российской Федерации | Лекарев Г.Г. | |
| 2 Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года | | |
| 3 Руководство для парламентариев: Международная конвенция о правах инвалидов и Факультативный протокол к ней. №14. От социальной изоляции - к равенству. Осуществление прав инвалидов | | Женева: б.и., 2007 |

Математическое моделирование

- | | | |
|--|--------------|--|
| 1 Имитационное моделирование устройств электроподвижного состава (метод. пособие по выполнению лабораторных работ) | Кабалык Ю.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 64 с. |
| 2 Математические модели (Сб. лекций: Учеб. пособие) | Попов М.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 122 с. |
| 3 Моделирование системы оперативного управления ремонтом локомотивов (Учеб. пособие) | Пляскин А.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 130 с. |

Вычислительная техника и математическое моделирование

- | | | | |
|---|--|--------------|---|
| 1 | Имитационное моделирование устройств электроподвижного состава (метод. пособие по выполнению лабораторных работ) | Кабалык Ю.С. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 64 с. |
| 2 | Математические модели (Сб. лекций: Учеб. пособие) | Попов М.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 122 с. |
| 3 | Моделирование системы оперативного управления ремонтом локомотивов (Учеб. пособие) | Пляскин А.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 130 с. |

Автоматические системы управления локомотивов

- | | | | |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Автоматические системы управления локомотивов (учеб. для вузов ж.д. трансп.) | Луков Н.М., Космодамианский А.С. | Москва: ГОУ УМЦ ЖДТ, 2007 - 429 с. |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|

Микропроцессорные системы локомотивов

- | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|
| 1 | Основы микропроцессорной техники (метод. пособие) | Изотов А.В., Степанович П.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 44 с. |
| 2 | Микроконтроллеры PIC (сб. лабораторных работ) | Духовников В.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 140 с. |

Динамика локомотивов

- | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---|
| 1 | Динамика электроподвижного состава (Учеб. пособие) | Трофимович В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 120 с. |
| 2 | Исследование динамических моделей локомотивов в программном комплексе "Универсальный механизм" (метод. пособие для выполнения практ. работ) | Трофимович В.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 50 с. |
| 3 | Расчет показателей динамических качеств модели подвижного состава (метод. пособие по выполнению курсового проекта) | Трофимович В.В., Доронина И.И. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 48 с. |

Безопасность вождения поездов

- | | | | |
|---|---|----------------------------------|---|
| 1 | Управление безопасностью движения поездов (моногр.) | Кравчук В.В., Верхотуров В.К. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 251 с. |
|---|---|----------------------------------|---|

| | | |
|---|--|--|
| 2 Компьютерный тренажерный комплекс пассажирского тепловоза ТЭП-70 (метод. пособие по выполнению практ. работ по дисциплине "Безопасность движения поездов") | Тепляков А.Н. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 68 с. |
| Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (учебные мастерские) | | |
| 1 Основы слесарного производства (учеб. пособие) | Клиндух В.Ф., Лихачев Е.А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 99 с |
| 2 Разработка технологических процессов восстановления и упрочнения деталей (учеб. пособие) | Бабенко Э.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 108 с. |
| 3 Сварочное производство (учеб. пособие) | Макиенко В.М., Верхотуров А.Д., Романов И.О., Востриков Я. А. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 164 с. |
| 4 Материаловедение и технология конструкционных материалов (практикум) | Бабенко Э.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 160 с. |
| Электромонтажная практика | | |
| 1 Электробезопасность (метод. указания по выполн. контрольных работ для студ. ИИФО) | Андреев А.И., Медведева М.Б. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 26 с. |
| 2 Электробезопасность электротехнического персонала (курс лекций) | Кравчук В.В., Пляскин А.К. | Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2008 - 92 с. |
| Технологическая практика | | |
| 1 Практическая техника безопасности: Курс лекций | Тесленко И.М., Пупатенко К.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 95 с. |
| 2 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. |

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (эксплуатационная практика)

- | | | |
|---|----------------------------------|--|
| 1 Инструкция по сигнализации на железнодорожном транспорте Российской Федерации: прил. к приказу Минтранса России от 4 июня 2012 г. № 162 ; прил. № 7 к Правилам технической эксплуатации ж.д. РФ | Мин-во транспорта РФ | Екатеринбург: УралЮрИздат, 2012 - 176 с. |
| 2 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. |
| 3 Практическая техника безопасности: Курс лекций | Тесленко И.М., Пупатенко К.В. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 95 с. |

Научно-исследовательская работа

- | | | |
|--|--------------------------------------|--|
| 1 Автоматизация технического диагностирования и мониторинга устройств ЖАТ (система АДК-СЦБ) (учеб. пособие для специалистов) | Федорчук А.Е., Сепетый А.А. | Москва: УМЦ ЖДТ, 2013 - 400 с. |
| 2 Методология научного исследования: Учебник | Овчаров А. О., Овчарова Т. Н. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 304 с. |
| 3 Обслуживание и управление тормозами в поездах (учеб. пособие) | Венцевич Л.Е. | М.: ГОУ УМЦ по образованию на ж.д. транспорте, 2009 - 344 с. |
| 4 Организация эксперимента (учеб. пособие для вузов) | Соловьёв В.П., Богатов Е.М. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 256 с |
| 5 Основы научного исследования. Учебное пособие для аспирантов и студентов-дипломников | Безуглов И. Г., Лебединский В. В. | Москва: Академический проект, 2008 - 208 с. |

Преддипломная практика

- | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| 1 Организация эксперимента (учеб. пособие для вузов) | Соловьёв В.П., Богатов Е.М. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 256 с |
| 2 Охрана труда и техника безопасности : обеспечение прав работника. Нормативные документы с комментариями | Бобкова О.В. | Москва: Омега-Л, 2008 - 289 с. |